



CATALOGO
Generale | **2018/19**



Melchioni Group il segreto è giocare d'anticipo

70 ANNI D'ESPERIENZA ED INNOVAZIONE: DAL 1955 S.P.A.

Il mondo cambia in fretta. Le sue regole, i suoi strumenti, le sue necessità. Melchioni gioca sempre d'anticipo. Prevede i grandi cambiamenti, anticipa i mercati, propone prodotti e servizi adeguati alle future esigenze. Melchioni risponde con le parole chiave del nuovo millennio.



LE NOSTRE DIVISIONI

Per rispondere in maniera efficace alle esigenze del mercato, il Gruppo Melchioni opera attraverso divisioni dedicate, ciascuna concentrata esclusivamente sul proprio settore di riferimento. Ogni prodotto e servizio è studiato in base alle esigenze specifiche del cliente, sia esso OEM, distributore organizzato o utilizzatore finale e richiede una struttura dedicata e flessibile, sempre nell'ottica del prodotto giusto nel mercato giusto al momento giusto. La capacità di adattarsi continuamente all'evoluzione della domanda fa di Melchioni il partner ideale per le aziende che vogliono soddisfare senza riserve i propri clienti.



COMPONENTI ELETTRONICI

La divisione è presente sul mercato da oltre 40 anni. La gamma di prodotti unica per completezza include attivi, passivi, subsystem, display, batterie e strumentazione.



ELETTRONICA PROFESSIONALE

Melchioni serve non solo i colossi della GDO ma anche grossisti e rivenditori in tutti i canali di vendita.



SMART SOLUTIONS

Efficientamento energetico, illuminazione LED a basso consumo e produzione di energia elettrica tramite fonte rinnovabile per i settori industriale, commerciale e pubblico.



MOTION

Nuova divisione dedicata alla progettazione, produzione e assemblaggio di sistemi di climatizzazione per veicoli speciali.



CAR SYSTEM

La divisione è specializzata nella fornitura di ricambi per auto, veicoli commerciali ed industriali.



Management Gruppo Melchioni

LE NOSTRE SEDI

La Melchioni un punto di riferimento nel mondo

Melchioni S.p.a. Headquarter

Melchioni France s.a.s. Division Composants Électroniques

Melchioni Iberia División Componentes Electrónicos

Melchioni Asia Limited

Melchioni (Shanghai) Trading Co., LTD

UN MARCHIO DI RIFERIMENTO NEL MONDO DELL'ELETTRONICA

La gamma vasta e differenziata, l'attenzione al mercato e all'evoluzione tecnica, i servizi e i supporti aggiornati ed al passo con i tempi, permettono alla Melchioni di mantenere la leadership nel suo settore.

<p>Nasce Melchioni con sede in Italia e Parigi per distribuire in Italia il primo televisore PHILIPS.</p> <p>1947</p>	<p>Melchioni si trasferisce in S.p.A. diventando ancora più solida e competitiva.</p> <p>Melchioni S.p.A.</p> <p>1955</p>	<p>Melchioni avvia la distribuzione degli orologi TIPOX.</p> <p>1960</p>	<p>Melchioni commercializza i suoi primi televisori colorati BRAND.</p> <p>1970</p>	<p>Entrata sul mercato il primo computer COMPTON e SHARP.</p> <p>1970</p>	<p>Nasce la divisione Melchioni INDUSTRIA, che attraverso acquisizioni produce e vende migliaia di componenti elettronici.</p> <p>1971</p>
<p>Melchioni si accorda per la distribuzione in Italia degli apparecchi audio-video TOSHIBA.</p> <p>1972</p>	<p>Melchioni si accorda con SHION per la distribuzione del nuovo videoregistratore.</p> <p>1973</p>	<p>Melchioni distribuisce personal computer con sede di videogiochi ATARI.</p> <p>1976</p>	<p>Melchioni aggiunge l'entrata per la vendita delle calcolatrici SHARP.</p> <p>1980</p>	<p>Entrata sul mercato la prima SHARP SH-2000 il climatizzatore.</p> <p>1980</p>	<p>Nasce la divisione Melchioni CAE SYSTEM leader nella fornitura di ricambi per auto, moto, veicoli commerciali ed industriali.</p> <p>1989</p>
<p>Sull'elenco tra Melchioni e Sharp, nasce Sharp Electronics Italia S.p.A. per l'offerta televisori, gli condizionatori ed i sistemi telefonici.</p> <p>1990</p>	<p>Melchioni inizia la distribuzione dell'Hi-Fi SEACON, leader mondiale dell'alta fedeltà.</p> <p>1991</p>	<p>Melchioni lancia sul mercato italiano il primo televisore al plasma PHILIPS.</p> <p>1997</p>	<p>Melchioni conclude un'operazione commerciale che le permette di diventare il primo distributore di prodotti SONY nel mercato nazionale italiano.</p> <p>2004</p>	<p>Melchioni entra nel mondo delle smartwatch, specializzandosi nel settore del PERFORMANCE.</p> <p>2009</p>	<p>Nasce il marchio Melchioni Family dedicato alla distribuzione di prodotti personalizzati, prodotti per la casa e per la persona.</p> <p>2012</p>
<p>Melchioni grazie ai suoi partner si affida per prima a creare il suo illuminazione a LED.</p> <p>2013</p>	<p>Melchioni acquisisce la società Geopart del gruppo Logos, diventando il primo distributore italiano del mercato della componentistica elettronica.</p> <p>2014</p>	<p>Melchioni/Sea acquisisce Accel Electronics e diventa leader nel mercato italiano nel lighting.</p> <p>2015</p>	<p>Nasce Melchioni Asia e Melchioni China che, con i suoi uffici operativi rispettivamente ad Hong Kong e a Shanghai, gestisce il business per un nuovo sviluppo commerciale nel mercato dell'Est, secondo con la distribuzione di componenti elettronici.</p> <p>2016</p>	<p>Nasce Melchioni France e Parigi per la distribuzione di componenti elettronici, permettendo ulteriori prospettive di crescita europea.</p> <p>2016</p>	
<p>Melchioni compie 70 anni dalla sua fondazione nel 1947.</p> <p>2017</p>	<p>Nasce Melchioni Berlin e Madrid per la distribuzione di componenti elettronici, permettendo così al gruppo ulteriori prospettive di crescita europea.</p> <p>2017</p>	<p>Nasce Melchioni Mexico per creare una migliore risposta ai prodotti Melchioni e il mondo latinoamericano, permettendo di offrire un servizio migliore a molti clienti.</p> <p>2017</p>	<p>Nasce Melchioni India presidente di Melchioni S.p.A.</p> <p>2018</p>	<p>Melchioni acquisisce l'italoamericana della parte commerciale che produce il Autosystem elettronico ed.</p> <p>2018</p>	<p>2018 ... continuano nuovi grandi successi.</p>

MELCHIONI S.p.A.

Lavora rispettando le normative imposte dai maggiori enti certificatori internazionali.

- > **ISO9001:2011**
- > **NORMATIVE**



LOGISTICA

Spedire fatture dall'altra parte del mondo.
Sicurezza ed affidabilità: questo è il sistema di logistica più moderno ed efficiente possibile.

La combinazione delle tecnologie satellitari, UMTS, GPRS e Internet lavora in perfetta sinergia per garantire al cliente la consegna della merce in massimo 48 ore. Un grande magazzino: 24.000 mq con 50.000 prodotti.

Il cuore informatico di Melchioni è rappresentato da un sistema di ultima generazione, in grado di gestire il processo aziendale, i dati amministrativi, fiscali, contabili e la logistica in maniera intelligente.



SUPPORTO TECNICO

Supporto Tecnico, sopralluoghi grandi impianti.
Consulenza telefonica sui prodotti:

- Amplificazione
- Videoproiezione
- Satellite /LTE
- Videosorveglianza
- Illuminazione

> **Certificazioni e omologhe tecniche**

> **Dimostrazioni e Meeting di aggiornamento tecnico**



Electronica professionale

La divisione Electronica Professionale da più di 70 anni distribuisce sia in Italia che in Europa prodotti elettronici che vanno dal satellite all'amplificazione alla videoproiezione, dal mondo delle batterie ed alimentatori per qualsiasi applicazione. Lavoriamo solo con i migliori produttori a livello mondiale per offrire ai nostri clienti sempre la migliore tecnologia presente sul mercato.

I NOSTRI BRAND E I MARCHI DEI NOSTRI FORNITORI

Oltre a promuovere nostre linee di prodotto altamente tecniche ed affidabili, in un'ottica di continua evoluzione cerchiamo sempre di offrire alla clientela prodotti innovativi e performanti.

Grazie a professionalità, solidità ed esperienza acquisite vantiamo collaborazioni e partnership con i marchi leader del settore.





B2B Melchioni

*un mondo di prodotti
un'interfaccia intelligente*

L'intero catalogo Melchioni e le promozioni a te dedicate sono disponibili sul nuovo portale Melchioni B2B: www.b2b.melchioni.it

Utilizzalo per l'operatività quotidiana e l'inserimento degli ordini, scoprirai quanto è semplice ed intuitivo



Melchioni S.p.A - Via P. Colletta, 37 - 20135 Milano | Tel. 02-57941 | www.melchioni.it



METEL

METEL, acronimo di Materiale Elettrico Telematico, nasce con l'obiettivo di offrire al mercato la standardizzazione delle procedure di creazione e gestione dei documenti legati al ciclo dell'ordine.

Melchioni aderisce a Metel per la distribuzione del proprio listino ai consociati su standard di fiducia.





Batterie e Caricabatterie 1

Batterie al piombo MKC - Batterie al piombo FIAMM - Batterie Hi-Watt
Batterie Fujitsu - Batterie ricaricabili Ni-CD/Ni-Mh - Tester batterie - Batterie agli Ioni di Litio - Batterie per lampade di emergenza - Carica batterie Ni-CD/Ni-Mh, Litio e Piombo



Alimentatori 25

Switching tensione fissa, universali, per notebook e console - Riduttori di tensione - Alimentatori per antenne TV - Trasformatori AC/AC - Jumper starter - Inverter - Alimentatori da banco professionali, per LED, a tensione fissa, a tensione fissa IP67, slim a corrente costante per LED



Distribuzione AV HDMI 47

Splitter HDMI - Splitter HDMI Full HD - Splitter HDMI UHD - Convertitori HDMI - Estensori HDMI - Selettori HDMI



Cavi e Cavetti 53

Cavi audio musicali, audio, audio-video, coassiali per ricezione TV-SAT
Cavi HDMI - Cavi audio microfonici, per riproduzioni musicali, per casse acustiche - Cavi allarme, video controllo, EVAC, per applicazioni elettroniche, per applicazioni in radiofrequenza, per applicazioni speciali



Minuteria 69

Pinze a coccodrillo - Cavetti con pinze a coccodrillo - Puntali - Cavetti Fascette - Faston - Coprifaston - Blocchetti - Faston isolati - Guaine termorestringenti



Connettori RF e TV 81

Spine e prese BNC - Adattatori BNC - Spine e prese F - Adattatori F Spine e prese TV - Adattatori TV



Accessori PC 93

UPS - Cavi d'alimentazione - Cavi monitor - Cavi USB 3.0 e 2.0 - Adattatori USB 3.0 e 2.0 - Adattatori SUB-D - Cavi CAT5/CAT6 - Spine / Prese modulari CAT5/RJ45 - Spine CAT6 - Adattatori CAT5/CAT6 - Prese CAT5/CAT6 Keystone - Tester di rete



TV SAT 108

Ripetitori di segnale - Antenne satellitari - LNB - Antenne digitali terrestri
Installazione DTT - Installazione DTT/SAT - Modulatori RF - Cavi coassiali per installazione DTT/SAT - Connettori con attacco F



Audio / Video 135

Supporti TV - Antenne da interno - Cuffie - Auricolari e accessori MKC



Amplificazione 144

Amplificatori PA - Moduli radio / CD / Mp3 - Amplificatori digitali - Amplificatori di potenza - Basi microfoniche - Microfoni e radiomicrofoni - Mega-foni - Sistemi portatili - Speaker e sistemi per la diffusione sonora - Diffusori professionali - Entertainment mixer - Luci ed effetti - Accessori per casse



Telecomandi e Radiocomandi 178

Telecomandi programmabili - Telecomandi universali - Gusci per telecomandi - Radiocomandi universali



Ricetrasmittitori 185

Ricetrasmittitori portatili Zodiac e Alinco - Accessori ricetrasmittitori Zodiac



Accessori telefonia 189

Filtri ADSL - Prese e spine telefoniche - Adattatori telefonici - Cavi e prolunghe telefoniche - Suonerie telefoniche - Spine plug - Pinze per connettori telefonici



Strumentazione 198

Multimetri digitali - Multimetri analogici - Strumentazione ICE - Pinze amperometriche - Tester - Analizzatori ambientali - Termometri laser - Misuratori di resistenza terra - Oscilloscopi - Alimentatori da banco professionali
Analizzatori professionali combinati - Puntali per multimetri - Sonde per oscilloscopi



Saldatura 216

Stazioni saldanti - Stazioni dissaldanti - Stazioni multifunzione - Saldatori e dissaldatori a stilo - Punte e ugelli - Aspira fumi - Kit saldatura - Saldatori a gas e a batterie - Supporti per saldatura - Stagno - Lampade a pantografo



Saldatura Weller 234

Stili saldanti serie SP N / SP I / MAGNASTAT - Saldatori a gas - Stazioni saldanti analogiche e digitali - Stazioni di rilavorazione / multifunzione Punte saldanti



Utensileria 247

FUMASI: Cacciaviti per elettronica e microelettronica, Forbici e pinze, Trousse per elettricisti
Spelafili - Pinze a crimpere - Kit utensili - Pistole incollatrici - Valigie per tecnici - Cartelli di segnalazione - Nastri isolanti, adesivi, biadesivi, anticivolo, americani - Spray tecnici - Torce LED



Materiale elettrico 269

Adattatori - Adattatori universali da viaggio - Spine - Prese - Multiprese Prolunghe - Avvolgicavo - Misuratore di potenza - Cronotermostati digitali e meccanici - Termostati meccanici - Timer meccanici e digitali



Batterie e Caricabatterie

Batterie al piombo MKC

Batterie al piombo cicliche MKC

Batterie al piombo FIAMM

Batterie Hi-Watt

Batterie Fujitsu

Batterie ricaricabili Ni-CD/Ni-Mh

Tester batterie

Batterie agli Ioni di Litio ricaricabili e non

Batterie per lampade di emergenza

Carica batterie Ni-CD/Ni-Mh e Litio

Carica batterie Piombo

BATTERIA RICARICABILI AL PIOMBO

Batteria ermetica VRLA AGM tecnologia a ricombinazione dei gas, con il 99% dei gas interni ricombinati è utilizzabile sia uso tampone che ciclico. La batteria può essere installata all'interno di apparecchiature elettroniche o in ogni ambiente.

Applicazioni & Vantaggi

- * Luci di emergenza
- * Segnaletica
- * Sicurezza e sistemi di allarme
- * Industriale e continuità di processo
- * Applicazioni UPS
- * Trazione leggera
- * Sistemi di accumulo per energia rinnovabile
- * Nessuna manutenzione, nessun rabbocco.
- * 100% RICICLABILI, la batteria deve essere smaltita secondo i regolamenti attuali.

Con questo tipo di prodotto è consigliabile usare sempre un sistema di carica appropriato a tensione costante seguendo i dati riportati sulla batteria: una tensione non idonea può portare all'immediato deterioramento della stessa. La BATTERIA NON DEVE ESSERE ASSOLUTAMENTE LASCIATA SCARICA DOPO IL SUO UTILIZZO, ma deve essere ricaricata immediatamente. Inoltre durante la fase di scarica non deve essere portata a una tensione inferiore a 5.20V per il tipo da 6V e a 10.40V per il tipo da 12V. Usare la massima attenzione durante l'utilizzo: le batterie contengono ACIDO.

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC612



6V

1A2



Tensione: 6V Capacità: 1,2 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 97 x 24 x 51,5 - 57,5
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0,30

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale

cod. 491460201

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC632C



6V

3,2 A



Tensione: 6V Capacità: 3,2 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 66 x 33 x 97 - 103
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0,57

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale

cod. 491460219

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC632L



6V

3,2 A



Tensione: 6V Capacità: 3,2 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 134 x 34 x 60 - 66
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0,65

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale

cod. 491460252

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC632B



6V

3,2 A



Tensione: 6V Capacità: 3,2 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 125 x 33 x 60 - 66
Terminale: T1 4,8mm
Peso (Kg): 0,60

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale

cod. 491460227

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC4-6L



6V

4A



Tensione: 6V Capacità: 4,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 194 x 25 x 62 - 64
Terminale: connettore con cavo
Peso (Kg): 0,75

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale

cod. 491460225

BATTERIE AL PIOMBO RICARICABILE MKC640



6V

4A



Tensione: 6V Capacità: 4,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 70 x 47 x 100 - 106
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0,67

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale, giocattoli per bambini

cod. 491460216

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC645



6V

4,5
A



Tensione: 6V
Capacità: 4.5 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H—HT (mm): 70 x 47 x 101—106
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0.76

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale, giocattoli per bambini

cod. 491460202

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC670



6V

7A



Tensione: 6V
Capacità: 7.0 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H—HT (mm): 151 x 34 x 94—100
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 1,20

Utilizzo: Lampade di emergenza, giocattoli per bambini, elettronica in generale

cod. 491460209

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC6120



6V

1,2
A



Tensione: 6V
Capacità: 12.0 Ah
Tensione di carica a tampone: 6,75-6,90 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H—HT (mm): 151 x 51 x 94—100
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 1,68

Utilizzo: Lampade di emergenza, elettronica in generale, auto e motocicli per bambini

cod. 491460203

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1208



12V

0,8
A



Tensione: 12V
Capacità: 0.8 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H (mm): 96 x 65 x 25
Terminale: connettore con cavo
Peso (Kg): 0,35

Utilizzo: In sostituzione delle batterie originali lampade Beghelli, registratori di cassa

cod. 491460241

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1212



12V

1,2
A



Tensione: 12V
Capacità: 1.2 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H—HT (mm): 97 x 43 x 52—58
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0,57

Utilizzo: Sicurezza, bilance, elettronica in generale

cod. 491460205

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1223



12V

3,2
A



Tensione: 12V
Capacità: 2,3 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H—HT (mm): 178 x 35 x 60—66
Terminale: Faston 4,8mm
Peso (Kg): 0,87

Utilizzo: Sicurezza, bilance, elettronica in generale

cod. 491460206



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1235

12V
3,5 A

Tensione: 12V
Capacità: 3,5 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 134 x 67 x 60,5-66,5
Terminale: Faston 4.8mm
Peso (Kg): 1,35

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale

cod. 491460221



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1245

12V
4,5 A

Tensione: 12V
Capacità: 4,5 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 90 x 70 x 101-107
Terminale: Faston 4.8mm
Peso (Kg): 1,6

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale

cod. 491460207



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1270P

12V
7A

Tensione: 12V
Capacità: 7,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 65 x 94,5-100
Terminale: Faston 4.8mm
Peso (Kg): 1,9

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale

cod. 491460215



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1270G

12V
7A

Tensione: 12V
Capacità: 7,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 65 x 94,5-100
Terminale: Faston 6.3mm
Peso (Kg): 1,9

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale

cod. 491460222



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1272P

12V
7,2 A

Tensione: 12V
Capacità: 7,2 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 65 x 94,5-100
Terminale: Faston 4.8mm
Peso (Kg): 2,18

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS

cod. 491460250



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1272G

12V
7,2 A

Tensione: 12V
Capacità: 7,2 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 65 x 94,5-100
Terminale: Faston 6.3mm
Peso (Kg): 2,18

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS

cod. 491460251



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1290

12V
9A

Tensione: 12V
Capacità: 9,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 65 x 94,5-100
Terminale: Faston 6.3mm
Peso (Kg): 2,45

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS

cod. 491460214



BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12120

12V
12A

Tensione: 12V
Capacità: 12,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 98 x 95-100
Terminale: Faston 6.3mm
Peso (Kg): 3,6

Utilizzo: Elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS

cod. 491460212



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12180

12V
18A

Tensione: 12V
Capacità: 18,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 181,5 x 77 x 167,5-167
Terminale: a Squadretta - T3
Peso (Kg): 5,5

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS

cod. 491460208



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12250

12V
25A

Tensione: 12V
Capacità: 25,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 166,5 x 175 x 125-125
Terminale: a Squadretta - T3
Peso (Kg): 7,8

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

cod. 491460210



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-330

12V
33A

Tensione: 12V
Capacità: 33,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 195 x 130 x 164-167
Terminale: T6 Vite M6
Peso (Kg): 10,2

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

cod. 491460260



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-400

12V
40A

Tensione: 12V
Capacità: 40,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 197 x 165 x 170-170
Terminale: T6 Vite M6
Peso (Kg): 13,2

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

cod. 491460265



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-550

12V
55A

Tensione: 12V
Capacità: 55,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 228 x 137 x 210-216
Terminale: T6 Vite M6
Peso (Kg): 17,3

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

cod. 491460268



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-650

12V
65A

Tensione: 12V
Capacità: 65,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 348 x 167 x 178-178
Terminale: T6 Vite M6
Peso (Kg): 21,3

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

cod. 491460270



BATERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-100X

12V
100A

Tensione: 12V
Capacità: 100,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 330 x 173 x 212-220
Terminale: T11 Vite M8
Peso (Kg): 29,3

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

cod. 491460275



Tensione: 12V
Capacità: 100,0 Ah
Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 330 x 173 x 212-220
Terminale: T11 Vite M8
Peso (Kg): 29,3

Utilizzo: Sicurezza, elettronica in generale, Gruppi di continuità UPS, Nautica, Fotovoltaico

BATTERIE RICARICABILI AL PIOMBO PER USO CICLICO

Le batterie ad uso ciclico serie MKC, hanno la loro particolarità in quanto l'efficienza nelle scariche è data dalla possibilità di effettuare circa 350/400 cicli al 100% di profondità di scarica, scaricata al 35/40% della capacità può raggiungere più di 1000 cicli di scarica. La carica deve essere effettuata a tensione costante.

La batteria non deve essere lasciata scarica dopo il suo utilizzo ma deve essere caricata. La scarica non deve essere portata durante la fase di utilizzo ad una tensione ai 10.5 Volt per le batterie a 12 Volt.

Questo tipo di batterie sono idonee per l'utilizzo in apparecchiature quali, carrozzelle per disabili, carrelli portamazze da golf, servizi nautica e camper.

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1272H



12V

7A

Tensione: 12V
 Capacità: 7,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 65 x 94,5 - 101
 Terminale: Faston 6,3 mm
 Peso (Kg): 2,5

Utilizzo: in sostituzione delle batterie nei sistemi di energia elettrica (eps), UPS, biciclette elettriche, ecc.

cod. 491460278

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-12H



12V

12A

Tensione: 12V
 Capacità: 12,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 98 x 95-101
 Terminale: Faston 6,3 mm
 Peso (Kg): 4,05

Utilizzo: Camper, fotovoltaico, nautica, biciclette elettriche, mezzi per disabili

cod. 491460280

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC1214H



12V

14A

Tensione: 12V
 Capacità: 14,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 151 x 98 x 95 - 101
 Terminale: Faston 6,3mm
 Peso (Kg): 4,2

Utilizzo: fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, biciclette elettriche

cod. 491460290

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-18H



12V

18A

Tensione: 12V
 Capacità: 18,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 181,5 x 77 x 167,5-167,5
 Terminale: T3 a Squadretta vite M4
 Peso (Kg): 5,7

Utilizzo: fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, biciclette elettriche

cod. 491460281

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-24H



12V

24A

Tensione: 12V
 Capacità: 24,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 166,5 x 175 x 125-125
 Terminale: T3 a Squadretta vite M4
 Peso (Kg): 8,4

Utilizzo: fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, biciclette elettriche

cod. 491460282

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-33H



12V

33A

Tensione: 12V
 Capacità: 33,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 195 x 130 x 164-167
 Terminale: T6 vite M6
 Peso (Kg): 10,5

Utilizzo: Fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, camper

cod. 491460283

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-40H



12V

40A



Tensione: 12V
 Capacità: 40,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 197 x 165 x 170-170
 Terminale: T6 vite M6
 Peso (Kg): 13,2

Utilizzo: Fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, camper

cod. 491460284

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-55H



12V

55A



Tensione: 12V
 Capacità: 55,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 259 x 168 x 208-214
 Terminale: T6 vite M6
 Peso (Kg): 18,5

Utilizzo: Fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, camper

cod. 491460285

BATTERIA AL PIOMBO RICARICABILE MKC12-100H



12V

100A



Tensione: 12V
 Capacità: 100,0 Ah
 Tensione di carica a tampone: 13,5-13,8 V
 Corrente di carica: 1/3 della capacità Max
 Dimensioni: L x P x H-HT (mm): 330 x 173 x 212-220
 Terminale: T11 vite M8
 Peso (Kg): 31,5

Utilizzo: Fotovoltaico, nautica, mezzi per disabili, camper

cod. 491460287



BATTERIE AL PIOMBO



BATTERIE PIOMBO FIAMM Standard FG

FIAMM



	Tens. (V)	Capac. (Ah)	L (mm)	P (mm)	h (mm)	H (mm)	Peso (Kg)	Tipo	Connettore
cod. 491460363	6	1,2	97	24,5	52	59	0,32	FG10121	faston 4,8
cod. 491460364	6	3	134	34	60	67	0,71	FG10301	faston 4,8
cod. 491460381	6	3,8	66	33	118	125	0,72	FG10381	faston 4,8
cod. 491460365	6	4,5	70	47	100	106	0,71	FG10451	faston 4,8
cod. 491460388	6	7,2	151	34	94	100	1,15	FG10721	faston 4,8
cod. 491460368	6	12	151	50	94	100	1,90	FG11201	faston 4,8
cod. 491460360	12	1,2	97	42	51	59	0,60	FG20121A	faston 4,8
cod. 491460362	12	2	178	34	60	65	0,93	FG20201	faston 4,8
cod. 491460379	12	2,7	79	55,5	102	106	1,13	FG20271	faston 4,8
cod. 491460373	12	3,4	134	67	60	65	1,41	FG20341	faston 4,8
cod. 491460454	12	4,5	90	70	102	106	1,58	FG20451	faston 4,8
cod. 491460370	12	7,2	151	65	94	99	2,45	FG20721	faston 4,8
cod. 491460455	12	7,2	151	65	94	99	2,55	FG20722	faston 6,3
cod. 491460377	12	12	151	98	94	100	3,75	FG21201	faston 4,8
cod. 491460456	12	12	151	98	94	100	3,75	FG21202	faston 6,3
cod. 491460366	12	18	181	76	167	167	5,90	FG21803	flag

USO CICLICO: veicoli e biciclette elettriche, golf cart, buggies, tagliaerba elettrici, sistemi fotovoltaici, utensili elettrici, giocattoli



**Per informazioni sul resto della gamma
FIAMM contattare il customer service
Melchioni allo 02- 5794397**

BATTERIE AL PIOMBO

FIAMM



BATTERIE PIOMBO FIAMM High Rate FGH

Batterie progettate per ottenere ottime prestazioni e per proteggere da disturbi della rete.

	Tens. (V)	Capac. (Ah)	L (mm)	P (mm)	h (mm)	H (mm)	Peso (Kg)	Tipo	Connettore
cod. 491460369	12	5	90	70	102	105	2,00	12FGH23	faston 6,3
cod. 491460386	12	5	151	51	94	101	2,00	12FGH23slim	faston 6,3
cod. 491460383	12	9	151	65	94	99	2,80	12FGH36	faston 6,3
cod. 491460522	12	18	181	76	167	167	6,40	12FGH65	bandiera T3



APPLICAZIONI e VANTAGGI CHIAVE

- * Luci di emergenza
- * Segnaletica
- * Sicurezza & Sistemi di allarme
- * Industriale & continuità di processo
- * Applicazioni UPS
- * Trazione leggera
- * Sistemi di accumulo per Energia Rinnovabile
- * Ottimizzate per scariche fino a 20 ore
- * **10 ANNI DI VITA DI PROGETTO IN TAMPONE A TEMPERATURA AMBIENTE CONTROLLATA**
- * VRLA AGM e tecnologia a ricombinazione dei gas, con il 99% dei gas interni ricombinati
- * Nessuna manutenzione, nessun rabbocco
- * Non pericolose per il trasporto via aerea / mare / ferrovia / strada
- * 100% RICICLABILI

CARATTERISTICHE TECNICHE

GRIGLIE: ottenute per fusione a gravità con lega di piombo-calcio-stagno altamente pura.
SEPARATORI: elettrolita completamente assorbito in separatori in fibra di vetro (AGM) ad altissima microporosità.
ATTACCO TERMINALE: inserto filettato che garantisce alta conduttività e permette una facile installazione.
SIGILLATURA POLARE: passaggi polari ad alta affidabilità appositamente ideati per prevenire le infiltrazioni di acido in un ampio intervallo di temperatura.
VALVOLA DI SICUREZZA UNIDIREZIONALE: permette ai gas in eccesso di uscire in caso di sovraccarica.
DISPOSITIVO ANTIFIAMMA: previene l'ingresso di scintille o di fiamme all'interno della batteria.
CONTENITORE & COPERCHIO: progettati con pareti spesse in ABS per un'elevata resistenza meccanica.



BATTERIE PIOMBO FIAMM Long Life FGHL

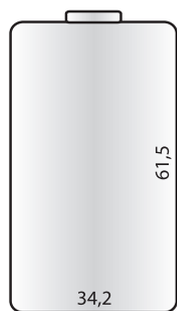
	Tens. (V)	Capac. (Ah)	L (mm)	P (mm)	h (mm)	H (mm)	Peso (Kg)	Tipo	Connettore
cod. 491460475	12	5	90	70	102	105	2,00	12FGHL22	faston 6,3
cod. 491460511	12	7,2	151	65	94	99	2,65	12FGHL28	faston 6,3
cod. 491460479	12	9	151	65	94	99	2,90	12FGHL34	faston 6,3
cod. 491460478	12	12	151	98	94	99	4,35	12FGHL48	faston 6,3



BATTERIE PIOMBO FIAMM Cicliche FGC

	Tens. (V)	Capac. (Ah)	L (mm)	P (mm)	h (mm)	H (mm)	Peso (Kg)	Tipo	Connettore
cod. 491460505	12	12	151	98	94	99	3,70	FGC21202	faston 6,3
cod. 491460506	12	18	181	76	167	167	5,85	FGC21803	flag

BATTERIE



D
Torcia



C
Mezza Torcia



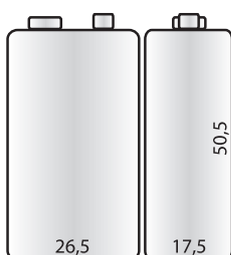
AA
Stilo



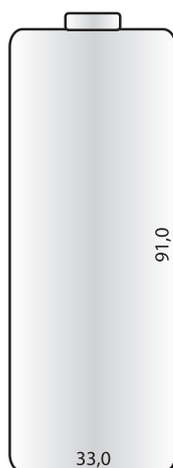
AAA
Ministilo



AAAA



9V



F



SC



4/5SC



2/3SC



1/3AA



2x1/3AA



3x1/3AA



7/5AA



2/3A



2/3AA



N (minimicro)



2/3AF



4/5AF



AF



7/5AF

N.B. Tutte le misure sono soggette alle tolleranze fornite dai costruttori

La tecnologia basata sul cloruro di zinco di alta qualità garantisce una lunga durata delle batterie.

Questo tipo di batterie non contengono metalli pesanti nocivi, quali cadmio, mercurio e piombo.

BATTERIA ZN/C 6 V

Modello: E4R25X
Tensione: 6 V
Dimensioni: 67x67x115mm
Capacità: 8500 mAh
Contenitore: Plastica Anticorrosione

Confezione: 1 pezzo



Utilizzo: lampade lampeggianti stradali, segnaletica stradale

cod. 491465712 Confezione: Scatola

BATTERIA ZN/C 4,5 V

Modello: GP312G
Tensione: 4,5 V
Dimensioni: 22x62x67 mm

Confezione: 1 pezzo



cod. 491465711 Confezione: Blister

BATTERIA ZN/C 9V

Modello: E6F22MX
Tensione: 9 V
Dimensioni: 26,5x17,5x48,5 mm
Peso: 44 g



cod. 491465709 Confezione: Blister 1 Pc

cod. 491465710 Confezione: Bulk 1 Pc

BATTERIA ZN/C STILO AA

Modello: ER6MX
Tensione: 1,5 V
Peso: 23 gr.
Dimensioni: Ø 14,5 x 50,5 mm



cod. 491465703 Confezione: Blister 4 Pc

cod. 491465704 Confezione: Bulk 2 Pc

BATTERIA ZN/C MINISTILO AAA

Modello: ER03PX
Tensione: 1,5V
Dimensioni: Ø10,5x44,5 mm
Peso: 11g



cod. 491465700 Confezione: Blister 4 Pc

cod. 491465701 Confezione: Bulk microstilo 2 Pc

cod. 491465702 Confezione: Bulk industriale 2 Pc

BATTERIA ZN/C 1/2 TORCIA - C

Modello: ER14MX
Tensione: 1,5 V
Peso: 68 gr.
Dimensioni: Ø 26,2 x 50 mm



cod. 491465705 Confezione: Blister 2 Pc

cod. 491465706 Confezione: Bulk 2 Pc

BATTERIA ZN/C TORCIA D

Modello: ER20MX
Tensione: 1,5V
Dimensioni: Ø34,2x61,5 mm
Peso: 140g



cod. 491465707 Confezione: Blister 2 Pc

cod. 491465708 Confezione: Bulk 2 Pc

Le batterie Alkaline sono ideali per tutti gli apparecchi con alta richiesta di energia in particolare apparecchi digitali quali le fotocamere.

Garantiscono affidabilità costante nel tempo.

Questo tipo di batterie non contengono metalli pesanti nocivi, quali cadmio, mercurio e piombo.



BATTERIA ALCALINA 9 VOLT



Tensione: 9 V
Dimensione: Ø17,5x48,5 mm

cod. **491465739** Confezione: Termorestringente 1 Pc

cod. **491465738** Confezione: Blister HW 1 Pc



BATTERIA ALCALINA STILO AA



Tensione: 1,5V
Dimensione: Ø14,5x50,5 mm

cod. **491465733** Confezione: Termorestringente 2 Pc

cod. **491465732** Confezione: Blister HW 4 Pc



BATTERIA ALCALINA MINI STILO AAA



Tensione: 1,5 V
Dimensione: Ø10 x 43,5 mm

cod. **491465731** Confezione: Termorestringente 2 Pc

cod. **491465730** Confezione: Blister 4 Pc



BATTERIA ALCALINA 1/2 TORCIA C



Tensione: 1,5 V
Dimensione: Ø26,2x50 mm

cod. **491465735** Confezione: Termorestringente 2 Pc

cod. **491465734** Confezione: Blister 2 Pc



BATTERIA ALCALINA TORCIA D



Tensione: 1,5 V
Dimensione: Ø34x61,5 mm

cod. **491465737** Confezione: Termorestringente 2 Pc

cod. **491465736** Confezione: Blister 2 Pc



BATTERIA ALCALINA 23A MN21/V236A2



Tensione: 12 V
Capacità: 50 mAh
Dimensione: Ø28,5x10,3 mm

Adatta per telecomandi auto e televisori

cod. **491462403** Confezione: Blister 5 Pc



BATTERIA D ZN/C

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 34.2 x 61.5 mm



cod. 491468350
cod. 491468360

Modello	Confezione
R20(2B)	Blister 2pz
R20(2S)	Bulk 2pz

BATTERIA C ZN/C

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 26.2 x 50 mm



cod. 491468351
cod. 491468361

Modello	Confezione
R14(2B)	Blister 2pz
R14(2S)	Bulk 2pz

BATTERIA AA ZN/C

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 14.5 x 50.5 mm



cod. 491468352
cod. 491468362

Modello	Confezione
R6(4B)	Blister 4pz
R6(4S)	Bulk 4pz

BATTERIA AAA ZN/C

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 10.5 x 44.5 mm



cod. 491468353
cod. 491468363

Modello	Confezione
R03(4B)	Blister 4pz
R03(4S)	Bulk 4pz

BATTERIA ZN/C 9V

Tensione: 9 V
Dimensione: 26.5 x 17.5 x 48.5 mm



cod. 491468354
cod. 491468364

Modello	Confezione
6F22(B)	Blister 1pz
6F22(S)	Bulk 1pz



FUJITSU

Made in Japan

BATTERIA ALKALINA AAA 1,5 V SERIE PREMIUM

Modello: LR03(4B)FP
Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 10.5 x 44.5 mm
Confezione: Blister 4pz



cod. 491468100

BATTERIA ALKALINA AA 1,5 V SERIE PREMIUM

Modello: LR06(4B)FP
Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 14.5 x 50.5 mm
Confezione: Blister 4pz



cod. 491468101

BATTERIA ALKALINA AAA HIGH POWER

Modello: LR03(4B)FH
Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 10.5 x 44.5 mm
Confezione: Blister 4pz



cod. 491468110

BATTERIA ALKALINA AA HIGH POWER

Modello: LR06(4B)FH
Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 14.5 x 50.5 mm
Confezione: Blister 4pz



cod. 491468111

BATTERIA ALKALINA C HIGH POWER

Modello: LR14(2B)FH
Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 26.2 x 50 mm
Confezione: Blister 2pz



cod. 491468112

BATTERIA ALKALINA D HIGH POWER

Modello: LR20(2B)FH
Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 34.2 x 61.5 mm
Confezione: Blister 2pz



cod. 491468113

BATTERIA ALKALINA AAA UNIVERSAL POWER

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 10.5 x 44.5 mm



cod. 491468120

Modello	Confezione
LR03(4B)FU	Blister 4pz

cod. 491468127

LR03(8B)FU	Blister 8pz
------------	-------------

cod. 491468130

LR03(4S)FU	Bulk 4pz
------------	----------

BATTERIA ALKALINA AA UNIVERSAL POWER

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 14.5 x 50.5 mm



cod. 491468121

Modello	Confezione
LR06(4B)FU	Blister 4pz

cod. 491468128

LR06(8B)FU	Blister 8pz
------------	-------------

cod. 491468131

LR06(4S)FU	Bulk 4pz
------------	----------

BATTERIA ALKALINA C UNIVERSAL POWER

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 26.2 x 50 mm



cod. **491468122**
cod. **491468132**

Modello	Confezione
LR14(2B)FU	Blister 2pz
LR14(2S)FU	Bulk 2pz

BATTERIA ALKALINA D UNIVERSAL POWER

Tensione: 1.5 V
Dimensione: \varnothing 34.2 x 61.5 mm



cod. **491468123**
cod. **491468133**

Modello	Confezione
LR20(2B)FU	Blister 2pz
LR20(2S)FU	Bulk 2pz

BATTERIA ALKALINA 9 V UNIVERSAL POWER

Tensione: 9 V
Dimensione: 26.5 x 17.5 x 48.5 mm



cod. **491468124**
cod. **491468134**

Modello	Confezione
6LF22(B)FU	Blister 1pz
6LF22(S)FU	Bulk 1pz

BATTERIA ALKALINA N 1.5 V UNIVERSAL POWER

Modello: LR1(1B)FU
Tensione: 1.5 V
Dimensioni: \varnothing 12 x 30.2 mm
Confezione: Blister 1pz



cod. **491468125**



BATTERIA AL LITIO CR2016 3V

Modello: CR2016(B)
Tensione: 3 V
Dimensioni: \varnothing 20 x 1.6 mm
Confezione: Blister 1pz



cod. **491468300**

BATTERIA AL LITIO CR2025 3V

Modello: CR2025(B)
Tensione: 3 V
Dimensioni: \varnothing 20 x 2.5 mm
Confezione: Blister 1pz



cod. **491468301**

BATTERIA AL LITIO CR2032 3V

Modello: CR2032(B)
Tensione: 3 V
Dimensioni: \varnothing 20 x 3.2 mm
Confezione: Blister 1pz



cod. **491468302**

BATTERIA AL LITIO CR123A 3V

Modello: CR123A(B)
Tensione: 3 V
Dimensioni: \varnothing 17 x 34.2mm
Confezione: Blister 1pz



cod. 491468304

BATTERIA AL LITIO CR2 3V

Modello: CR2(B)
Tensione: 3 V
Dimensioni: \varnothing 15.6 x 27mm
Confezione: Blister 1pz



cod. 491468305

CARICABATTERIA NI-MH

Modello: FT343-CEFX
Confezione: Blister
Dimensioni: 9 x 2.1 x 7 cm
Peso: 200 gr
Completo di 4 batterie AA 1900mA
2100 cicli di carica PRONTE ALL'USO

CARATTERISTICHE

Selezione automatica della tensione
Rileva errore di posizionamento e tipo di batteria
Auto OFF per evitare sovraccarichi



cod. 491468254



BATTERIA RICARICABILI NI-MH AA 1.2V 1900

Modello: HR-3UTCEX(4B)
Capacità: 1900mA
Tensione: 1.2 V
Dimensione: \varnothing 14.5 x 50.5 mm
Confezione: Blister 4pz
2100 cicli di carica
PRONTE ALL'USO



cod. 491468250

BATTERIA RICARICABILI NI-MH AA 1.2V 2450

Modello: HR-3UTHCEX(4B)
Capacità: 2450mA
Tensione: 1.2 V
Dimensione: \varnothing 14.5 x 50.5 mm
Confezione: Blister 4pz
500 cicli di carica
PRONTE ALL'USO



cod. 491468251

BATTERIA RICARICABILI NI-MH AAA 1.2V 750

Modello: HR-4UTCEX(4B)
Capacità: 750mA
Tensione: 1.2 V
Dimensione: \varnothing 10.5 x 44.5 mm
Confezione: Blister 4pz
2100 cicli di carica
PRONTE ALL'USO



cod. 491468252

BATTERIA RICARICABILI NI-MH AAA 1.2V 900

Modello: HR-4UTHCEX(4B)
Capacità: 900mA
Tensione: 1.2 V
Dimensione: \varnothing 10.5 x 44.5 mm
Confezione: Blister
500 cicli di carica
PRONTE ALL'USO



cod. 491468253

ACCUMULATORI RICARICABILI AL NI-MH

Gli accumulatori al NI-MH sono progettati per le applicazioni dove è necessario avere un funzionamento garantito per dare un'ampia affidabilità del prodotto. Garantiscono un'affidabilità costante nel tempo.

Questi accumulatori accettano la carica standard del 1/10 della capacità e anche la carica rapida (veloce).

BATTERIA RICARICABILE NI-MH 1/3AA CON TERMINALI

Capacità nom.: 300mAh
Tensione (Volt): 1.2V
Corrente Carica Standard: 0.03 Amp.
Dimensioni: (HxD mm) 15.5 x 17
Peso: 10 gr.



cod. 491462862

BATTERIA RICARICABILE NI-MH 2/3 A CON TERMINALI

Capacità nom.: 1000 mAh
Tensione: 1,2 V
Peso: 23 g.
Dimensione: Ø17x28mm



cod. 491462154

BATTERIA RICARICABILE NI-MH 2/3 AA CON TERMINALI

Capacità nom.: 600 mAh
Tensione: 1,2 V
Peso: 16g
Dimensione: Ø14.5x30 mm



cod. 491462155

BATTERIA RICARICABILE NI-MH 4/5 AF CON TERMINALI

Capacità nom.: 1600mAh
Tensione: 1,2V
Peso: 35g
Dimensione: Ø17x42mm



cod. 491462161

ACCUMULATORE NI-MH A 2,100 MAH CON TERMINALI

Capacità nom.: 2100mAh
Tensione (Volt): 1.2V
Corrente Carica Standard: 0.210 Amp.
Dimensioni (L x D mm): 49 x 16.6

Per apparecchiature portatili e impieghi vari.



cod. 491462100



BATTERIA 4/5 SC RICARICABILE NI-MH CON TERMINALI

Capacità nom.: 2000mAh
Tensione: 1,2 V
Peso: 40g
Dimensione: Ø23x32,5 mm



cod. 491462152

BATTERIA 7/5 AF RICARICABILE NI-MH CON TERMINALI

Capacità nom.: 3100mAh
Tensione: 1,2V
Peso: 55g
Dimensione: Ø17x66mm



cod. 491462163

BATTERIA NI-MH MOD. SC CON TERMINALI

Tensione: 1,2 V
Dimensioni: 23x43
peso: 55g



cod.	Capacità
491462150	1700mAh
491462896	2000mAh
491462151	2400mAh
491464898	3500mAh

BATTERIA NI-CD SC CON TERMINALI

Capacità nom.: 2000mAh
Tensione: 1,2 V
Dimensioni: 23x43
peso: 55g



cod. 491464896

BATTERIA NI-MH F 11,000MAH CON TERMINALI

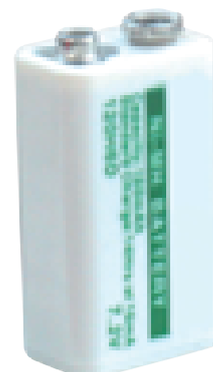
Capacità nom.: 11000mAh
Tensione: 1,2 V
Dimensione: 33 x 91 mm



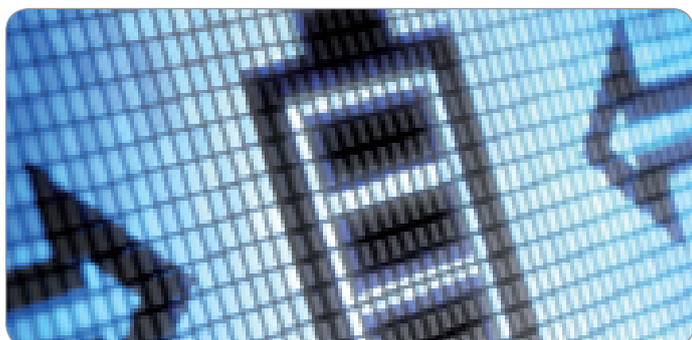
cod. 491462095

BATTERIA 9 VOLT - NI-MH

Capacità nom.: 200 mA
Tensione: 8,4 V
Carica standard: 15 mA-15 ore
Dimens. - peso: 17,5x26,5x48,5mm - 42g
Confezione: Bulk



cod. 491460949



**BATTERIE RICARICABILI NI-MH
MINISTILO AAA**

Tensione: 1,2 V
Dimensioni e peso: Ø11 x H45mm - 10g



**BATTERIE RICARICABILI NI-MH
STILO AA**

Tensione: 1,2 V
Dimensioni e peso: Ø15 x H51mm - 24g



	Capacità	Confezione
cod. 491464098	550mAh	bulk
cod. 491464099	550mAh+T	
cod. 491462178	850 mAh	blister da 4
cod. 491462179		
cod. 491462189	850 mAh+T	bulk
cod. 491462193	900 mAh	
cod. 491462194	900 mAh+T	blister da 4
cod. 491462195	900 mAh	
cod. 491462230	1000 mAh	bulk
cod. 491462231	1000 mAh+T	
cod. 491462232		

	Capacità	Confezione
cod. 491464857	1600mAh+T	bulk
cod. 491464858	1600mAh	
cod. 491462180	2000mAh+T	blister da 4
cod. 491462177	2200mAh	
cod. 491462181	2200mAh+T	bulk
cod. 491462186	2400mAh	
cod. 491462187	2400mAh+T	blister da 4
cod. 491462188	2400mAh	
cod. 491462190	2600mAh	bulk
cod. 491462191	2600mAh+T	
cod. 491462192	2600mAh	blister da 4
cod. 491462220	3000mAh	
cod. 491462221	3000mAh+T	bulk
cod. 491462222		



BATTERIE RICARICABILI NI-MH 1/2 TORCIA C

Tensione: 1,2 V
Dimensioni e peso: Ø26,2 x H50mm - 65g



cod.	Capacità
491462083	3700mAh
491462084	3700mAh+T
491462113	2400mAh
491462240	5000mAh
491462241	5000mAh+T

BATTERIE RICARICABILI NI-MH TORCIA D

Tensione: 1,2 V
Dimensioni e peso: Ø34,2 x H61,5mm - 87g



cod.	Capacità
491462115	2400mAh
491462116	2400mAh+T
491462124	4500mAh
491462125	4500mAh+T
491462242	8000mAh
491462243	8000mAh+T
491462087	9000mAh
491462245	10000mAh
491462246	10000mAh+T

PROVA BATTERIE

Indicato per controllare lo stato di carica delle batterie AA/AAA/C/D/9V e a bottone.

Dimensioni: 59x63x29 mm



cod. 493933102

PROVA BATTERIE UNIVERSALE

Il prova batterie universale misura i seguenti tipi di batterie:
1,5 volt - AAA (Ministilo), AA (Stilo), C (Mezza Torcia), D (Torcia), 1,5 Volt a Bottone, 9 Volt (Transistor), 6 Volt (4SR44, 4LR44)
Utilizzabile con tutte le batterie in commercio (alcaline, manganese, ossido di argento) in tutti i formati.
Indica il livello di carica delle batterie.
Alloggio speciale per le batterie a bottone e 9 volt.
Facile utilizzo.
Utilizzare il tasto giallo solo per al verifica della carica relativa alle batterie a bottone.



cod. 493933100



BATTERIE AGLI IONI DI LITIO

BATTERIE AGLI IONI DI LITIO NON RICARICABILI



Questo tipo di batteria non ricaricabile da 3.6V presenta una tensione di funzionamento elevata e stabile ed una tensione minima elevata durante gli impulsi.

Fa parte di una gamma utilizzata per le più svariate applicazioni: alimentazione memorie Ram e CMOS, calcolatrici, sistemi di allarme, rivelatori antincendio, strumentazione scientifica, ecc.

BATTERIA LI-ION ER14250

Batteria 1/2 AA

Tensione: 3,6 V
Capacità: 1200 mAh
Dimensione: \varnothing 14,5 x 25 mm
Peso: 10 gr



Terminali

cod. 491463511

con contatto positivo

cod. 491463507

con terminali a saldare

cod. 491463501

con reofori

BATTERIA LI-ION ER14505

Batteria AA

Tensione: 3,6 V
Capacità: 2400 mAh
Dimensione: \varnothing 14,5 x 50,5 mm
Peso: 19 gr



Terminali

cod. 491463512

con contatto positivo

cod. 491463508

con terminali a saldare

cod. 491463503

con reofori

BATTERIA LI-ION ER26500

Batteria C

Tensione: 3,6 V
Capacità: 9000 mAh
Dimensione: \varnothing 26 x 25 mm
Peso: 52 gr



Terminali

cod. 491463514

con contatto positivo

cod. 491463510

con terminali a saldare

cod. 491463505

con reofori

BATTERIA LI-ION ER34615

Batteria D

Tensione: 3,6 V
Capacità: 19000 mAh
Dimensione: \varnothing 34,2 x 61,5 mm
Peso: 100 gr



Terminali

cod. 491463513

con contatto positivo

cod. 491463509

con terminali a saldare

cod. 491463504

con reofori

BATTERIA LI-ION CR123A

Batteria CR 123A
con terminali a saldare

Tensione: 3,6 V
Capacità: 1300 mAh
Dimensione: \varnothing 17 x 35 mm
Peso: 17 gr



cod. 491463506



BATTERIE AGLI IONI DI LITIO

BATTERIE AGLI IONI DI LITIO RICARICABILI

Oggi la tecnologia delle batterie agli ioni di litio sta diventando sempre più importante, grazie alla loro alta capacità, alla stabilità di tensione e al peso leggero. Vengono utilizzate per dispositivi di telecomunicazioni, apparecchi di misura, allarmi, sigarette elettroniche e molto altro.

La tensione di questo tipo di batteria ricaricabile si aggira attorno ai 3.6/3.7 V, ragion per cui è sconsigliabile scaricarle oltre i 2.5V, soglia che renderebbe le celle inutilizzabili.

Interessante la loro percentuale di efficienza che decade all'incirca dell'1% ogni anno.

BATTERIA LI-ION 14500

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 600 mAh
Dimensione: \varnothing 14 x 51 mm
Peso: 20 gr



cod. 491463530

BATTERIA LI-ION 14650

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 1000 mAh
Dimensione: \varnothing 14,2 x 65 mm
Peso: 20 gr



cod. 491463531

BATTERIA LI-ION 18650

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 2000 mAh
Dimensione: \varnothing 18 x 66 mm
Peso: 40 gr



cod. 491463532

BATTERIA LI-ION 18650

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 2600 mAh
Dimensione: \varnothing 18 x 66 mm
Peso: 45 gr



cod. 491463533

BATTERIA LI-ION 18650

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 2000 mAh
Dimensione: \varnothing 18 x 66 mm
Peso: 40 gr



Terminali

con terminali a saldare

cod. 491463534

cod. 491463536

con contatto positivo

BATTERIA LI-ION 18650

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 2600 mAh
Dimensione: \varnothing 18 x 66 mm
Peso: 45 gr



Terminali

con terminali a saldare

cod. 491463535

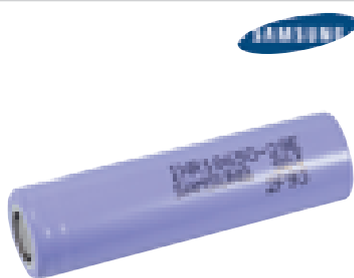
cod. 491463537

con contatto positivo

BATTERIA LI-ION 18650

Batteria ricaricabile

Tensione: 3,7 V
Capacità: 2850 mAh
Dimensione: \varnothing 18,4 x 65 mm
Peso: 46 gr



cod. 491463538

BATTERIA LI-ION 18650

Batteria ricaricabile
con terminali a saldare

Tensione: 3,7 V
Capacità: 2850 mAh
Dimensione: \varnothing 18,4 x 65 mm
Peso: 46 gr



cod. 491463539

CARICABATTERIE PER BATTERIE NI-CD / NI-MH / LITIO



CARICABATTERIE NI-MH NI-CD CON PRESA USB



Modello: WIN-U1269

Adatto per la carica di 2 o 4 AA / AAA Ni-Cd o Ni-MH

Ingresso: 110 ~ 230 V AC 50/60 Hz

Uscita: 0,72 VA (max)

Uscita USB: 5V / 1 A (sola uscita USB)

5V / 852 mA (USB + 2 batterie in carica)

5V / 700 mA (USB + 4 batterie in carica)

Corrente di carica: 2 x 2,8 V 150 mA

Dimensioni: 108 x 40 x 46 mm

Confezione: blister

Batterie e cavo USB NON inclusi

cod. 491929023



MINI CARICABATTERIE NI-MH NI-CD



Modello: WIN1282-4

Adatto a caricare 2 o 4 AA / AAA Ni-Cd o Ni-MH

Ingresso: 230VAC-50 Hz

Corrente di carica: AA/AAA 200mA

Dimensioni: 10,2 x 4,1 x 7,8* cm

*incluso corpo spina (3,5 cm spessore senza considerarlo)

Confezione: blister

Batterie NON incluse

cod. 491929024



CARICABATTERIA CON 4 BATTERIE AA DA 2500MAH



Modello: WIN-1296 AA

Corrente di carica per batt. AA: 250 mA

Dimensioni: 41 x 103 x 74 mm

Confezione: blister

Tensione di ingresso: 230VAC - 50Hz 4W

INCLUDE 4 batterie AA 2500 mAh

cod. 491929020



CARICABATT. NI-MH NI-CD CON BATTERIE MINISTILO 850 MAH



Modello: WIN 1281-AAA

Carica 2 o 4 batterie AA o AAA

Tempo di carica: ~ 10 h

Corrente di carica per batt. AA: 250 mA

Corrente di carica per batt. AAA: 120 mA

Dimensioni: 10 x 4 x 8 cm

Confezione: blister

INCLUDE 4 batterie AAA 850 mAh

cod. 491929163



CARICABATTERIA NI-CD / NI-MH



Modello: WIN32886S

Adatto per caricare fino a 4 batterie stilo (AA) - 4 ministilo (AAA) e 2 batterie 9V

Alimentazione: 230V - 50 Hz

Corr. di carica per batt. AAA/AA: 150 mA

Corrente di carica per batt. 9V: 13 mA

Dimensioni: 119 x 71 x 85 mm

Batterie NON incluse

Confezione: scatola

cod. 491929070



CARICABATTERIE NI-CD NI-MH UNIVERSALE



Modello: MW3986S

Adatto per batterie di tipo stilo (AA), ministilo (AAA), torcia (D), 1/2 torcia (C) e 9V.

Può caricare batterie, singolarmente o in gruppi, anche di diverso tipo. Indicatore LED di carica in ogni postazione. Funzione "tester" per il controllo della carica delle batterie.

Tempo di carica: 12 ~ 14 h

Tensione di ingresso: 220 Vca

Dimensioni: 215 x 105 x 53 mm

Batterie NON incluse

Confezione: scatola

cod. 491929169



CARICABATTERIA PER BATTERIE NI-CD NI-MH LITIO

Modello: MKC-019

Formato pile: Ni-Cd / Ni-Mh: AA, AAA

Li-ion: 14500, 16650, 17500, 17670, 18500, 18650, 22650

Uscita principale: Ni-Cd / Ni-Mh: 2 x 1,4V 1A / Li-ion: 2 x 3,7V 1A

Uscita ausiliaria USB: 5Vdc - 2,1A max

Tensione di ingresso: 5 Vdc

Batterie, Cavetto, Alimentatore 5V 2.1A NON inclusi

Numero max di pile da caricare: 2

Dimensioni: 110,9 * 48 * 27,3 mm

Connettore in ingresso: Micro USB tipo B

Connettore in uscita: USB tipo A

Confezione: scatola

cod. 491929220



CARICABATTERIE PER BATTERIE RICARICABILI AL PIOMBO 6V



Modello: MKC-606HC

Tensione ingresso: 100-240vca 60/50hz
 Tensione uscita: 6VDC 600mAh
 Batteria: Batteria al piombo ricaricabile 6V 6Ah
 Voltaggio di carica: 6,8V-7,2V
 Terminali: Coccodrillo
 Dimensioni: 68,4*38,7*68,4 mm
 Confezione: scatola appendibile
 N. di batterie che è possibile ricaricare: una batteria per volta

cod. 491929343

CARICABATTERIE AUTOMATICO PER BATTERIE AL PIOMBO 6/12V



Modello: MKC-612V

Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
 Tensione uscita: 6V/12VDC 800mAh
 Batteria: Batteria al piombo ricaricabile 6V 5-8Ah, 12V 5-8Ah
 Confezione: scatola

Questo caricatore rileva automaticamente la tecnologia a cui viene attaccato e si auto-regola per ospitare sia una batteria al piombo ricaricabile da 6V che da 12V.
 Il LED indica lo stato di carica della batteria:
 - rosso (carica veloce)
 - rosso lampeggiante (batteria carica e pronta per l'uso)
 - LED spento (la batteria non è collegata al caricabatterie o la polarità per il collegamento dei clip è errato)
 Tempo di ricarica per una batteria ricaricabile al piombo 6V 5Ah: circa 6 ore;
 per 12V 8Ah: approssimativamente 12 ore.
 N. di batterie che è possibile ricaricare: una batteria per volta.

cod. 491929241

CARICABATTERIE AUTOMATICO PER BATTERIE AL PIOMBO 6/12/24V



Modello: MKC-61224SL

Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
 Tensione uscita: 6V/12/24VDC 1.2A
 Batteria: Batteria al piombo ricaricabile 6V 8-12Ah, 12V 8-12Ah, 24V 8-12Ah
 Confezione: scatola

Questo caricatore rileva automaticamente la tecnologia a cui viene attaccato e si auto-regola per ospitare una batteria al piombo ricaricabile da 6V, 12V o 24V.
 Il LED indica lo stato di carica della batteria:
 - rosso (carica veloce)
 - rosso lampeggiante (batteria carica e pronta per l'uso)
 - LED spento (la batteria non è collegata al caricabatterie o la polarità per il collegamento dei clip è errato)
 Tempo di ricarica per batterie ricaricabili al piombo da 6V/12V/24V: approssimativamente 18 ore.
 N. di batterie che è possibile ricaricare: una batteria per volta.

cod. 491929242

CARICABATTERIE PER BATTERIE AL PIOMBO 2V -6V-12V



Modello MKC2612T

Questo caricatore carica le batterie cilindriche al piombo da 2V e le batterie al piombo ermetiche da 6V/12V da 1,2Ah a 10Ah.
 Ricarica con prevenzione di sovraccarica.
 LED rosso per indicazione di errata polarità.
 LED verde di ricarica

Tensione in ingresso: 230VCA
 Tensione in uscita: 2,3 -6,9 - 13,8 VDC
 Corrente di ricarica: 500 Ma
 Dimensione: L.80X P.60XH.60
 Terminali a pinza rossi/neri
 Peso: 0.90gr
 Confezione: scatola



cod. 491929119



Alimentatori

Switching tensione fissa

Switching universali

Switching per notebook e console

Riduttori di tensione

Alimentatori per antenne TV

Trasformatori AC/AC

Jumper starter

Inverter



Alimentatori da banco professionali

Alimentatori per LED

Alimentatori a tensione fissa

Alimentatori a tensione fissa IP67

Alimentatori slim a corrente costante per LED





ALIMENTATORE USB A 6 PORTE

48 W



Modello: MKC-15USB

Tensione ingresso: 100-240V AC 50/60Hz

Tensione in uscita: 4 x 5V DC 1,2A / 2 x 5V DC 2.4A

Temperatura di funzionamento: 0° C - 35° C

Adatto alla maggior parte delle più popolari marche di tablet, smartphone, cellulari, lettori MP3 / MP4, sistemi di gioco portatili e altri dispositivi elettronici USB.

Confezione: scatola

cod. 491929341



ALIMENTATORE USB

48 W



Modello: MKC-5USB

Tensione ingresso: 100-240V AC 50/60Hz

Tensione in uscita: 5V DC 2.4A

Temperatura di funzionamento: 0° C - 35° C

Adatto alla maggior parte delle più popolari marche di tablet, smartphone, cellulari, lettori MP3 / MP4, sistemi di gioco portatili e altri dispositivi elettronici USB.

Confezione: scatola

cod. 491929342



ALIMENTATORE ADATTO PER GPS E PSP 5VDC 2500mA

5V

2,5A



Modello: WIN-2S00A005

Tensione in ingresso: 230V - 50/60Hz

Tensione in uscita: 5V 2500mA

Inclusi: 8 plug intercambiabili per PSP e navigatore GPS.

Particolarmente adatto per alimentare GPS e PSP.

Confezione: blister

cod. 491929046



ALIMENTATORE USB A 6 PORTE

0,7A



Modello: MKC-11USB

Tensione ingresso: 100-240 VAC 50/60Hz 0,7A

Tensione in uscita: 2x5V DC 2,4A & 2x5V DC 1A

4x5V DC 1,2A & 2x5V DC 1A 34W max

Temperatura di funzionamento: 0° C - 35° C

Alimentatore adatto alla maggior parte delle più popolari marche di tablet, smartphone, cellulari, lettori MP3 / MP4, sistemi di gioco portatili e altri dispositivi elettronici USB.

Confezione: scatola

cod. 491929340



ALIMENTATORE SWITCHING 12VDC 1A

12V

1A



Modello: MKC1210AL

Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz

Tensione in uscita: 12VDC 1000mA

Potenza: 12W

Connettore: 5,5 x 2,1mm / 5,5 x 2,5mm

Utilizzo: video-sorveglianza tvcc, illuminazione LED, decoder, giochi, amplificazione

Confezione: Scatola

cod. 491929225



ALIMENTATORE SWITCHING 12V 1.5A

12V

1,5A



Modello: MKC-02B

Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz -600Ma

Tensione uscita: 12VDC 1.5A

Connettore: 5.5*2.1mm / 5.5*2.5mm

Potenza: 27W max

Dimensione: 78*28*43mm

Alimentatore adatto per:

PDA, foto camere digitali, videogiochi portatili, lettori portatili, decoder, strisce a LED, illuminazione.

Dotato di protezione contro:

cortocircuito, sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento.

Confezione: Scatola

cod. 491929217

ALIMENTATORE SWITCHING 12V 2A



12V

2A



Modello: MKC1220
 Potenza: 24W max
 Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz -600Ma
 Tensione uscita: 12VDC 2A
 Connettore: 5.5*2.1mm
 Dimensione: 76 x 43 x 32mm

Alimentatore adatto per:
 PDA, foto camere digitali, videogiochi portatili, lettori portatili, decoder, strisce a LED, illuminazione.
 Dotato di protezione contro: cortocircuito, sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento.
 Confezione: Scatola

cod. 491929226

ALIMENTATORE SWITCHING 12VDC 1.5A



12V

1,5A



Modello: MKC1215
 Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
 Tensione in uscita: 12VDC
 Potenza in uscita: 1500mAh
 Protezione: IP67
 Plug: connessione a filo
 Dim. (P x L x H): 59 x 59 x 29mm
 Utilizzo: Illuminazione strisce e lampadine LED, sicurezza telecamere, ecc
 Confezione: scatola

cod. 491929229

ALIMENTATORE SWITCHING 12 V 3A



12V

3A



Utilizzo: Notebook, Netbook, TV LED, videosorveglianza.
 Tensione di ingresso: 100-240 Vca 1.0 A 50-60 Hz
 Tensione di uscita: 12 Vdc
 Corrente di uscita: 3 AMPERE
 Connettore: 5.5*2.1mm
 Dim.: 105 x 45 x 28.5mm
 CAVO DI ALIMENTAZIONE RETE IN DOTAZIONE
 Confezione: scatola appendibile

cod. 491929290



ALIMENTATORE SWITCHING 12V 5A



12V

5A



Utilizzo: Notebook, Netbook, TV LED, videosorveglianza.
 Tensione di ingresso: 100-240 Vca 1.5 A 50-60 Hz
 Tensione di uscita: 12 Vdc
 Corrente di uscita: 5 AMPERE
 Connettore: 5.5*2.1mm
 Dim.: 115.5 x 52 x 32.5mm
 CAVO DI ALIMENTAZIONE RETE IN DOTAZIONE
 Confezione: scatola appendibile

cod. 491929291

ALIMENTATORE SWITCHING 12V 7A



12V

7A



Utilizzo: Notebook, Netbook, TV LED, videosorveglianza.
 Tensione di ingresso: 100-240 Vca 1.6 A 50-60 Hz
 Tensione di uscita: 12 Vdc
 Corrente di uscita: 7 AMPERE
 Connettore: 5.5*2.1mm
 Dim.: 115.5 x 56 x 33mm
 CAVO DI ALIMENTAZIONE RETE IN DOTAZIONE
 Confezione: scatola appendibile

cod. 491929292



ALIMENTATORE 12DC 2A

12V

2A

Ingresso Voltaggio: 100 - 230 VCA
Uscita Voltaggio: 12 VCC
Uscita Corrente: 2 Ampere 24W

Connettore: n. 8 connettori
Dim.: 51*80*34 mm
Confezione: Scatola



cod. 491929464



ALIMENTATORE 24DC 1A

24V

1A

Ingresso Voltaggio: 100 - 230 VCA
Uscita Voltaggio: 24 VCC
Uscita Corrente: 1 Ampere 24W

Connettore: 5.5*2.1*12 mm
Dim.: 43 x 81.5 x 31 mm
Confezione: Scatola



cod. 491929472



ALIMENTATORE UNIV. SWITCHING 7,2W AC/DC 600MA MAX

600 mA

Modello: WIN3N06
LED indicatore di funzionamento
Alta efficienza
Tensione di ingresso: 100V - 240VAC 50/60Hz
Tensione d'uscita: 3 / 4.5 / 5 / 6 / 7.5 / 9
12VDC 600mA (max)

6 Connettori in dotazione: 2.35*0.7mm; 4.0*1.7mm; 3.5*1.35mm;
5.0*1.5mm; 5.5*2.1mm; 5.5*2.5mm

Alimentatore a basso consumo energetico: solo 7,2W (max)
Dim.: (L x P x H) 70 x 39 x 70mm
Confezione: scatola



cod. 491929015



ALIMENTATORE UNIV. SWITCHING 12W AC/DC 1A MAX

1A

Modello: WIN3K10
LED indicatore di funzionamento
Alta efficienza
Tensione di ingresso: 100V - 240VAC 50/60Hz
Tensione di uscita: 3 / 4.5 / 5 / 6 / 7.5 / 9
12VDC 1A (max)

6 Connettori in dotazione: 2.35*0.7mm; 4.0*1.7mm; 3.5*1.35mm;
5.0*1.5mm; 5.5*2.1mm; 5.5*2.5mm

Alimentatore a basso consumo energetico: solo 12W (max)
Dim.: (L x P x H) 76 x 44 x 74mm
Confezione: scatola



cod. 491929026



ALIMENTATORE UNIVERSALE SWITCHING MKC-01B7

2,5A

Modello: MKC-01B7
Potenza: 22.5W Max
Tensione ingresso: AC 100-240V 50-60 Hz
Tensione in uscita: 5V/2.4A; 6V/2A; 7.5V/2A; 9V/2A; 10V/2A; 12V/1.5A; 15V/1.5A
Dimensioni/Peso: 72*43*33 mm / 120 gr
Alimentatore universale: Adatto per tablet, cellulari, dispositivi digitali
7 Connettori: 2.5*0.7mm; 4.0*1.7mm; 5.5*2.1mm; 5.5*2.5mm; 3.5*1.35mm Micro USB; Mini USB
Confezione: scatola



cod. 491929224



ALIMENTATORE UNIV. SWITCHING AC/DC 3/12 VDC 1500MAH 18W MAX

1,5A

Modello: MK3R156S
Ingresso Voltaggio: 100-240 VAC 50-60 Hz
Uscita Voltaggio: 3.0 / 4.5 / 5.0 / 6.0 / 7.5 / 9.0 / 12 VDC
Uscita Corrente: 1500mA (max)
Led indicatore di accensione: compatto e leggero

Alta efficienza basso consumo
Uscita stabilizzata: basso ripple, protezione contro cortocircuiti e sovraccarichi
Utilizzi consigliati: TVCC, decoder, strisce a LED, videogiochi portatili, calcolatrici, radio, Pda, lettori portatili, ecc.

6 Connettori in dotazione: 2.35*0.7mm; 4.0*1.7mm; 3.5*1.35mm; 5.0*1.5mm; 5.5*2.1mm; 5.5*2.5mm
Dim.: 93 x 45.5 x 73mm
Confezione: Scatola



cod. 491929296

**ALIMENTATORE UNIV. SWITCHING AC/DC 3/12 VDC
2250MAH 27W**

2,25
A

Modello: MW3IP25GS

Compatto e leggero, alta efficienza basso consumo
LED indicatore di accensione

Ingresso Voltaggio: 100-240 VAC 50-60 Hz

Uscita Voltaggio: 3.0 / 5.0 / 6.0 / 7.5 / 9.0 / 12 VDC

Uscita Corrente: 2250mA (max)

Uscita stabilizzata: basso ripple, protezione contro cortocircuiti e sovraccarichi

Utilizzi consigliati: TVCC, decoder, strisce a LED, videogiochi portatili, calcolatrici, radio,
Pda, lettori portatili, ecc.

6 Connettori in dotazione: 2.35*0.7mm; 2.5 mono plug; 3.5*1.35mm;
4.0*1.7mm; 5.5*2.1mm; 5.5*2.5mm

Dim.: 93 x 45.5 x 73mm

Confezione: Scatola

cod. 491929297



ALIMENTATORE UNIVERSALE SWITCHING 9-24VDC 1500MA

1,5A

Modello: SWITCH.30W

Tensione in ingresso: 100-240VAC 50/60Hz

Tensione in uscita: 9/12/15VDC 1,5A; 18/20VDC 1,2A; 24VDC 1A

6 Connettori in dotazione: 3.5mm; 2.5mm; 5.5x2.5mm; 5.5 x 1.5mm; 5.0 x 2.1; 3.5 x 1.35mm

LED indicatore di accensione, compatto e leggero

Output stabilizzato: basso ripple, protezione contro i cortocircuiti e sovraccarichi

Alta efficienza basso consumo

Utilizzi consigliati: radio, calcolatrici, stampanti, CD/MD players, registratori, telefoni e altre applicazioni

Confezione: scatola

cod. 491929187



**ALIMENTATORE UNIVERSALE SWITCHING 5-13,2VDC
2500MA**

2,5A

Modello: SWITCH.20W

Tensione in ingresso: 100-240VAC 50/60Hz

Tensione in uscita: 5/6VDC 2,5A; 7,5VDC 2A; 9/12VDC 1,7A; 13,2VDC 1,5A

6 Connettori in dotazione: 3.5mm; 2.5mm; 5.5x2.5mm; 5.5 x 1.5mm; 5.0 x 2.1; 3.5 x 1.35mm

LED indicatore di accensione, compatto e leggero

Output stabilizzato: basso ripple, protezione contro i cortocircuiti e sovraccarichi

Alta efficienza, basso consumo

Utilizzi consigliati: radio, calcolatrici, stampanti, CD/MD players, registratori, telefoni
e altre applicazioni

Confezione: scatola

cod. 491929188



**ALIMENTATORE UNIVERSALE SWITCHING 5-24VDC 3A MAX
CON RESISTOR**

3A

Modello: WIN3H380GT

Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz

Potenza: 36W Alta efficienza

Dotato di resistor intercambiabili

Universale (anche strisce a Led)

Tensione e corrente in uscita: 5-12VDC 3000mA; 13VDC 2700mA; 14VDC 2500mA;

15VDC 2400mA; 16VDC 2200mA; 17VDC 2100mA; 18VDC 2000mA; 19VDC 1880mA;

20VDC 1800mA; 21VDC 1700mA; 22VDC 1630mA; 23VDC 1560mA; 24VDC 1500mA

6 Connettori in dotazione: 3.5mm; 2.5mm; 5.5x2.5mm; 5.5 x 1.5mm; 5.0 x 2.1; 3.5 x 1.35mm

Confezione: scatola

cod. 491929193



**ALIMENTATORE UNIVERSALE MKC-230924V AC-AC
9-24VAC 1A**

1A

Modello: MKC-230924V

Tensione ingresso: 230VAC 50Hz 33W

Tensione in uscita: 9 / 12 / 15 / 18 / 24VAC

Corrente massima: 1000mA

Prodotto consigliato per Modem

Connettore: 5,5 x 2,5 mm

Confezione: scatola

cod. 491929214



ALIMENTATORE SWITCHING 5A

5A

Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz

Tensione uscita: 6 / 7.5 / 9 / 12VDC 5000mA
13.5 / 15VDC 3800mA

Potenza: 60W

Modello: win-60wme

Dimensione: 133*65*35mm

Descrizione prodotto:

Indicatore LED di potenza low ripple, uscita stabilizzata, alta efficienza e basso consumo.

Dotato di 7 spinotti: 2.35*0.7 / 3.5*1.4 / 4*1.7 / 4.75*1.7 / 5.5*2.1 / 5.5*2.5mm.

Confezione: Scatola

cod. 491929140



ALIMENTATORE UNIVERSALE 90W PER LAPTOP CON USB

90 W



Modello: MKC-90 AUT
Tensione ingresso: 100-240 VAC 50-60 Hz
Uscita: DC12 - 20V
Potenza: 90W Max
Peso: 296 gr
Dimensioni: 132*58*30 mm
 Compatibile con la maggior parte dei laptop con 8 connettori diversi. La tensione di uscita cambia automaticamente, con l'inserimento dello spinotto scelto. Tramite USB carica il vostro iPod, iPhone e altri dispositivi USB. Protezione contro: cortocircuito, sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento.
Confezione: scatola appendibile

cod. 491929449

ALIMENTATORE UNIVERSALE REGOLABILE A TENSIONE VARIABILE PER NOTEBOOK MKC90SLC

90 W

Caratteristiche principali:

- 1) Alimentatore universale AC / DC con tensione di uscita selezionabile da 12V a 20 Vdc Tensioni e Corrente in uscita: 12 (5AMP) - 14 (5AMP) - 15 (5AMP) - 16 (5AMP) - 18 (4,86AMP) - 19 (4,74AMP) - 20 Vdc (4,5AMP) - 5V USB
- 2) Tolleranza Tensione di ingresso 100 / 240Vca 50/60 Hz
- 3) N. 8 connettori inclusi, compatibili con diversi dispositivi
- 4) Potenza 90W Max.
- 5) Efficienza <92%
- 6) Protezione sovraccarico
- 7) Protezione cortocircuito
- 8) Controllo temperatura interna
- 9) Cavo alimentazione in dotazione
- 10) Peso 318 gr.
- 11) Dim. (LxHxP): 134 x 67 x 17,5mm
- 11) Confezione: Scatola



cod. 491929451

ALIMENTATORE SWITCHING 15-19VDC AUTOMATICO

125 W



Modello: WIN125W USB
Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
Uscita: 12VDC - 6.5A
 14 / 15 / 16 / 18VDC - 6.0A
 18.5V, 19VDC - 5.75A
 19.5 / 20VDC - 5.5A
 21 / 22VDC - 5.0A
Potenza: 110W Alta efficienza

Dispositivo automatico con 10 connettori intercambiabili in dotazione. Questo alimentatore di alta potenza ma dalle dimensioni contenute è dotato di elettronica in grado di determinare e adeguare automaticamente la tensione di uscita. In dotazione vengono forniti 10 connettori per adattarsi alla maggior parte delle apparecchiature elettroniche. Completa la dotazione la presenza di una presa USB in grado di erogare 5V a 1A max.
Confezione: scatola appendibile

cod. 491929189



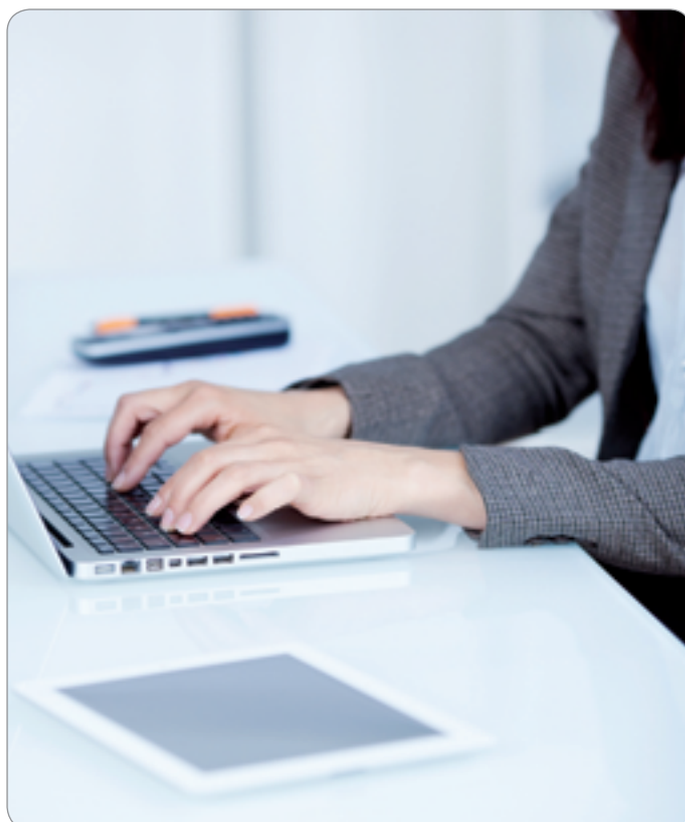
ALIMENTATORE MKC-125W19 SWIT 19VDC 5,75A +6PLU

125 W



Modello: MKC-125W19
Tensione ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
Tensione in uscita: 19VDC 5,75A
Potenza: 110W
Alimentatore compatto: alta efficienza, basso consumo (anche in stand by)
 Con LED indicatore di potenza
Output stabilizzato
Utilizzabile: con notebook e netbook
6 connettori: in uscita compatibili con le migliori marche di notebook presenti sul mercato
Dim.: 147,5 x 61 x 35,5mm
Confezione: scatola

cod. 491929211



ALIMENTATORE PER NOTEBOOK 15/24 VDC 150W ALM034



15/24
V

10A



Modello: ALM034
Ingresso: 110-240VCA
Uscita: 15-16-18.519.5-20-22-24 VDC
Max corrente: 150W 10 A
Con n. 7 plug
Confezione: scatola

cod. 491929482

ALIMENTATORE DUALE IN: 230VCA OUT: 5DC -12DC 2A



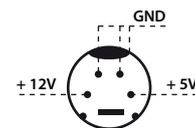
5/12
V

2A



Voltaggio di ingresso: 100 - 230 VCA
Voltaggio di uscita: 5 VCC - 12 VCC
Corrente di uscita: 2 Ampere 24 W

Connettore: mini DIN 4 poli
Dimensione: 45*106*30 mm
Confezione: Scatola



cod. 491929461

ALIMENTATORE DUALE IN: 230VCA OUT: 5DC -12DC 2A



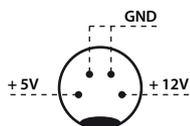
5/12
V

2A



Voltaggio di ingresso: 100 - 230 VCA
Voltaggio di uscita: 5 VCC - 12 VCC
Corrente di uscita: 2 Ampere 24 W

Connettore: mini DIN 4 poli più spessi
Dimensione: 45*106*30 mm
Confezione: Scatola



cod. 491929462

ALIMENTATORE 12DC 3A ASUS



12V

3A



Ingresso Voltaggio: 100 - 230 VCA
Uscita Voltaggio: 12 VCC
Uscita Corrente: 3 Ampere
Connettore: 4.8*1.7 mm
Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
Confezione: Scatola
Compatibile con modello ASUS

cod. 491929465

ALIMENTATORE 12DC 2.5A HP COMPAQ



12V

2,5A



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
Uscita Voltaggio: 12 VCC
Uscita Corrente: 2.5 Ampere
Connettore: 4.8*1.7 mm
Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
Confezione: Scatola
Compatibile con modello HP COMPAQ

cod. 491929466

ALIMENTATORE 19VDC 2.15A SONY



19V

2,15
A



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
Uscita Voltaggio: 19 VCC
Uscita Corrente: 2.15 Ampere
Connettore: 6*4.4 mm
Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
Confezione: Scatola
Compatibile con modello SONY

cod. 491929467



ALIMENTATORE 20VDC 2A LG LENOVO ADVENT

20V

2A



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
 Uscita Voltaggio: 20 VCC
 Uscita Corrente: 2 Ampere
 Connettore: 5.5*2.5 mm
 Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
 Confezione: Scatola
 Compatibile con modello LG LENOVO ADVENT

cod. 491929468



ALIMENTATORE 15DC 2A TOSHIBA

15V

2A



Voltaggio di ingresso: 100 - 240 VCA
 Voltaggio di uscita: 15 VCC
 Corrente di uscita: 2 Ampere
 Connettore: 6.3*3 mm
 Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
 Confezione: Scatola
 Compatibile con modello TOSHIBA

cod. 491929469



ALIMENTATORE 10.5DC 1.9A SONY

10,5 V

1,9A



Voltaggio di ingresso: 100 - 240 VCA
 Voltaggio di uscita: 10.5 VCC
 Corrente di uscita: 1.9 Ampere
 Connettore: 4.8*1.7 mm
 Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
 Confezione: Scatola
 Compatibile con modello SONY

cod. 491929470



ALIMENTATORE 9.5DC 3A ASUS

9,5 V

2,135 A



Ingresso Voltaggio: 100 - 230 VCA
 Uscita Voltaggio: 9.5 VCC
 Uscita Corrente: 2.135 Ampere
 Connettore: 4.8*1.7 mm
 Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
 Confezione: Scatola
 Compatibile con modello ASUS

cod. 491929471



ALIMENTATORE 19DC 1.58A ACER DELL

19V

1,58 A



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
 Uscita Voltaggio: 19 VCC
 Uscita Corrente: 1.58 Ampere
 Connettore: 5.5*1.7 mm
 Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
 Confezione: Scatola
 Compatibile con modello ACER DELL

cod. 491929473



ALIMENTATORE 19DC 2.1A ASUS

19V

2,1 A



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
 Uscita Voltaggio: 19 VCC
 Uscita Corrente: 2.1 Ampere
 Connettore: 5.5*2.5 mm
 Dimensione: 90*27.4*36.4 mm
 Confezione: Scatola
 Compatibile con modello ASUS

cod. 491929474

ALIMENTATORE COMPATIBILE CON XBOX



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
 Uscita Voltaggio: Duale 12 VDC - 5 VDC
 Uscita Corrente: 16.5 Ampere (12V) -- 1 Ampere (5V)

Connettore: Specico XBOX
 Dimensione: 75*55*12 mm
 Confezione: Scatola

cod. 491929475

ALIMENTATORE COMPATIBILE CON PSP GO



Ingresso Voltaggio: 100 - 240 VCA
 Uscita Voltaggio: 5 VDC
 Uscita Corrente: 1.5 Ampere 7.5 W

Connettore: Specico PSP Go
 Dimensione: 95*30*18 mm
 Confezione: Scatola

cod. 491929478



RIDUTTORE DI TENSIONE PER AUTO



Tensione di ingresso: 12V - 16VDC
 Tensione di uscita: 15 / 16 / 18 / 19 / 20V -
 6A / 22 / 24V - 5A - 120W Max.
 Plug di uscita composto da 6 spinotti intercambiabili:
 1.4 x 6.5 mm dritto nero
 3.0 x 6.3 mm dritto nero
 1.7 x 4.75 mm dritto giallo
 2.5 x 5.5 mm angolare rosso
 2.5 x 5.5 mm angolare arancio
 + connettore Dell
 Confezione: blister

cod. 491929041

RIDUTTORE DI TENSIONE STABILIZZATO 10 A

10A



Per alimentare, in auto, apparecchiature funzionanti a batterie.

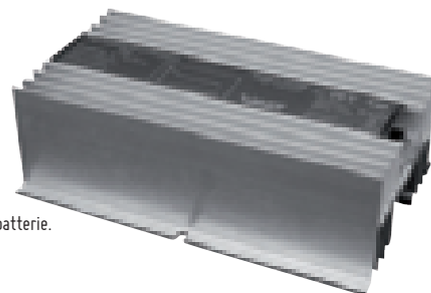
Modello: RT 10
 Ingresso: 20 ÷ 30 Vcc
 Uscita: 13,5 V (± 0,3V)
 Carico continuo: 7 A
 Carico massimo: 10 A
 Dimensioni: 100 x 120 x 65 (H) mm
 Confezione: scatola

* Protezione contro i cortocircuiti e inversione di polarità.

cod. 491929111

RIDUTTORE DI TENSIONE STABILIZZATO 2 A

2A



Per alimentare, in auto, apparecchiature funzionanti a batterie.

Modello: RT 16
 Ingresso: 20 ÷ 30 Vcc
 Uscita: 13,5 V (± 0,3V)
 Carico continuo: 12 A
 Carico massimo: 16 A
 Dimensioni: 200 x 120 x 65 (H) mm
 Confezione: scatola

* Protezione contro i cortocircuiti e inversione di polarità.

cod. 491929112

ALIMENTATORE STABILIZZATO PER BOOSTER ANTENNA TV



12V

100 mA



Tensione ingresso: 220-230VAC 50Hz
 Uscita: 12VDC 100mA
 Uscita: stabilizzata, basso ripple
 Modello: WINATV121
 Alimentatore particolarmente adatto per booster antenna TV.
 Confezione: scatola

cod. 491929190

ALIMENTATORE MKC-ATV-242 12V 200MA ANT. TV



12V

200 mA



Tensione ingresso: 230VAC 50Hz 7W
 Uscita: 12VDC 200mA 2,4VA max
 Uscita: stabilizzata, basso ripple
 Modello: MKC-ATV242
 Alimentatore particolarmente adatto per booster antenna TV.
 Confezione: scatola

cod. 491929179

ALIMENTATORE DA INTERNO STABILIZZATO PER AMPLIFICATORE D'ANTENNA



12V

100 mA



Tensione di ingresso: 220VCA
 Tensione di uscita: 12VCC
 Corrente max. di uscita: 100Ma
 Entrate a morsetto: 1
 Uscite a morsetto: 2
 Connessione: morsetto a vite
 Confezione: scatola

cod. 491929245

ALIMENTATORI PER AMPLIFICATORI DI ANTENNA TV



TRASFORMATORE AC/AC 50W



Ingresso Voltaggio: 220 VCA
 Uscita Voltaggio: 110 VCC

Peso: 240 gr
 Dimensione: 65*45*50 mm
 Confezione: Scatola

cod. 491929480



TRASFORMATORE AC/AC



Ingresso Voltaggio: 110 - 220 VCA
 Uscita Voltaggio: 220 - 110 VCA
 Confezione: Scatola

cod. 491929460

cod. 491929481



potenza (W)	peso (gr)	dimensione (mm)
100W	1100	125*100*85
300W	2400	100*83*68.5

 JUMP STARTER D'EMERGENZA CON FUNZIONE POWER BANK 12000MAH 200-400A

1A



cod. 545700247

Modello: D258U

Pratico avviatore di emergenza ideale per: motori diesel e benzina

Funzione power bank: dotato di n°2 porte USB per ricaricare dispositivi elettronici: smartphone/cellulari, tablet, macchine fotografiche, videocamere, notebook, psp, mp3/mp4/mp5

Funzione protezione: funzione protezione da cortocircuito, da sovraccarico

Fino a 1000 cicli di ricarica con tempo di ricarica di circa 4h

Dotato di torcia sos

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità: 12000 mAh / 42,18 Wh

Tensione in ingresso: 15V/1A

Tensione in uscita: 19V, 16V, 12V

Corrente di partenza (start): 250A

Corrente di picco: 500A

Batteria: Polimero di Litio con UL

Temperatura di utilizzo: -20°C ÷ 60°C

Dimensioni: 165x88x40mm





INVERTER SOFT START ONDA SINUSOIDALE MODIFICATA

I modelli di Inverter MKC soft start con forma di onda sinusoidale Modificata si contraddistinguono per elevata affidabilità.

Con protezione da sovraccarichi e da cortocircuiti. Adatti per l'utilizzo in impianti fotovoltaici, barche, camper, furgoni, baite di montagna, per tv, notebook, netbook, cellulari smartphone, carica batterie, utensili, ecc.

Confezione: scatola



	Modello	Tensione in ingresso (DC)	Tensione in uscita (Vca) 50Hz	Potenza nominale (watt)	Potenza di picco (watt)	Efficienza	Preso AC tipo	Preso USB 5 Dc	L (mm)	A (mm)	P (mm)	Peso (Kg)	
cod.	491929501	MKC-150A12-USB	12	230	150	300	>90%	n.1 Schuko	si - 500mAh	166	68	72	0,45
cod.	491929502	MKC-300B12-USB	12	230	300	600	>90%	n.1 Schuko	si - 500mAh	207	58	100	0,65
cod.	491929503	MKC-600B12	12	230	600	1200	>90%	n.1 Schuko	NO	231	60	100	0,7
cod.	491929504	MKC-1000C-12	12	230	1000	2000	>90%	n.1 Schuko	NO	284	75	138	1,85
cod.	491929505	MKC-1500-12	12	230	1500	3000	>90%	n.1 Schuko	NO	374	80	200	3,75
cod.	491929506	MKC-2000-12	12	230	2000	4000	>90%	n.2 Schuko	NO	414	80	200	4,25
cod.	491929507	MKC-3000-12	12	230	3000	6000	>90%	n.2 Schuko	NO	415	82	215	4,85
cod.	491929508	MKC-150A24-USB	24	230	150	300	>90%	n.1 Schuko	si - 500mAh	166	68	72	0,45
cod.	491929509	MKC-300B24-USB	24	230	300	600	>90%	n.1 Schuko	si - 500mAh	207	58	100	0,65
cod.	491929510	MKC-600B24	24	230	600	1200	>90%	n.1 Schuko	NO	231	60	100	0,7
cod.	491929511	MKC-1000C-24	24	230	1000	2000	>90%	n.1 Schuko	NO	284	75	138	1,85
cod.	491929512	MKC-1500-24	24	230	1500	3000	>90%	n.1 Schuko	NO	374	80	200	3,75
cod.	491929513	MKC-2000-24	24	230	2000	4000	>90%	n.2 Schuko	NO	414	80	200	4,25
cod.	491929514	MKC-3000-24	24	230	3000	6000	>90%	n.2 Schuko	NO	415	82	215	4,85



INVERTER SOFT START ONDA SINUSOIDALE PURA

I modelli di Inverter MKC soft start con forma di onda sinusoidale Pura si contraddistinguono per elevata affidabilità.

Con protezione da sovraccarichi e da cortocircuiti. Adatti per l'utilizzo in impianti fotovoltaici, barche, camper, furgoni, baite di montagna, per tv, notebook, netbook, cellulari smartphone, carica batterie, utensili, ecc.

Confezione: scatola



	Modello	Tensione in ingresso (DC)	Tensione in uscita (Vca) 50Hz	Potenza nominale (watt)	Potenza di picco (watt)	Efficienza	Preso AC tipo	Preso USB 5 Dc	L (mm)	A (mm)	P (mm)	Peso (Kg)	
cod.	491929520	MKC-P06-12	12	230	600	1200	>90%	n.1 Schuko	NO	247	60	108	1,05
cod.	491929521	MKC-P10-12	12	230	1000	2000	>90%	n.1 Schuko	NO	334	75	135	2,25
cod.	491929522	MKC-P15-12	12	230	1500	3000	>90%	n.1 Schuko	NO	374	80	200	3,95
cod.	491929523	MKC-P20-12	12	230	2000	4000	>90%	n.2 Schuko	NO	374	82	215	4,25
cod.	491929524	MKC-P30-12	12	230	3000	6000	>90%	n.2 Schuko	NO	475	82	215	5,85



DM3000XE ALIMENTATORE DA BANCO SINGOLO CANALE 0-30V CON USCITA FISSA 5V



Modello DM3000XE

Design compatto. Realizzato in tecnologia SMD. Tensione regolabile mediante potenziometro. Corrente regolabile mediante trimmer. Dotato di interruttore on-off per l'uscita DC. Accurato Display digitale LCD. Dotato di connettori estensione in uscita
Confezione: scatola

SPECIFICHE TECNICHE

Voltaggio in uscita - CH1	TENSIONE COSTANTE	0-30V
Corrente in uscita - CH1	CORRENTE COSTANTE	0-5A
Voltaggio in uscita - CH2	TENSIONE COSTANTE	5V
Corrente in uscita - CH2	CORRENTE COSTANTE	1A
Ripple e Rumore		1mVrms
Regolazione (stabilità) di linea	TENSIONE COSTANTE	$\leq 0,01\% +5mV$
	CORRENTE COSTANTE	$\leq 0,01\% +5mA$
Regolazione (stabilità) di carico	TENSIONE COSTANTE	$\leq 0,01\% +5mV$
	CORRENTE COSTANTE	$\leq 0,01\% +5mA$
Alimentazione	110 V AC 10% 220V +/- 10% commutabile	
Accuratezza Display	(V)	10mV +/- 2 digits
	(A)	10mA +/- 2 digits
Peso	(Kg)	5,6
Dimensioni	(mm)	130x190x270

cod. 530136909



DM3005EIII ALIMENTATORE DUALE DA BANCO 0-30V 0-5A



Modello DM3005EIII

Doppia uscita 0-30V 0-5A regolabili. Uscita fissa 5V 0-3A. Protezione da sovraccarico. Voltaggio e corrente costanti, basso ripple e rumore, basso drift. Limitazione della corrente regolabile.
Confezione: scatola

SPECIFICHE TECNICHE		CH 1 e 2	CH 3
Voltaggio in uscita	(V)	0-30V	5V
Corrente in uscita	(A)	0-5A	3A
Ripple e Rumore	TENSIONE COSTANTE	$\leq 1mV(rms)$ $\leq 20mVp-p$	$\leq 0,5mV(rms)$ $\leq 10mVp-p$
	CORRENTE COSTANTE	$\leq 3mA(rms)$ $\leq 50mAp-p$	
Regolazione (stabilità) di linea	TENSIONE COSTANTE	$\leq 1 \times 10^{-4} +5mV$	$\leq 1 \times 10^{-4} +1mV$
	CORRENTE COSTANTE	$\leq 2 \times 10^{-3} +6mA$	
Regolazione (stabilità) di carico	TENSIONE COSTANTE	$\leq 1 \times 10^{-4} +2mV$ (rated $\leq 3A$)	$\leq 1 \times 10^{-3}$
	CORRENTE COSTANTE	$\leq 2 \times 10^{-3} +6mA$	
Alimentazione	(V)	110VAC o 220VAC 60Hz o 50Hz	
Protezione	da limitazioni di corrente	da limitazioni di corrente e da corto circuiti	
Accuratezza Display	(V)	LCD (LED) +/- 1% 2digits	da limitazioni di corrente
	(A)	LCD (LED) +/- 2% 2digits	LCD (LED) +/- 1% 2digits
Temperatura d'utilizzo		da 0 a +40°C	LCD (LED) +/- 2% 2digits
		meno del 90%	da 0 a +40°C
Umidità relativa		8 ore in modo continuo	meno del 90%
Autonomia d'utilizzo		10	8 ore in modo continuo
Peso	(Kg)	360x265x165	10
Dimensioni	(mm)	360x265x165	

cod. 530136910





DM1920SW ALIMENTATORE PROFESSIONALE SWITCHING 13.8V



Alimentatori professionali: switching a marchio Digimaster con pannello frontale in plastica.
 Tensione in ingresso: 220V OHZ
 Tensione in uscita 13.8V
 Confezione: scatola

SPECIFICHE TECNICHE

Codice	530136911	530136912	530136913
Modello	DM1922SW	DM1923SW	DM1924SW
Alimentazione in ingresso	220 VAC 50HZ ± 2HZ	220 VAC 50HZ ± 2HZ	220 VAC 50HZ ± 2HZ
Voltaggio in uscita	DC 13.8V ± 3%	DC 13.8V ± 3%	DC 13.8V ± 3%
Efficienza	≥ 80%	≥ 80%	≥ 80%
Corrente in uscita	5A	7A	10A
Corrente di picco (Surge current)	7A	9A	12A
Ripple noise	100mVp-p	150mVp-p	150mVp-p
Regolazione del carico	0.5 %	0.5 %	0.5 %
Dimensioni	200x110x80mm	200x110x80mm	250x155x115mm
Peso netto	1,1 Kg	1,3 Kg	1,3 Kg
Temperatura d'esercizio	0 40°C	0 40°C	0 40°C
Umidità relativa	non più di 90%RH	non più di 90%RH	non più di 90%RH

Codice	Modello	Descrizione
530136911	DM1922SW	0-13,8V 5-7A
530136912	DM1923SW	0-13,8V 7-9A
530136913	DM1924SW	0-13,8V 10-12A

cod. 530136911

cod. 530136912

cod. 530136913





ALIMENTATORI PER LED SERIE LPV

Tensioni in ingresso: 90-264VAC
 Frequenza: 47-63 Hz
 Temperatura di lavoro: -30~+75°C
 Produttore: MEAN WELL
 Raffreddamento: a circonvoluzione d'aria
 Tipo di alimentatore per Led a impulsi: strisce Led, display Led, luce Led decorativo / architettrale
 Protezione sovraccarico: superamento della tensione di alimentazione, protezioni ai cortocircuiti
 Numero uscite: 1
 Collegamento: elettrico cavo 600mm
 Classe di isolamento: IP67
 Confezione: scatola



- cod. 499045200**
- cod. 499045201**
- cod. 499045202**
- cod. 499045207**
- cod. 499045203**
- cod. 499045220**
- cod. 499045204**
- cod. 499045210**
- cod. 499045212**

Modello	Tensione uscita [V]	Potenza [W]	Corrente uscita [A]	Dim. est (P x L x H) [mm]	Peso [kg]
LPV-20-12	12	20	1,67	35 x 118 x 26	0,22
LPV-35-12	12	36	3	40 x 148 x 30	0,34
LPV-60-12	12	60	5	42,5 x 162,5 x 32	0,4
LPV-60-24	24	60	2,5	42,5 x 162,5 x 32	0,4
LPV-100-12	12	102	8,5	52 x 190 x 37	0,63
LPV-100-24	24	102	8,5	52 x 190 x 37	0,63
LPV-35-24	24	36	1,5	40 x 148 x 30	0,34
LPV-20-350	3-48	16,8	350	35 x 118 x 26	0,22
LPV-35-700	9-48	33,6	700	40 x 148 x 30	0,34



ALIMENTATORI PER LED SERIE PLC

Tensioni in ingresso: 90-264VAC
 Frequenza: 47-63 Hz
 Power factor (PF) \geq 0,9
 Temperatura di lavoro: -30~+50°C
 Produttore: MEAN WELL
 Con PFC attivo
 Alimentatore: a corrente costante
 Raffreddamento: a circonvoluzione d'aria
 Protezione: sovraccarico, sovratemperatura, sovrinalimentazione, cortocircuiti
 Numero uscite: 1
 Particolarmente indicati per l'illuminotecnica REDLIGHT
 Confezione: scatola



Codice	Modello	Tensione uscita [V]	Potenza [W]	Corrente uscita [A]	Dim. est (P x L x H) [mm]	Peso [kg]
499045215	PLC-60-24	24	60	2,5	62 x 181,5 x 35	0,41

cod. 499045215



ALIMENTATORI SWITCHING - USCITA SINGOLA

Alimentatori stabilizzati switching sviluppati in robusto contenitore metallico dalle dimensioni meccaniche incredibilmente compatte.

Caratteristiche generali:

Utilizzano condensatori elettrolitici long life 105°C
Protezione da: Cortocircuiti, Sovraccarico, Sovra voltaggio
 Conforme EN50082-2/EN61000-6-2
 Input 300VAC per 5 secondi
 Temperatura operativa fino a 70°C
 Test vibrazione 5G
 Dimensioni ridotte, ottima efficienza, lunga durata e affidabilità
 Indicatore di potenza LED
 Test piena carica accessa 100%

Principali utilizzi:

Questa serie di alimentatori switching, utili per applicazioni particolarmente critiche, sono indicati per alimentare:

- Sistemi di illuminazione
 - Impianti industriali
 - Macchine di produzione
- Confezione:** scatola



	Modello	Potenza	Voltaggio Uscita	Corrente in uscita	Tol.	R&N	Effi.	
cod.	530136926	RS-15-12	15W	12V	0-1,3A	+/- 1%	120mV	81%
cod.	530136927	RS-15-12	15W	24V	0-0,625A	+/- 1%	120mV	82%
cod.	530136914	RS-25-12	25W	12V	0-2,1A	+/- 1%	120mV	81,50%
cod.	530136915	RS-25-24	25W	24V	0-1,1A	+/- 1%	120mV	86,00%
cod.	530136980	LRS-35-12	35W	12V	0-3,0A	+/- 1%	120mV	84,50%
cod.	530136981	LRS-35-24	35W	24V	0-1,5A	+/- 1%	120mV	88,00%
cod.	530136982	LRS-50-12	50W	12V	0-4,2A	+/- 1%	120mV	84,50%
cod.	530136983	LRS-50-24	50W	24V	0-2,2A	+/- 1%	120mV	88,00%
cod.	530136984	LRS-75-12	75W	12V	0-6,0A	+/- 1%	120mV	84,50%
cod.	530136985	LRS-75-24	75W	24V	0-3,2A	+/- 1%	120mV	88,50%
cod.	530136986	LRS-100-12	100W	12V	0-8,5A	+/- 1%	120mV	81,00%
cod.	530136987	LRS-100-24	100W	24V	0-4,5A	+/- 1%	120mV	84,00%
cod.	530136988	LRS-150-12	150W	12V	0-12,5A	+/- 1%	120mV	83,00%
cod.	530136989	LRS-150-24	150W	24V	0-6,5A	+/- 1%	120mV	86,00%
cod.	530136990	LRS-150F-12	150W	12V	0-12,5A	+/- 1%	120mV	83,00%
cod.	530136991	LRS-150F-24	150W	24V	0-6,5A	+/- 1%	120mV	86,00%

SPECIFICHE TECNICHE

MODELLO	RS-15	RS-25	LRS-35	LRS-50	LRS-75	LRS-100	LRS-150
Voltaggio ingresso	85-264VAC	AC 88-264 VAC	88-264 VAC	88-264 VAC	88-264 VAC	88-264 VAC	115/ 230VAC by switch
	120-370 VDC	124-370 VDC	124-370 VDC	124-370 VDC	124-370 VDC	124-370 VDC	
Corrente (max) AC	3A	30A a 230VAC	36A a 230VAC	33A a 230VAC	40A a 230VAC	40A a 230VAC	40A a 230VAC
Temperatura operativa	-20°C +70°C	-20°C +70°C	-25°C +70°C	-25°C +70°C	-25°C +70°C	-25°C +70°C	-25°C +70°C

CONNESSIONI	MORSETTI PER INPUT E OUTPUT						
Dimensioni (mm)	62,5 X 51 X 28	78x51x28	99x82x36	99x97x36	129x97x38	159x97x38	199x98x38
Peso (Kg)	0,13	0,216	0,311	0,433	0,443	0,641	0,750



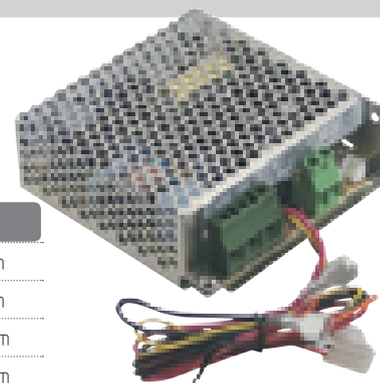
ALIMENTATORI SWITCHING - USCITA SINGOLA

Alimentatore uscita singola switching con LED indicatore di funzionamento
 Protezione da cortocircuiti, sovraccarico, sovra voltaggio
 Temperatura operativa fino a 70°C
 Grado di impermeabilità IP20

Connessione con morsetto

Confezione: scatola

	Modello	Potenza	Voltaggio Uscita	Corrente in uscita	Dimensioni
cod.	530136930	SCP-35-12	35,9 W	12 V	99x97x36 mm
cod.	530136931	SCP-35-24	35 W	24 V	99x97x36 mm
cod.	530136932	SCP-50-12	50 W	12 V	129x98x38 mm
cod.	530136933	SCP-50-24	50 W	24 V	129x98x38 mm
cod.	530136934	SCP-75-12	75 W	12 V	159x98x38 mm
cod.	530136935	SCP-75-24	75 W	24 V	159x98x38 mm





ALIMENTATORE MKC CON MORSETTO A TENSIONE FISSA



	Tensione di Uscita (Vdc)	Carico Max (Watt)	Corrente Max (Ampere)	Dimensioni LxPxH (mm)
cod. 530137000	12	25	2	85x58x33
cod. 530137001	24	25	1	85x58x33
cod. 530137002	12	36	3	110x78x38
cod. 530137003	24	36	1.5	110x78x38
cod. 530137004	12	60	5	110x78x38
cod. 530137005	24	60	2.5	110x78x38
cod. 530137006	12	100	8.5	160x98x42
cod. 530137007	24	100	4.25	160x98x42
cod. 530137008	12	150	12.5	198x98x42
cod. 530137009	24	150	6.25	198x98x92
cod. 530137010	12	200	16.5	198x98x42
cod. 530137011	24	200	8.25	198x98x42
cod. 530137012	12	250	21	199x110x50
cod. 530137013	24	250	10.5	199x110x50
cod. 530137014	12	360	30	215x115x50
cod. 530137015	24	360	15	215x115x50
cod. 530137016	12	500	41.6	110x191x58
cod. 530137017	24	500	20.8	110x191x58

- Led Driver a tensione costante
- Protezione contro i sovraccarichi
- Protezione contro i cortocircuiti
- Protezione termica
- Efficienza >80 %
- Protezione in ingresso 1.5KV
- PFC : > 0.7
- Temperatura Ambiente Max. 55° C
- Morsetti a Vite

- Contenitore Metallico
 - Grado di Protezione IP20
 - Ventola: NO
- Confezione: scatola

TENSIONE DI INGRESSO: 170-250Vac 50-60Hz
 TENSIONE DI USCITA: 12 - 24 Vdc
 IL MONTAGGIO E' POSSIBILE ATTRAVERSO LE ASOLE ESTERNE
 CARICHI MULTILPI DEVONO ESSERE COLLEGATI IN PARALLELO

ADJ: Trimmer per la regolazione della tensione in uscita +- 10%
 V+: Polo positivo dell'uscita. I morsetti sono cortocircuitati sul circuito stampato
 V-: Polo negativo dell'uscita. I morsetti sono corto circuitati sul circuito stampato
 GND: Morsetto di Terra
 N: Morsetto ingresso Neutro
 L: Morsetto ingresso Fase





ALIMENTATORI MKC TENSIONE FISSA SERIE IP67



	Tensione di Uscita (Vdc)	Carico Max (Watt)	Corrente Max (Ampere)	Dimensioni LxPxH (mm)
cod. ➔ 530137018	12	10	0.83	90x30x20
cod. ➔ 530137019	24	10	0.42	90x30x20
cod. ➔ 530137020	12	20	1.66	160x30x20
cod. ➔ 530137021	24	20	0.83	160x30x20
cod. ➔ 530137022	12	30	2.5	200x30x20
cod. ➔ 530137023	24	30	1.25	200x30x20
cod. ➔ 530137024	12	60	5	150x50x30
cod. ➔ 530137025	24	60	2.5	150x50x30
cod. ➔ 530137026	12	100	8.33	180x70x40
cod. ➔ 530137027	24	100	4.16	180x70x40
cod. ➔ 530137028	12	150	12.5	210x70x40
cod. ➔ 530137029	24	150	6.25	210x70x40
cod. ➔ 530137030	12	200	16.66	205x125x45
cod. ➔ 530137031	24	200	8.33	205x125x45
cod. ➔ 530137032	12	240	20	205x125x45
cod. ➔ 530137033	24	240	10	205x125x45

CARATTERISTICHE

- LED Driver a tensione costante
- Protezione contro i sovraccarichi
- Protezione contro i cortocircuiti
- Protezione termica
- Efficienza >82%
- Protezione in ingresso 1.5KV
- PFC : > 0.7

- Temperatura Ambiente Max. 55° C
- Morsetti a Vite
- Contenitore Metallico
- Grado di Protezione IP67

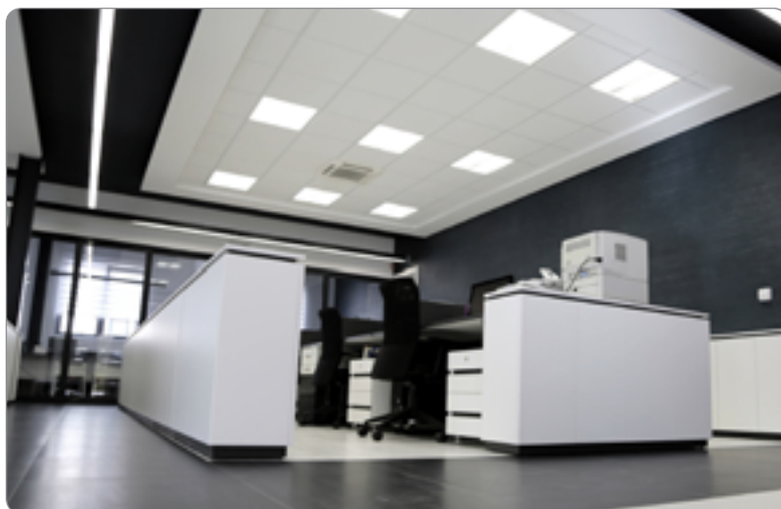
Confezione: scatola

TENSIONE DI INGRESSO: 170-250Vac 50-60Hz

TENSIONE DI USCITA: 12 - 24 Vdc

IL MONTAGGIO E' POSSIBILE ATTRAVERSO LE ASOLE ESTERNE
CARICHI MULTIPLI DEVONO ESSERE COLLEGATI IN PARALLELO

POLARITÀ IN USCITA : + FILO ROSSO
- FILO NERO





ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Frequenza: 50 Hz
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Grado di protezione: IP20
 Contenitore: Plastico SUPER SLIM
 Misure (L x W x H mm): 98,4 X 45,6 X 10,7
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Confezione: scatola

cod. **530136940**

cod. **530136941**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	Potenza Watt MAX
MKC6-12VF	12	0.5	6
MKC6-24VF	24	0.25	6



ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Frequenza: 50 Hz
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Grado di protezione: IP20
 Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 123 X 44,6 X 19,2
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Confezione: scatola

cod. **530136944**

cod. **530136945**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	Potenza Watt MAX
MKC15-12VL	12	1.25	15
MKC15-24VL	24	0.625	15



ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Frequenza: 50 Hz
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Grado di protezione: IP20
 Contenitore: Plastico SUPER SLIM
 Misure (L x W x H mm): 159,9 X 57,8 X 18
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Confezione: scatola

cod. **530136948**

cod. **530136949**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	Potenza Watt MAX
MKC30-12VF	12	2.5	30
MKC30-24VF	24	1.25	30



ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Frequenza: 50 Hz
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Grado di protezione: IP20
 Contenitore: Plastico SUPER SLIM
 Misure (L x W x H mm): 118,5 X 63,5 X 22
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Confezione: scatola

cod. **530136950**

cod. **530136951**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	Potenza Watt MAX
MKC50-12VF	12	4.17	50
MKC50-24VF	24	2.08	50



ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Frequenza: 50 Hz
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Grado di protezione: IP20
 Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 200.8 X 63 X 30
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Confezione: scatola

cod. 530136952

cod. 530136953

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	Potenza Watt MAX
MKC75-12VL	12	6.25	75
MKC75-24VL	24	3.12	75

ALIMENTATORI A CORRENTE COSTANTE PER LED



ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 6W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 98.4 X 45.6 X 10.7
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: NO
 Confezione: scatola

cod. 530136955

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC6-700IF	4 - 8	700	1-2 (3W)



ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 15W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 128.4 X 50.6 X 13.5
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: NO
 Confezione: scatola

cod. 530136959

cod. 530136960

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC15-500IF	20-30	500	6-8 (2W)
MKC15-700IF	12-21	700	4-6 (2.5W)



ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 20W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature,
 Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

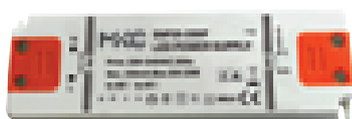
Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 154 X 50 X 14
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: NO
 Confezione: scatola

cod. 530136962

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC20-500IF	22-40	500	7-11



ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 30W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperature,
 Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 159.9 X 57.8 X 18
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: NO
 Confezione: scatola

cod. 530136964

cod. 530136965

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC30-700IF	21-43	700	7-12
MKC30-1050IF	14-28	1050	3-6





ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 50W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperatura, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 185 X 63.5 X 22
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: NO
 Confezione: scatola

cod. **530136967**

cod. **530136968**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC50-1050IF	24-48	1050	8-14
MKC50-1400IF	18-36	1400	6-10



ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 15W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperatura, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 123 X 44.6 X 19.2
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: SI
 Confezione: scatola

cod. **530136969**

cod. **530136970**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC15-350ILT	30- 43	350	9 - 12 (1W)
MKC15-700ILT	12 - 22	700	4 - 6 (2.5W)



ALIMENTATORI SWITCHING A CORRENTE COSTANTE PER LED



Tensione di ingresso: 200-240VAC
 Tipo di Regolazione: CC
 Frequenza: 50 Hz
 Potenza: 18W
 Protezioni: Cortocircuito, Sovratemperatura, Sovratensione, Sovraccarico
 Efficienza: 80%
 Temperatura Lavoro: 0+45° C
 Raffreddamento: Passivo
 Grado di protezione: IP20

Contenitore: Plastico
 Misure (L x W x H mm): 147 X 46 X 23
 Tipo di connessione: Morsetti a vite
 Dimmerabile: SI
 Confezione: scatola

cod. **530136971**

Codice MKC	Tensione uscita (VDC)	Corrente Max (Ampere)	N. Led
MKC18-700ILT	12-26	700	3 - 9 (1W)



Home & Professional

Distribuzione Audio Video HDMI

Splitter HDMI

Splitter HDMI Full HD

Splitter HDMI UHD

Convertitori HDMI

Estensori HDMI

Selettori HDMI

HDMI MKH-E-01 - MINI DIVISORE HDMI A 2 USCITE

Mini divisore HDMI 1 ingressi x 2 uscite
 Compatibile full HD 1080p/60Hz
 Compatibile 3D
 Supporta funzione HDMI cec
 Versione HDMI: 1.4A
 Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
 Formati video: deep color 30bit, 36bit
 Formati audio: DTS-HD/Dolby-true HD/DTS/Dolby-AC3/DSD/HD(HBR)
 Corrente max: 350Mah
 Ingresso: 5V P-P (TTL)
 Dimensioni: 62x51x11 (mm)
 Peso: 40g
 Confezione: blister



cod. 149029047

HDMI MKH-E-07 - DIVISORE HDMI A 2 USCITE FULL HD

Divisore HDMI 1 ingressi x 2 uscite
 Compatibile full HD 1080p/60Hz
 Compatibile 3D
 Versione HDMI: 1.4A
 Risoluzione: full HD 1080p/ 60Hz
 Formati video: 8/10/12 bit deep color
 Formati audio: DTS-HD/DOLBY-TRUE HD/DTS/DOLBY-AC3/DSD
 Corrente max: 500Mah
 Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
 Output: DC5V/1A
 Dimensioni: 105x50x20 (mm)
 Peso: 120g
 Confezione: scatola



cod. 149029048

HDMI MKH-E-08 - DIVISORE HDMI A 4 USCITE FULL HD

Divisore HDMI 1 ingressi x 4 uscite
 Compatibile 3D
 Versione HDMI: 1.4A
 Risoluzione: Full HD 1080p/ 60Hz
 Formati video: 8/10/12 bit deep color
 Formati audio: DTS-HD/DOLBY-TRUE HD/DTS/DOLBY-AC3/DSD
 Corrente max: 850Mah
 Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
 Output: DC5V/1A
 Dimensioni: 178x66x20 (mm)
 Peso: 220g
 Confezione: scatola



cod. 149029049

HDMI MKH-E-09 - DIVISORE HDMI A 8 USCITE FULL HD

Divisore HDMI 1 ingressi x 8 uscite
 Compatibile 3D
 Versione HDMI: 1.4A
 Risoluzione: Full HD 1080p/ 60Hz
 Formati video: 8/10/12 bit deep color
 Formati audio: DTS-HD/DOLBY-TRUE HD/DTS/DOLBY-AC3/DSD
 Corrente max: 500Mah
 Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
 Output: DC5V/3A
 Dimensioni: 278x140x25 (mm)
 Peso: 640g
 Confezione: scatola



cod. 149029050

HDMI MKH-E-05 - DIVISORE HDMI A 4 USCITE 4K - UHD

Divisore HDMI 1 ingressi x 4 uscite
 Compatibile 3D
 Versione HDMI: 1.4B
 Risoluzione: Ultra HD 3840x2160/30Hz
 Formati video: 8/10/12 bit deep color
 Formati audio: DTS-HD/DOLBY-TRUE HD/DTS/DOLBY-AC3/DSD
 Corrente max: 500Mah
 Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
 Output: DC5V/2A
 Dimensioni: 178x66x20 (mm)
 Peso: 220g
 Confezione: scatola



cod. 149029051

HDMI MKH-E-06 - DIVISORE HDMI A 8 USCITE 4K - UHD

Divisore hdmi 1 ingressi x 8 uscite
 Compatibile 3D
 Versione HDMI: 1.4B
 Risoluzione: Ultra HD 3840x2160/30Hz
 Formati video: 8/10/12 bit deep color
 Formati audio: DTS-HD/DOLBY-TRUE HD/DTS/DOLBY-AC3/DSD
 Corrente max: 128Mah
 Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
 Output: DC12V/2A
 Dimensioni: 276x136x24 (mm)
 Peso: 660g
 Confezione: scatola



cod. 149029052

HDMI DIVISORI HDMI - RISOLUZIONE 4K - VERSIONE HDCP 2.2

Il Divisore HDMI utilizza una singola sorgente HDMI, accedendo a più livelli HDMI. Consente di dividere il dispositivo HDMI su più monitor o proiettori compatibili HDMI. Inoltre, può essere posizionato alla fine di un lungo cavo HDMI per rigenerarne il segnale. Questo prodotto può supportare la funzione di gestione EDID, con otto tipi di modalità che gli utenti possono scegliere in base alle proprie esigenze. Inoltre, è dotato della funzione di estensione IR integrata.



Cod. 149029060



Cod. 149029061



Cod. 149029062

	Modello	Ingressi	Peso gr	Dim LxLxA mm
cod. 149029060	MK911-2	1 In/2 Out	335	154x60x24
cod. 149029061	MK911-4	1 In/4 Out	530	220x75x24
cod. 149029062	MK911-8	1 In/8 Out	854	310x90x24

Versione HDMI: HDMI 2.0
 Versione HDCP: HDCP 2.2
 Risoluzione HDMI: fino a 3840 * 2160 / 60Hz
 Supporto per il formato video: 8/10/12 bit Deep colour
 Supporta il formato audio: DTS-HD / Dolby-trueHD / DTS / Dolby-AC3 / DSD
 Larghezza di banda massima: 600 MHz
 Velocità di trasmissione massima: 6 Gbps
 Adattatore di alimentazione: ingresso AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V; uscita: DC5V / 2A
 Max corrente di lavoro: 1.4A



HDMI **MKH-E-26 - CONVERTITORE VIDEO DA CVBS + AUDIO AD HDMI**



Convertitore audio video da analogico CVBS+R/L a digitale HDMI - cavetto USB in dotazione
Versione HDMI: 1.3
Ingressi: 3 connettori RCA (video + audio R/L)
Composito: PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL/M, PAL/N
Uscita: HDMI 1080P60Hz, 720p/60Hz
Alimentazione: DC/5V
Dimensioni: 66x55x20 (mm)
Peso: 40g
Confezione: scatola appendibile

cod. 149029054

HDMI **MKH-E-23 - CONVERTITORE VIDEO DA VGA + AUDIO AD HDMI**



Convertitore video da VGA + audio ad HDMI
Versione HDMI: 1.3
Ingressi: VGA
Con risoluzione supportata: SXGA/SGA/UGA (50/60/75Hz)
Ingresso audio: stereo R/L
2 connettori RCA uscita: HDMI 1080p60Hz, 720p/60Hz
Alimentazione: DC5V/1A
Alimentatore esterno: Input: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V Output: DC5V/1A
Dimensioni: 90x69x31 (mm)
Peso: 140g
Confezione: scatola

cod. 149029055

HDMI **MKHDCAV02-M CONVERTITORE DA HDMI A VIDEO COMPOSITO**



Convertitore da HDMI a Video composito
Uscita A/V: CVBS(1.0Vpp)
 S-Video(Y:1.0Vpp-C:0.3Vpp)
Formato Video in uscita: PAL/NTSC
Impedenza: 75 Ohm
Ingresso Audio: R/L Analogico
Risoluzione HDMI: fino a 1920x1080/60Hz
Larghezza di banda max.: 150Mhz
Velocità di trasmissione max.: 1.56Gbps
Ingresso Alimentazione: DC 5V/1A / max. 252mA
Temperatura di lavoro: -15° / +55°
Dimensioni (L x P x A): 70x65.8x20.2mm
Peso: 40g

cod. 149029080

HDMI **CONVERTITORI DA HDMI A VGA+AUDIO**



Convertitore da HDMI a VGA+Audio
Uscita Video VGA: risoluzione supportata SXGA/SGA/UGA(60Hz)
Uscita Audio: R/L Analogico (Jack da 3.5mm)
Ris. HDMI supportata: fino a 1920x1080/60Hz
Larghezza di banda max.: 150Mhz
Velocità di trasmissione max.: 1.56Gbps
Ingresso Alimentazione: DC 5V/1A / max. 252mA
Temperatura di lavoro: -15° / +55°
Dimensioni (L x P x A): 63x56x15 (mm)
Peso: 33g

	Modello	Tipo
cod. 149029081	MKHDCVGA02-M	HDMI > VGA + Audio
cod. 149029082	MKHDCVGA01-P	VGA + Audio > HDMI

HDMI **MKH-E-34 - RIPERTITORE DI SEGNALE HDMI CON AMPLIFICATORE**



Compatibile col segnale 3D
Versione HDMI: 1.4B
Risoluzioni supportate in Ingresso/Uscita:
 HD: 480i@60Hz, 576i@50Hz, 480p@60Hz, 576p@50Hz, 720p@60Hz, 720p@50Hz, 1080i@60Hz, 1080i@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@30Hz, 1080p@25Hz, 1080p@24Hz
Dimensioni: 28x13x51mm
Peso: 140g
Confezione: scatola

cod. 149029056

HDMI **MKH-E-18 - ESTENSORE HDMI TRAMITE CAVO CAT5E/6 FINO A 30MT**



Estensore HDMI tramite cavo Cat5e/6, con doppia patch fino a 30mt. Case in metallo. Compatibile col segnale 3D
Versione HDMI: 1.4A
Risoluzioni supportate in Ingresso/Uscita:
 HD: 480i@60Hz, 576p@50Hz, 720p@60Hz, 720p@50Hz, 1080i@60Hz, 1080i@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@30Hz, 1080p@25Hz, 1080p@24Hz, VGA, UXGA
Alimentazione: 5V DC
Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
Output: DC5V
Dimensioni: 86x46x22mm
Peso: 210g
Confezione: scatola

cod. 149029057

HDMI **MKFY1301 - CONVERTITORE VIDEO DA VGA A PAL/NTSC**



Progettato per convertire le immagini dei computer dalle porte VGA al segnale NTSC / PAL
Ingresso VGA: supporta una risoluzione SXGA/SGA/UGA(60Hz)
Ingresso Audio: R/L Analogico (Jack da 3.5mm)
Uscita HDMI: supporta una risoluzione fino a 1920x1200/60Hz
Larghezza di banda massima: 165Mhz
Velocità di trasmissione massima: 1.65Gbps
Massima distanza in Uscita: ≤10m Cavo HDMI standard AWG26
Segnale Video in ingresso: 0.5-1.5Volts p-p
Uscita DDC: 5Volts p-p (TTL)
Tensione di lavoro MAX.: 500mA
Alimentazione: DC5V/1A
Temperatura di lavoro: (-15 to +55°C)
Umidità supportata: da 5% a 90%RH (senza condensa)
Dimensioni (L x P x A): 90x69x31mm
Peso: 140g
Contenuto della conf.: Convertitore, Cavo Micro USB, Manuale d'uso

cod. 149029083

HDMI **MKH-E-16 - ESTENSORE HDMI TRAMITE CAVO CAT5E/6 FINO A 60MT**



Estensore HDMI tramite cavo Cat5e/6, con singola patch fino a 60 mt. Case in metallo. Compatibile col segnale 3D
Versione HDMI: 1.4A
Risoluzioni supportate in Ingresso/Uscita:
 HD: 480i@60Hz, 576p@50Hz, 720p@60Hz, 720p@50Hz, 1080i@60Hz, 1080i@50Hz, 1080p@60Hz, 1080p@50Hz, 1080p@30Hz, 1080p@25Hz, 1080p@24Hz, VGA, UXGA
Audio supportato: DTS-HD/Dolby-true HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Corrente max TX: 510Mah **Corrente max RX:** 100Mah
Alimentazione: 5V DC
Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
Output: DC5V
Dimensioni: 81x43x22mm
Peso: TX 100g / RX 120g
Confezione: scatola

cod. 149029058

HDMI MKHDES01 ESTENSORE HDMI - CAT5/6, 60MT C/IR



Estensore HDMI - CAT5/6, 60MT C/IR
 Supporta versione HDMI 1.3b
 Supporta formati video 3D
 Funzione di estensione IR per il controllo del telecomando remoto
Massima risoluzione supportata: 1080P/60Hz, 1080i, 720p
Ingresso alimentazione: DC5V/1A
Peso: 250g (TX), 255g (RX)
Dimensioni: (L x P x A) 45x83x23mm

cod. 149029070

HDMI MKHDES13 ESTENSORE HDMI - CAT5/6, 50MT C/IR E HDMI LOOP



Estensore HDMI - CAT5/6, 50MT C/IR e HDMI Loop
 Supporta versione HDMI 1.4
 Supporta formati video 3D
 Supporta Deep color a 36bit
 Funzione di estensione IR per il controllo del telecomando remoto
Massima risoluzione supportata: 1080P/60Hz, 1080i, 720p
Frequenza di campionamento del suono: 44.1KHz, 48KHz, 96KHz
Massima distanza di trasmissione: con segnale in ingresso 1080P, 50mt
Ingresso alimentazione: DC5V/1A
Peso: 270g (TX), 275g (RX)
Dimensioni: (L x P x A) 94x83x23mm

cod. 149029071

HDMI MKHDES13 ESTENSORE HDMI / CAT6, 4KX2K, 60MT C/IR



Estensore HDMI / CAT6, 4Kx2K, 60MT C/IR
 Supporta versione HDMI 1.4
 Supporta formati video 3D
 Supporta Deep color a 36bit
 Funzione di estensione IR per il controllo del telecomando remoto
Massima risoluzione supportata: 3840x2160/30Hz, (1080P/60Hz, 1080i, 720p)
Frequenza di campionamento del suono: 44.1KHz, 48KHz, 96KHz
Massima distanza di trasmissione:
 (1) con segnale in ingresso 1080P, 80mt
 (2) con segnale in ingresso 4Kx2K, 50mt
Ingresso alimentazione: DC5V/1A
Peso: 270g (TX), 275g (RX)
Dimensioni: (L x P x A) 94x83x23mm

cod. 149029072

HDMI MKH-E-17 - ESTENSORE HDMI TRAMITE CAVO CAT5E/6 FINO A 120MT



Estensore HDMI tramite cavo CAT5e/6, con singola patch fino a 120 mt.
 Case in metallo. Compatibile col segnale 3D
Versione HDMI: 1.3
Risoluzioni supportate in Ingresso/Uscita: 480p, 576p, 720p, 1080p
Audio: 32KHz, 44.1KHz, 48KHz
Estensore di telecomando IR: 38KHz
Alimentazione: 5V DC
Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
Output: DC5V/1A
Dimensioni: 92x79x20mm
Peso: TX 240g / RX 240g
Confezione: scatola

cod. 149029059

HDMI MKH-HSC-01 - SELETTORE HDMI CON CAVETTO CON 2 INGRESSI



Selettore HDMI con cavetto 2 ingressi x 1 uscita
 Compatibile Full HD 1080p - 3D
Versione HDMI: 1.3B
Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i
 720p/576p/576i/480p/480i
Formati video: 8/10/12 bit deep color formati
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Segnale: Digitale
Ingressi: 2 HDMI
Uscite: 1 HDMI
Colore: Nero
Uscita Video: Full HD
Confezione: polibag appendibile

cod. 149029040

HDMI MKH-HSC-02 - SELETTORE HDMI CON CAVETTO CON 3 INGRESSI



Selettore HDMI con cavetto compatibile Full HD 1080p 3 ingressi x 1 uscita
 Compatibile 3D
Versione HDMI: 1.3B
Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i
 720p/576p/576i/480p/480i
Formati video: 8/10/12 bit deep color
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Segnale: Digitale
Ingressi: 3 HDMI
Uscite: 1 HDMI
Colore: Nero
Uscita Video: Full HD
Confezione: polibag appendibile

cod. 149029041

HDMI MKH-E-03 - MINI SELETTORE HDMI CON 3 INGRESSI

Mini selettore HDMI 3 ingressi x 1 uscita
 Compatibile 3D
Versione HDMI: 1.4A
Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i
 720p/576p/576i/480p/480i
Formati video: 8/10/12 bit deep color
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Corrente max: 150mah
Dimensioni: 77x56x15mm
Peso: 40g
Segnale: Digitale
Ingressi: 3 HDMI
Uscite: 1 HDMI
Colore: Nero
Uscita Video: Full HD
Confezione: blister



cod. 149029042

HDMI MKH-E-11 - SELETTORE HDMI CON 3 INGRESSI FULL HD

Selettore HDMI 3 ingressi x 1 uscita
 Compatibile Full HD1080p - 3D
 Selettore manuale sul pannello frontale
 Telecomando in dotazione
Versione HDMI: 1.4A
Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Formati video: 8/10/12 bit deep color
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Corrente max: 500Mah
Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V **Output:** dc5V/1A
Dimensioni: 128x53x20mm **Peso:** 140g **Colore:** Nero
Segnale: Digitale
Ingressi: 3 HDMI
Uscite: 1 HDMI
Uscita Video: Full HD
Confezione: scatola



cod. 149029043

HDMI MKH-E-13 - SELETTORE HDMI CON 5 INGRESSI FULL HD

Selettore HDMI 5 ingressi x 1 uscita
 Compatibile Full HD1080p - 3D
 Selettore manuale sul pannello frontale
 Telecomando in dotazione
Versione hdm: 1.4A
Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Formati video: up to 36bit / deep color
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Corrente max: 600Mah
Alimentatore esterno: AC (50Hz, 60Hz) 100V-240V
Output: DC5V/1A
Dimensioni: 178x58x20mm **Peso:** 220g **Colore:** Nero
Segnale: Digitale **Ingressi:** 5 HDMI **Uscite:** 1 HDMI
Uscita Video: Full HD
Confezione: scatola



cod. 149029044

HDMI MKH-E-44 - SELETTORE HDMI CON 3 INGRESSI 4K

Selettore HDMI 3 ingressi x 1 uscita
 Estrattore audio analogico r/l tramite presa mini jack
 Estrattore audio digitale coassiale e toslink
 Selettore manuale sul pannello frontale
 Telecomando e cavetto USB in dotazione
 Compatibile UHD 2k/4k - 3D
Versione HDMI: 1.4B
Risoluzione: 3840*2160/24Hz
Formati video: 8/10/12 bit deep color
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Corrente max: 800Ma **Ingresso:** DC 5V/1A
Alimentazione: AC 50/60Hz 100V/240V
Output: DC 5V/1A (alimentatore non incluso)
Dimensioni: 127x52x21mm **Peso:** 140g **Colore:** Nero
Segnale: Digitale **Ingressi:** 3 HDMI **Uscite:** 1 HDMI
Uscita Video: 4K
Confezione: scatola



cod. 149029045

HDMI MKH-E-14 - SELETTORE HDMI CON 4 INGRESSI CON ESTRATTORE AUDIO

Selettore HDMI 4 ingressi x 1 uscita
 Estrattore audio analogico r/l tramite presa mini jack. Estrattore audio digitale coassiale e toslink. Selettore manuale sul pannello frontale. Telecomando in dotazione
 Compatibile Full HD1080p - 3D
Versione HDMI: 1.4A
Risoluzione: 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Formati video: 24/30/36 bit deep color
Formati audio: DTS-HD/Dolby-True HD/DTS/Dolby-AC3/DSD
Corrente max: 800Mah **Ingresso:** DC 5V/1A
Alimentatore esterno: AC 50/60Hz 100V/240V **Output:** DC 5V/1A
Dimensioni: 167x67x28 (mm) **Colore:** Nero
Segnale: Digitale
Ingressi: 4 HDMI
Uscite: 1 HDMI
Uscita Video: Full HD
Confezione: scatola



cod. 149029046

HDMI U501 - SELETTORE MULTIMEDIALE AD ALTA DEFINIZIONE 5 IN 1 OUT

Selettore per interfaccia multimediale ad alta definizione 5 entrate e 1 uscita.
 Compatibile con protocollo HDMI 1.3B.
 Dotato di telecomando e amplificatore.
 Supporta anche il segnale 3D.
 Alimentatore incluso.
Segnale: Digitale
Ingressi: 5 HDMI
Uscite: 1 HDMI
Colore: Nero
Uscita Video: Full HD



cod. 149029035

Climatizza la tua casa

*Ventilare o riscaldare l'ambiente
in cui vivi non è mai stato così
semplice*



Gamma
Riscaldamento



Gamma
Ventilazione



**Scopri la gamma completa dei prodotti
dedicati al riscaldamento e alla ventilazione
a marchio Melchioni Family**



Cavi e Cavetti

Cavi audio musicali

Cavi audio

Cavi audio-video

Cavi coassiali per ricezione TV-SAT

Cavi HDMI alta definizione

Cavi audio microfonici

Cavi per riproduzioni musicali

Cavi per casse acustiche

Cavi allarme, video controllo, EVAC

Cavi per applicazioni elettroniche

Cavi per applicazioni in radiofrequenza

Cavi per applicazioni speciali



CAVO AUDIO JACK MONO Ø 6,3 MM MASCHIO / JACK MONO Ø 6,3 MM 90° MASCHIO



	Modello	Lunghezza
cod. 492329320	TK113	3 mt
cod. 492329321	TK116	6 mt
cod. 492329322	TK1112	12 mt

CAVO AUDIO JACK MONO Ø 6,3 MM MASCHIO / JACK MONO Ø 6,3 MM



	Modello	Lunghezza
cod. 492329323	TK123	3 mt
cod. 492329324	TK126	6 mt
cod. 492329325	TK1212	12 mt

CAVO AUDIO JACK MONO Ø 6,3 MM MASCHIO / XLR 3 POLI FEMMINA



	Modello	Lunghezza
cod. 492329326	TK223	3 mt
cod. 492329327	TK226	6 mt
cod. 492329328	TK2212	12 mt

CAVO AUDIO XLR 3 PIN MASCHIO/XLR 3 PIN FEMMINA



	Modello	Lunghezza
cod. 492329329	TK333	3 mt
cod. 492329330	TK336	6 mt
cod. 492329331	TK3312	12 mt



ESPOSITORE TASKER
36 Posizioni per cavi audio linea musicale
l'espositore viene fornito vuoto, senza cavi

cod. 492329332

**CAVETTO AUDIO, STEREO, 2RCA-2RCA, SPINA-SPINA
COLORE NERO**



	Modello	Lungh.	Confezione
cod. 149000248	MK1011/M/P 1,5MT P	1,5mt	Polybag
cod. 149000249	MK1011/M/P 3MT P	3mt	
cod. 149000250	MK1011/M/P 5MT P	5mt	
cod. 149000251	MK1011/M/P 10MT P	10mt	
cod. 149000170	MK1011/M/P 1,5MT BL	1,5mt	Blister
cod. 149000187	MK1011/M/P 1,5MT BU		Bulk

**CAVETTO AUDIO, STEREO, MINI JACK 3.5 / 2RCA
SPINA-SPINA, COLORE NERO**



	Modello	Lungh.	Confezione
cod. 149000252	MK4041/M/P/1.5M P	1,5mt	Polybag
cod. 149000253	MK4041/M/P/3M P	3mt	
cod. 149000254	MK4041/M/P/5 P	5mt	
cod. 149000171	MK4041/M/P/1.5M BL	1,5mt	Blister
cod. 149000188	MK4041/M/P/1.5M BU		Bulk

**CAVETTO AUDIO, STEREO, MINI JACK 3.5 / 2RCA
SPINA-SPINA**



Modello: MK1070G/1.5M P
Connettori: Gold
Lunghezza: 1,5mt
Colore: nero
Confezione: Polybag

cod. 149000255

**CAVETTO AUDIO, STEREO, MINI JACK 3.5 / 2RCA
PRESA-SPINA**



Modello: MK4041B/1.5M P
Lunghezza: 1,5mt
Colore: nero
Confezione: Polybag

cod. 149000256

**CAVETTO AUDIO, STEREO, MINI JACK 3.5 / MINI JACK 3.5
SPINA-PRESA**



	Modello	Lungh.	Confezione
cod. 149000260	MK4032/M/B 1,5MT P	1,5mt	Polybag
cod. 149000261	MK4032/M/B 5MT P	5mt	
cod. 149000174	MK4032/M/B 1,5MT BL	1,5mt	Blister

**CAVETTO AUDIO, STEREO, MINI JACK 3.5 / MINI JACK 3.5
SPINA-SPINA**



	Modello	Lungh.	Confezione
cod. 149000257	MK4031/M/P1.5M P	1,5mt	Polybag
cod. 149000258	MK4031/3M P	3mt	
cod. 149000259	MK4031/5M P	5mt	
cod. 149000172	MK4031/M/P1.5M BL	1,5mt	Blister
cod. 149000173	MK4031/3M BL	3mt	
cod. 149000189	MK4031/M/P1.5M BU	1,5mt	Bulk

**CAVETTO AUDIO, DIGITALE OTTICO TOSLINK / TOSLINK,
SPINA -SPINA**



	Modello	Lungh.	Confezione
cod. 149000262	MK2004/M/B 1,5MT P	1,5mt	Polybag
cod. 149000263	MK2004/M/B 3MT P	3mt	
cod. 149000175	MK2004/M/B 1,5MT BL	1,5mt	Blister

CAVETTO VIDEO 1RCA/1RCA, SPINA-SPINA, COLORE NERO



cod. 149000264

cod. 149000265

Modello	Lungh.	Confezione
MK1001/1.2M P	1,2mt	Polybag
MK1001/3M P	3mt	

CAVETTO AUDIO-VIDEO STEREO, SCART IN-OUT/ 3RCA SPINA-SPINA, COLORE NERO



cod. 149000270

cod. 149000193

Modello	Lungh.	Confezione
MK3049/M/P 1,5MT P	1,5mt	Polybag
MK3049/M/P 1,5MT BU		Bulk

CAVETTO AUDIO-VIDEO STEREO, MINI JACK 3.5 / 3RCA, SPINA-SPINA



Modello: NX2153/M/B 1.5MT P

Lunghezza: 1,5mt

Colore: nero

Confezione: Polybag

cod. 149000271

CAVETTO AUDIO-VIDEO, STEREO, 1SCART -1SCART COLORE NERO



cod. 149000266

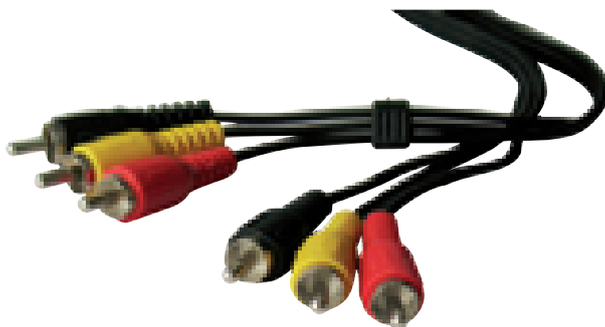
cod. 149000267

cod. 149000190

cod. 149000191

Modello	Lungh.	Confezione
MK3003/M/P 1.5MT P	1,5mt	Polybag
MK3003/M/P 3MT P	3mt	
MK3003/M/P 1.5MT BU	1,5mt	Bulk
MK3003/M/P 3MT BU	3mt	

CAVETTO AUDIO-VIDEO, STEREO, 3RCA-3RCA, SPINA-SPINA COLORE NERO



cod. 149000268

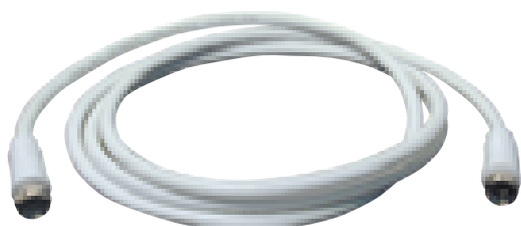
cod. 149000269

cod. 149000192

Modello	Lungh.	Confezione
MK1024/M/P 1,5MT P	1,5mt	Polybag
MK1024G/3M P	3mt	
MK1024/M/P 1,5MT BU	1,5mt	Bulk



CAVETTO SATELLITE, F/F, SPINA-SPINA, COLORE BIANCO



	Modello	Lungh.	Confezione
cod. 149000272	MK4019/M/P 1,5MT P		Polybag
cod. 149000176	MK4019/M/P 1,5MT BL	1,5mt	Blister
cod. 149000194	MK4019/M/P 1,5MT BU		Bulk

CAVETTO TV, IEC/IEC, 2,5MT, 90°



	Modello	Colore	Conn.	Conf.
cod. 149000278	MK4009/M/B WHITE 2,5MT P		s/s	Polybag
cod. 149000179	MK4009/M/B WHITE 2,5MT BL			Blister
cod. 149000279	MK4011/M/P BLACK 2,5 MT P		p/s	Polybag
cod. 149000180	MK4011/M/P BLACK 2,5MT BL			Blister



CAVETTO TV, IEC/IEC



	Modello	Lungh.	Colore	Conn.	Conf.
cod. 149000273	MK4012/M/B WHITE 1,5MT P	1,5mt			
cod. 149000274	MK4012/M/P WHITE 2,5MT P	2,5mt	bianco	p/s	Polybag
cod. 149000275	MK4012/M/B WHITE 3MT P	3mt			
cod. 149000276	MK4012/M/P BLACK 1,5MT P		nero		
cod. 149000277	MK4003/M/P WHITE 1,5MT P	1,5mt	bianco	s/s	
cod. 149000177	MK4012/M/B WHITE 1,5MT BL				Blister
cod. 149000178	MK4012/M/B WHITE 3MT BL	3mt	bianco	p/s	
cod. 149000195	MK4012/M/B WHITE 1,5MT BU				Bulk
cod. 149000196	MK4012/M/P BLACK 1,5MT BU	1,5mt	nero		

CAVETTO TV, IEC/IEC, PRESA-SPINA CON FERRITE



	Modello	Lungh.	Colore	Conf.
cod. 149000280	MK4013 TV FER B 1MT P	1mt		
cod. 149000281	MK4013 TV FER B 2,5MT P		nero	Polybag
cod. 149000282	MK4013 TV FER W 2,5MT P		bianco	
cod. 149000181	MK4013 TV FER B 2,5MT BL	2,5mt	nero	Blister
cod. 149000182	MK4013 TV FER W 2,5MT BL		bianco	
cod. 149000197	MK4013 TV FER B 2,5MT BU		nero	Bulk

CAVETTO TV, IEC/IEC, SPINA-SPINA CON FERRITE



	Modello	Lungh.	Colore	Conf.
cod. 149000283	MK4013B/M/P/2,5M B P		nero	Polybag
cod. 149000284	MK4013B TV FER W 2,5M P		bianco	
cod. 149000183	MK4013B/M/P/2,5M BLACK BL	2,5mt	nero	Blister
cod. 149000184	MK4013B TV FER W 2,5M BL		bianco	

HDMI CAVO HDMI 1.4 ALTA VELOCITÀ CON ETHERNET - ARC

Cavo HDMI Alta Velocità con Ethernet
ARC (Audio Return Channel)
19pin
Compatibile Full HD 1080p, 2K-4K, 3D
Connettori: Dorati
Versione: 1.4



	Modello	Lunghezza	Materiale conduttore	Materiale guaina	AWG	Confezione
cod. 149029680	MK-BL-1	1 mt	CU+CCS	PVC	30	Blister
cod. 149029681	MK-BL-1.5	1,5 mt				
cod. 149029682	MK-BL-2	2 mt				
cod. 149029683	MK-BL-3	3 mt				
cod. 149029684	MK-BL-5	5 mt				
cod. 149029100	MK-BK-5	5 mt	CU		28	Bulk
cod. 149029101	MK-BK-10	10 mt				
cod. 149029102	MK-BK-15	15 mt				
cod. 149029103	MK-BK-20	20 mt				
cod. 149029104	MK-BK-25	25 mt				
					26+amplif.	

HDMI CAVO HDMI 2.0 ALTA VELOCITÀ CON ETHERNET - ARC - 4K-UHD

Cavo HDMI Alta Velocità con Ethernet
ARC (Audio Return Channel)
19pin
Compatibile UHD 2160p, 4K, 3D
Connettori: Dorati
Versione: 2.0



	Modello	Lunghezza	Materiale conduttore	Materiale guaina	AWG	Confezione
cod. 149029110	MK-BL-1V2 NYLON	1 mt	CU	nylon a treccia	30	Blister
cod. 149029111	MK-BL-1.5V2 NYLON	1,5 mt				
cod. 149029112	MK-BL-2V2 NYLON	2 mt				
cod. 149029113	MK-BL-3V2 NYLON	3 mt				
cod. 149029114	MK-BL-5V2 NYLON	5 mt				

HDMI CAVO HDMI 1.3B ALTA VELOCITÀ - ARC

Cavo HDMI Alta Velocità
ARC (Audio Return Channel)
15pin
Compatibile Full HD 1080p, 3D
Connettori: Dorati
Versione: 1.3B



	Modello	Lunghezza	Materiale conduttore	Materiale guaina	AWG	Confezione
cod. 149029120	MK-BK-1V1.3	1 mt	CCS	PVC	30	Bulk
cod. 149029121	MK-BK-1.5V1.3	1,5 mt				
cod. 149029122	MK-BK-2V1.3	2 mt				
cod. 149029123	MK-BK-3V1.3	3 mt				

CAVI MICROFONICI NON BILANCIATI COLORATI

Cavo microfonico non bilanciato, adatto per broadcast e riproduzioni musicali.
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame
Schermatura: Rame stagnato
Isolamento: in PE compatto

AWG: 18
Conduttori: 1
Guaina: PVC



	Modello	Colore	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame stagnato (TC)	Materiale isolante PE mm	Diam. Est. mm
cod. 492329173	MKC209B	Blu	0,75	24 x 0,20	128 x 0,12	3,00	6,2
cod. 492329174	MKC209G	Giallo					
cod. 492329175	MKC209R	Rosso					
cod. 492329176	MKC209V	Verde					

MINI CAVO MICROFONICO BIPOLARE

Cavo Microfonico bilanciato di ridotte dimensioni.
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame
Schermatura: Rame stagnato
Guaina: PVC

Colore: Nero
Conduttori: 2



	Modello	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame stagnato (TC)	Isolante dielettrico materiale PE mm	Diam. Est. mm
cod. 492329186	MKC202N	0,08	12 x 0,10	64 x 0,10	3,00	5,2

CAVI MICROFONICI BILANCIATI COLORATI

Cavo audio microfonico bilanciato, adatto per broadcast e riproduzioni musicali, ideale per installazioni fisse.
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame
Schermatura: Rame stagnato
Isolamento: in PE compatto

AWG: 23
Conduttori: 2
Guaina: PVC



	Modello	Colore	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame stagnato (TC)	Materiale isolante PE mm	Diam. Est. mm
cod. 492329178	MKC208B	Blu	0,25	8 x 0,20	144 x 012	1,6	6,2
cod. 492329179	MKC208G	Giallo					
cod. 492329180	MKC208R	Rosso					
cod. 492329181	MKC208V	Verde					

CAVO MICROFONICO AD ALTA SCHERMATURA

Cavo audio microfonico bilanciato, adatto per broadcast e riproduzioni musicali, ideale per installazioni fisse e lunghe tratte.
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame
Schermatura: Rame stagnato
Isolamento: in PE compatto

AWG: 22
Conduttori: 2
Guaina: PVC



cod. 492329182
cod. 492329185

Modello	Colore	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame stagnato (TC)	dielettrico Materiale PE mm	Diam. Est. mm
MKC128G	Grigio	0,35	11 x 0,20	144 x 0,12	1,2	6,3
MKC128N	Nero					

CAVO MICROFONICO BIPOLARE

Cavo Microfonico bilanciato, Adatto per Broadcast e riproduzioni musicali
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame
Schermatura: Rame stagnato
Guaina: PVC

AWG: 22
Colore: Nero
Conduttori: 2



cod. 492329184

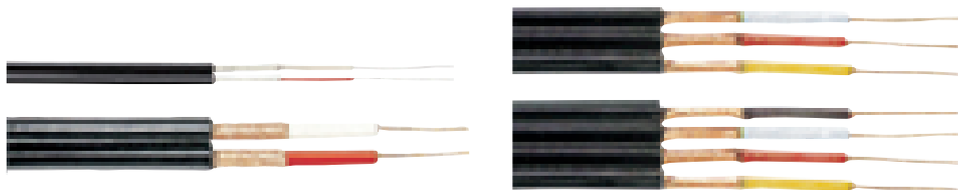
Modello	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame stagnato (TC)	Isolante dielettrico materiale PE mm	Diam. Est. mm
MKC114N	0,25	8 x 0,20	144 x 0,12	1,50	5,2

PIATTINE SCHERMATE

Piattine schermate adatte per diffusione sonora
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame
Schermatura: Rame stagnato

Colore: Nero
Guaina: PVC



cod. 492329151
cod. 492329152
cod. 492329153
cod. 492329154
cod. 492329155
cod. 492329156

Modello	Conduttori	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame stagnato (TC)	Isolante dielettrico PE mm	Diam. Est. mm	Adatto per
MKC117N	2	0,08	12 x 0,10	28 x 012	/	1,9 x 3,8	Mini cuffie
MKC124N		0,12	16 x 0,10		/	2,4 x 5,0	Riproduzioni musicali
MKC121N		0,25	8 x 0,20	64 x 012	2,3	4,5 x 9,0	Cuffie e riproduzioni musicali
MKC180N	3	0,14	18 x 0,10	28 x 012	/	3,8 x 8,4	Riproduzioni musicali
MKC119N	4		14 x 0,10		/	6,0 x 12,0	Segnali musicali

PIATTINA POLARIZZATA

Adatta per altoparlanti ed applicazioni Hi-Fi.
Colore grigio
Fornito in bobina da 100 m.



cod. 492328459
cod. 492328460

Sez. Nom. (mm ²)	Dim. Esterne (mm)
2 x 0,35	1,8 x 3,6
2 x 0,75	2,2 x 4,4

CAVO SCHERMATO A SPIRALE

Adatto per riproduzioni musicali ed applicazioni elettroniche.
Fornito in bobina da 100 m.

cod. 492328468

Sez. Nom. (mm ²)	Ø Esterno (mm)
1 x 0,25	4,5

CAVO SPECIALE SCHERMATO PER RIPRODUZIONE SONORA

Adatto per applicazioni cuffiette auricolari e riproduzioni musicali.
Fornito in bobina da 100 m.

cod. 492328450

Sez. Nom. (mm ²)	Ø Esterno (mm)
2 x 0,09	4,6

CAVI PER CASSE ACUSTICHE

PIATTINA MKC ROSSO / NERA



Cavi piatti Rosso e Neri divisibili flessibili per riproduzione sonora in genere, casse acustiche, Home Theatre e sistemi Hi-Fi car.

Conduttori: CCA
Isolamento: PVC

Colore Guaina: Rosso-Nero
Confezione: Svolgicavo in Plastica



	Sez. Nom. (mm ²)	Bobina
cod. 492328568	2 X 0.35	100mt
cod. 492328569	2 X 0.50	
cod. 492328570	2 X 0.75	
cod. 492328571	2 X 1.00	
cod. 492328572	2 X 1.50	
cod. 492328573	2 X 2.00	
cod. 492328625	2 X 0.50	10mt
cod. 492328627	2 x 1.00	

PIATTINA MKC ROSSO / NERA



Cavi piatti Rosso e Neri divisibili flessibili per riproduzione sonora in genere, casse acustiche, Home Theatre e sistemi Hi-Fi car.

Conduttori: RAME
Isolamento: PVC

Colore Guaina: Rosso-Nero
Confezione: Svolgicavo in Plastica



	Sez. Nom. (mm ²)	Bobina
cod. 492328600	2 X 0.35	100mt
cod. 492328601	2 X 0.50	
cod. 492328602	2 X 0.75	
cod. 492328603	2 X 1.00	
cod. 492328604	2 X 1.50	
cod. 492328605	2 X 2.00	
cod. 492328616	2 X 0.50	10mt
cod. 492328618	2 x 1.00	

PIATTINA MKC TRASPARENTE



Cavi piatti Trasparenti divisibili flessibili per riproduzione sonora in genere, casse acustiche, Home Theatre e sistemi Hi-Fi car.

Conduttori: CCA
Isolamento: PVC

Colore Guaina: Trasparente
Confezione: Svolgicavo in Plastica



	Sez. Nom. (mm ²)	Bobina
cod. 492328574	2 X 0.35	100mt
cod. 492328575	2 X 0.50	
cod. 492328576	2 X 0.75	
cod. 492328577	2 X 1.00	
cod. 492328578	2 X 1.50	
cod. 492328579	2 X 2.00	
cod. 492328580	2 X 2.50	
cod. 492328581	2 X 3.00	
cod. 492328629	2 X 0.50	10mt
cod. 492328637	2 x 1.00	

PIATTINA MKC TRASPARENTE



Cavi piatti Trasparenti divisibili flessibili per riproduzione sonora in genere, casse acustiche, Home Theatre e sistemi Hi-Fi car.

Conduttori: RAME
Isolamento: PVC

Colore Guaina: Trasparente
Confezione: Svolgicavo in Plastica



	Sez. Nom. (mm ²)	Bobina
cod. 492328606	2 X 0.35	100mt
cod. 492328607	2 X 0.50	
cod. 492328608	2 X 0.75	
cod. 492328609	2 X 1.00	
cod. 492328610	2 X 1.50	
cod. 492328611	2 X 2.00	
cod. 492328612	2 X 2.50	
cod. 492328613	2 X 3.00	
cod. 492328620	2 X 0.50	10mt
cod. 492328622	2 x 1.00	

PIATTINA TASKER ROSSO / NERA



Piattina divisibile per riproduzione sonora in genere, casse acustiche, home theatre e sistemi hi-fi

Conduttori: CCA
Isolamento: PVC
Colore Guaina: Rosso-Nero
Confezione: Svolgicavo in Plastica



	Sez. Nom. (mm ²)	Bobina
cod. 492328080		5mt
cod. 492328081	2 X 0.50	10mt
cod. 492328082		20mt
cod. 492328083		5mt
cod. 492328084	2 X 1.00	10mt
cod. 492328085		20mt
cod. 492328086		5mt
cod. 492328087	2 x 1.50	10mt
cod. 492328088		20mt

PIATTINA TASKER TRASPARENTE



Piattina divisibile per riproduzione sonora in genere, casse acustiche, home theatre e sistemi hi-fi

Conduttori: CCA
Isolamento: PVC
Colore Guaina: Trasparente
Confezione: Svolgicavo in Plastica



	Sez. Nom. (mm ²)	Bobina
cod. 492328089		5mt
cod. 492328090	2 X 0.50	10mt
cod. 492328091		20mt
cod. 492328092		5mt
cod. 492328093	2 X 1.00	10mt
cod. 492328094		20mt
cod. 492328095		5mt
cod. 492328096	2 x 1.50	10mt
cod. 492328097		20mt

CAVI PER APPLICAZIONI SPECIALI

CAVO PIATTINA TASKER PER APPLICAZIONI IN TEMPERATURE ESTREME

CU
Cavo piattina divisibile ultra flessibile, con guaina in gomma siliconica per applicazioni speciali. Un materiale ritardante la fiamma, privo di alogeni e resistente agli oli, all'acqua, ai raggi uv, agli agenti chimici ed atmosferici che lo rendono particolarmente indicato per le applicazioni audio esterne. L'intervallo di temperatura da **-60 a +180°C** offre la possibilità di utilizzare questo cavo in diversi settori quali il medicale, i centri benessere e l'illuminazione LED.

180° C
Conduttori: CU
Colore Guaina siliconica: Bianco
Confezione: Rullo da 100mt

**-60°
+180°
C**



	Modello	Sezione
cod. 492329336	TSK71	0.5 mm ²
cod. 492329337	TSK72	0.75 mm ²
cod. 492329338	TSK73	1 mm ²
cod. 492329339	TSK74	1,5 mm ²
cod. 492329340	TSK76	2,5 mm ²
cod. 492329341	TSK78	4 mm ²

CAVO SCHERMATO TASKER PER APPLICAZIONI EVAC

CU
Cavo tasker, dedicato per evacuazione vocale, sistemi di rilevamento e sicurezza anti-incendio, resistente alla fiamma diretta per 120 minuti (ph120).
Formazione in rame rosso multi filare, anime in gomma siliconica conduttore in rame rosso a filamento, nucleo in gomma siliconica e guaina in polimero lszh, qualità m1

Conduttori: CU
Colore Guaina: Rosso
Tipo guaina: lszh-firestop-halogen free
Confezione: Rullo da 100mt

EVAC



	Modello	Sezione
cod. 492329333	TSK301	2X1,0 mm ²
cod. 492329334	TSK302	2X1,5 mm ²
cod. 492329335	TSK303	2X2,5 mm ²

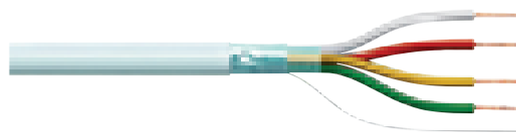
CAVI PROFESSIONALI MKC PER SISTEMI D'ALLARME

Cavi professionali per sistemi d'allarme
Confezione: Matassa 100mt

CARATTERISTICHE CONDUTTORE
Materiale: CU - Rame rosso
Tipo Multifilare: 7 x 0,15

CARATTERISTICHE SCHERMATURA
Copertura: >80%

CARATTERISTICHE GUAINA
Grado d'isolamento 3: 450-750 V
Materiale: PVC (PLSF)



Modello	Marcatura	CONDUTTORE Sez. nominale mm ²	SCHERMATURA		GUAINA		Esempio d'utilizzo	
			Lamina/Fili AL-PET	Largh. mm	Colore	Diametro esterno mm		
cod. 492329162	MKC222	2x022	7x0,15	15	RAL 9016	3,3 +/- 0,1	Contatti magnetici, tapparella, linea telefonica in parallelo, sirena interna	
cod. 492329163	MKC422	4x022					3,5 +/- 0,1	Tastiera, Sirena esterna, rilevatori senza tamper
cod. 492329164	MKC622	6x022					4,2 +/- 0,1	Rilevatori con tamper (antisabotaggio), Tastiere con altoparlante
cod. 492329165	MKC822	8x022					4,6 +/- 0,1	Collegamento di due rilevatori - 2 di alimentazione; 2 per il tamper; 4 per i contatti d'allarme dei 2 rilevatori
cod. 492329166	MKC2225	2x022 + 2x050	2x0,22/2x0,50	15	PVC / RAL 9016	4,1 +/- 0,1	Collegamento di un rilevatore ad una distanza superiore a 30Mt	
cod. 492329167	MKC4225	4x022 + 2x050	4x0,22/2x0,50				18	4,5 +/- 0,1
cod. 492329168	MKC6225	6x022 + 2x050	6x0,22/2x0,50	20	PVC / RAL 9016	4,8 +/- 0,1	Combinazioni di più collegamenti	
cod. 492329169	MKC2227	2x022 + 2x075	2x0,22/2x0,75	15				5,0 +/- 0,1
cod. 492329170	MKC4227	4x022 + 2x075	4x0,22/2x0,75	20				5,6 +/- 0,1
cod. 492329171	MKC6227	6x022 + 2x075	6x0,22/2x0,75	20				6,2 +/- 0,1
cod. 492329172	MKC10227	10x022 + 2x075	10x0,22/2x0,75	17x0,15				

CAVI MKC PER APPLICAZIONI DI VIDEO-SICUREZZA

Cavo speciale composto da 1 mini-coassiale e 2 anime isolate per applicazioni video speciali come ad esempio installazioni di video-sicurezza.
Confezione: Matassa 100mt

Cavo Coassiale
Conduttore: Rame
Isolamento: PE



Modello	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato schermatura in Rame (CU) mm	Materiale isolante in PE mm	Esterno cavo mm
cod. 492329159	MKCTVCC22	1x75Ω + 2x0,22	0,45 ± 0,01	RAL 9016	4,8
cod. 492329160	MKCTVCC50	1x75Ω + 2x0,50		PVC / RAL 9016	5,8

PIATTINA AUDIO-VIDEO



Adatto per realizzazione di assemblaggi audio/video stereo a media distanza.
Fornito in bobina da 100 m.

cod.	Sez. Nom. (mm ²)	Dim. Esterne (mm)
492328451	2 x 0,14 + 1 x 75 Ohm	3,3 x 9,9

CAVO AUDIO-VIDEO



Adatto per realizzazione di assemblaggi audio/video stereo a media distanza.
Fornito in bobina da 100 m.

cod.	Sez. Nom. (mm ²)	Ø Esterno (mm)
492328472	2 x 0,22 + 1 x 75 Ohm	7,5

CAVO SCHERMATO A TRECCIA

Schermatura 85%. Rame stagnato.
Fornito in bobina da 100 m.



cod.	Sez. Nom. (mm ²)	Ø esterno (mm)
482328535	2 x 0,15	3,8
482328536	4 x 0,15	4,3

cod.	Sez. Nom. (mm ²)	Ø esterno (mm)
482328538	8 x 0,15	6,5
482328474	10 x 0,15	7

CAVO SCHERMATO A TRECCIA

Adatto per trasmissione dati ed applicazioni elettroniche
Confezione: Matassa 100mt

Conduttore: Rame AWG: 23
Schermatura: Rame stagnato Colore: Nero
Guaina: PVC



cod.	Modello	Conduttori	Sez. nominale mm ²	Formato Conduttore in Rame (CU)	Formato Schermatura in Rame stagnato (TC)	Diam. Est. mm
492329187	MKC6025N	6	0,25	8 x 0,20	64 x 0,12	7,0
492329188	MKC8025N	8				

CAVI UNIPOLARI FLESSIBILI

Adatti per applicazioni elettroniche e strumenti di misura.

Conduttore: Rame
Conduttori: 1
Guaina isolante: PVC
Confezione: Matassa



cod.	Modello	Sez. nominale mm ²	Formato conduttore in Rame (CU)	Diametro esterno mm	Colore	Matassa
492329110	MKC130N	0,22	7 x 0,20	1.2	Nero	500mt
492329111	MKC130R				Rosso	
492329112	MKC205N	0,50	64 x 0,10	2.5	Nero	
492329113	MKC205R				Rosso	
492329116	MKC235N	6	63 x 0,10	7.0	Nero	100mt
492329117	MKC235R				Rosso	

CAVO MILITARE RG-58 TASKER



Cavo coassiale schermatura 100%
Impedenza 50 Ohm
Adatto per applicazioni radiofrequenza
Fornito in bobina da 100 mt

Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Ø Esterno (mm)
cod. 492328137 RG 58 C/U	1 x 50Ω	19 x 0,18	5

CAVO COASSIALE EXTRA FLESSIBILE PER VIDEO FREQUENZE



Cavo coassiale schermato a treccia per video frequenze secondo MIL C17 F standard

Conduttore: rigido in CW Guaina: PVC
Isolamento: PE compatto Colore Guaina: Nero

Fornito in bobina da 100 mt

Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Dim. Esterne (mm)
cod. 492329277 RG 59 B/U	1 x 75Ω	1 x 0,58	6,1

CAVO COASSIALE SCHERMATO A TRECCIA PER VIDEO FREQUENZE



Cavo coassiale schermato a treccia per video frequenze secondo MIL C17 F standard

Conduttore: flessibile in rame stagnato Guaina: PVC
Isolamento: PE compatto Colore Guaina: Nero

Fornite in bobina da 100 mt

Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Dim. Esterne (mm)
cod. 492329279 RG 11 AU	1 x 75Ω	7 x 0,40	10,3

CAVO COASSIALE EXTRA FLESSIBILE PER VIDEO FREQUENZE



Cavo coassiale EXTRA FLESSIBILE per video frequenze, ideale per connettori BNC (tipo a crimpare) e per la realizzazione di cavi e prolunghe con segnale VHF e UHF

Conduttore: rigido in CW Guaina: PVC
Isolamento: PE Colore Guaina: Nero

Fornite in bobina da 100 mt

Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Dim. Esterne (mm)
cod. 492329278 RG 59 extra	1 x 75Ω	1 x 0,58	6,1

CAVO MILITARE RG-174 TASKER



Cavo coassiale schermatura 100%.
Impedenza 50 Ohm.
Adatto per applicazioni radiofrequenza.
Fornito in bobina da 100 m.

Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Ø Esterno (mm)
cod. 492328136 RG 58 C/U	1 x 50Ω	7 x 0,16	5

CAVO COASSIALE CON DOPPIA SCHERMATURA 100% PER RADIO FREQUENZE



Cavo coassiale con doppia schermatura 100% per radio frequenze e sistemi di misurazione secondo MIL C17 F standard

Conduttore: rigido in rame argentato Guaina: PVC
Isolamento: PE compatto Colore Guaina: Nero

Fornite in bobina da 100 mt

Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Dim. Esterne (mm)
cod. 492329281 RG 223 U	1 x 50Ω	1 x 0,90	5,4

CAVO COASSIALE SCHERMATO A TRECCIA PER VIDEO FREQUENZE



Mod. Tasker	Sez. Nom. (mm ²)	Conduttore mm.	Dim. Esterne (mm)
cod. 492329280 RG 213 U	1 x 50Ω	7 x 0,75	10,4

Cavo coassiale schermato a treccia per video frequenze secondo MIL C17 F standard

Conduttore: flessibile in rame stagnato
Isolamento: PE compatto
Guaina: PVC
Colore Guaina: Nero

Fornite in bobina da 100 mt

**CAVO AUDIO DIGITALE COAX GOLD DIAMETRO 8mm
1 SP RCA 1 SP RCA 2 METRI**

Cavo audio digitale coassiale 8 mm di diametro connettori dorati 1 spina RCA 1 spina RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio.

Lunghezza: 2 mt
Confezione: Blister

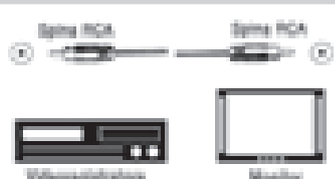


cod. 149000151

CAVO AUDIO RCA - RCA

1 spina RCA / 1 spina RCA

Lunghezza: 5 mt
Confezione: Blister

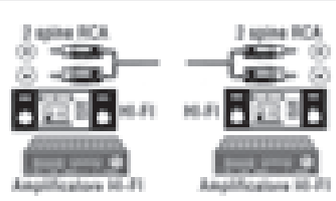



cod. 149000117

CAVO AUDIO 2 RCA - 2 RCA

Cavo audio 2 spine RCA / 2 spine RCA

Lunghezza: 5 mt
Confezione: Blister

cod. 149000118

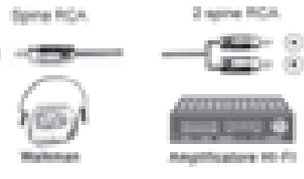
CAVO AUDIO RCA - 2 RCA

1 spina RCA / 2 spine RCA

Lunghezza

Confezione

cod. 149000127	1,5 m	Blister
cod. 149000129	3 m	Sciolto

cod. 149000127

cod. 149000129

CAVO AUDIO 2 SP RCA 2SP RCA

Cavo audio 2 spine RCA 2 spine RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio.

Lunghezza

Confezione

cod. 149000136	3 m	Blister
cod. 149000137	5 m	Blister



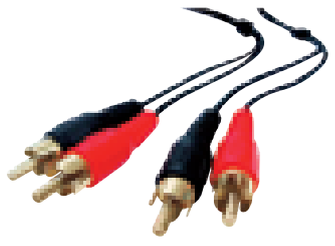
cod. 149000136

cod. 149000137

CAVO AUDIO GOLD 2 SP RCA 2 SP RCA 1,2 METRI

Cavo audio connettori dorati 2 spine RCA 2 spine RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio.

Lunghezza: 1,2 mt
Confezione: Blister



cod. 149000138

CAVO AUDIO GOLD 1 SP RCA 2 PR RCA 0,2 METRI

Cavo audio connettori dorati 1 spina RCA 2 prese RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio.

Lunghezza: 0,2 mt
Confezione: Blister

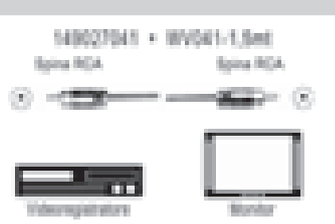


cod. 149000139

CAVO AUDIO RCA - RCA

Spina RCA Video / Spina RCA Video
Cavo coax 75 ohm - schermato

Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Sciolto

cod. 149027040

CAVO AUDIO-VIDEO 1 SP RCA 1 SP RCA

Lunghezza

Confezione

cod. 149000133	1,2 m	Blister
cod. 149000134	3 m	Blister
cod. 149000135	5 m	Blister



cod. 149000133

cod. 149000134

cod. 149000135

Cavo audio-video 2 spine RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio-video.

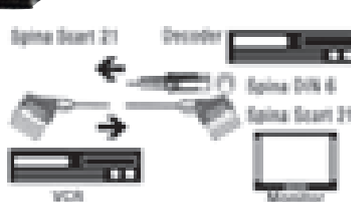


CAVI VIDEO S-VHS/MINIDIN 4-6 POLI/SCART/RCA VIDEO COMPONENT/SCART/RCA

CAVO VIDEO SCART - SCART + DIN 6 POLI



Spina scart 21 poli (TV)
Spina scart 21 poli (VCR)
Spina DIN 6 poli (DECODER)



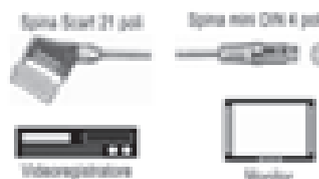
Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Blister

cod. 149000206

CAVO VIDEO SCART - S-VHS



Scart 21 Poli
S-VHS 4 Pin



Lunghezza: 1,5 m

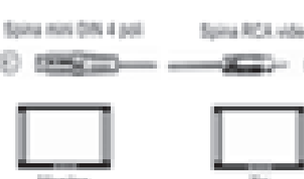
cod. 149000221
cod. 149028029

Confezione: Blister, Cavaliere

CAVO VIDEO RCA - S-VHS



S-VHS 4 Pin
Spina RCA video



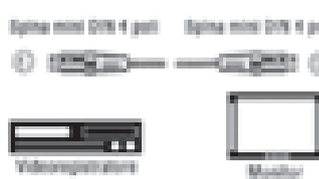
Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Blister

cod. 149000225

CAVO VIDEO S-VHS S-VHS



S-VHS 4 Pin mini DIN
S-VHS 4 Pin mini DIN



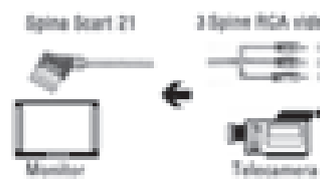
Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Blister

cod. 149027200

CAVO VIDEO COMPONENT - SCART



1 spina scart 21 PIN
3 spine video RCA

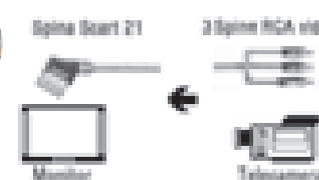


	Lunghezza	Confezione
cod. 149027072	3 m	Blister
cod. 149027073	1,5 m	
cod. 149027074	3 m	Sciolto
cod. 149027075	5 m	

CAVO VIDEO COMPONENT - SCART

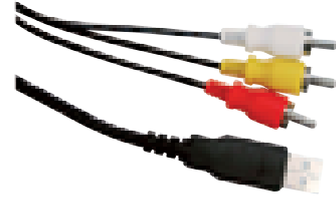


1 spina scart 21 poli 180° dorata
3 spine video RCA connettori dorati



	Lunghezza	Confezione
cod. 149027053	1,5 m	
cod. 149027054	3 m	Blister

CAVO AUDIO-VIDEO USB MASCHIO E 3 SPINE RCA



Cavo audio-video maschio USB e 3 spine RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio-video.

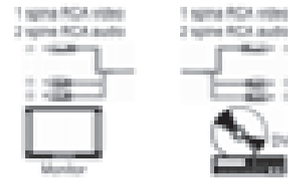
Lunghezza: 1,8 mt
Confezione: Sciolto

cod. 149000165

CAVO VIDEO 3 RCA - 3 RCA



3 Spine RCA
3 Spine RCA



Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Sciolto

cod. 149000120

CAVO AUDIO-VIDEO GOLD 3 SP RCA 3 SP RCA



Cavo audio-video connettori dorati 3 spine RCA 3 spine RCA, utilizzabile per trasmissione del segnale audio-video

Lunghezza	Confezione
1,2 m	Blister
3 m	

cod. 149000141

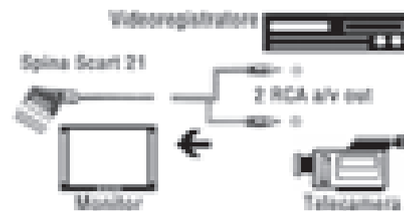
cod. 149000142

CAVO VIDEO SCART - 2 RCA



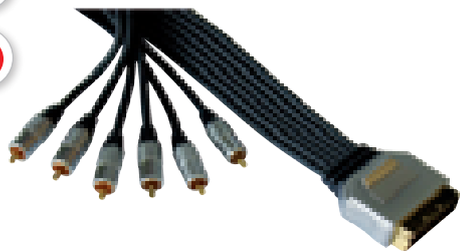
Spina scart 21 poli
Spina RCA audio IN
Spina RCA video IN

Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Blister



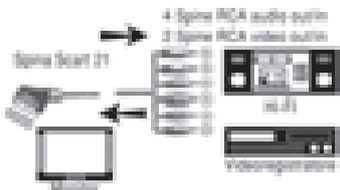
cod. 149000202

CAVO PROFESSIONALE SCART - 6 RCA



Cavo con connettori dorati Spina scart 21 poli - 6 spine RCA (4 audio + 2 video)

Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Blister



cod. 149027508

CAVO VIDEO SCART - SCART



Spina scart 21 poli
Spina scart 21 poli

cod. 149027013

cod. 149027008

cod. 149028030

Lunghezza	Confezione
0,8 m	Blister
3 m	Sciolto
1,5 m	Cavaliere

CAVO VIDEO SCART - SCART 21 POLI SCHERMATI SINGOLARMENTE



Spina scart 21 poli
Spina scart 21 poli



Lunghezza	Confezione
1,5 m	Sciolto
	Blister

cod. 149027009

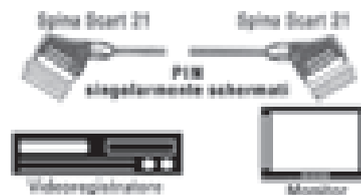
cod. 149027010

CAVO VIDEO SCART - SCART GREY LINE



Cavo scart-scart con cavo colore blu e connettore silver. 21 poli.

Lunghezza: 1,5 mt
Confezione: Blister



cod. 149027016

CAVI COASSIALI PER RICEZIONE TV-SAT

CAVETTO ANTENNA TV



S/S

IEC



Spina coassiale 75 Ohm 9,5 mm
Spina coassiale 75 Ohm 9,5 mm



	Lunghezza	Colore	Confezione
cod. 149027104	2,5 m	Nero	Blister
cod. 149027126		Bianco	Bulk
cod. 149028028	1,5 m	Nero	Cavaliere

CAVETTO ANTENNA TV

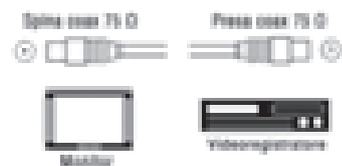


S/P

IEC



Spina coassiale 75 Ohm, presa coassiale 75 Ohm



	Lunghezza	Colore	Confezione
cod. 149000101	1,5 m	Bianco	Blister
cod. 149014663	2,5 m	Nero	Sciolto
cod. 149027124	1,5 m	Bianco	Cavaliere
cod. 149028025			

CAVETTI ANTENNA TV CON FILTRI IN FERRITE



S/S

S/P



Cavetti antenna TV provvisti di doppio filtro antidisturbo in ferrite. Spinotti diametro 9,5 mm. Spina antenna diametro 9,5 mm e scondo spinotto come da tabella qui di seguito.

	Secondo spinotto	Lunghezza	Colore	Confezione
cod. 149027132	Presa ø 9,5mm	1 m	Bianco	Blister
cod. 149027134	Spina ø 9,5mm	1 m		
cod. 149027136	Presa ø 9,5mm	1 m	Nero	Sciolto
cod. 149027137		2,5 m		
cod. 149027138	Spina ø 9,5mm	1 m		
cod. 149027140	Presa ø 9,5mm	1 m		
cod. 149027141	Presa ø 9,5mm	2,5 m	Blister	
cod. 149027143		Spina ø 9,5mm		2,5 m

CAVETTO ANTENNA TV 90°

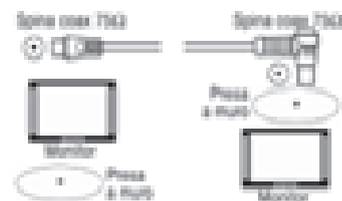


S/S

IEC 90°



Spina coassiale 75 Ohm 9,5 mm, spina coassiale 75 ohm 9,5mm 90°



Lunghezza: 2,5 mt
Colore: Nero
Confezione: Blister

cod. 149027112

CAVETTO SATELLITE DOPPIO CONNETTORE F



S/S

F



Cavo 75 Ohm, doppia spina F

	Lunghezza	Colore	Confezione
cod. 149027025	1,5 m	Bianco	Sciolto
cod. 149000244	5 m		

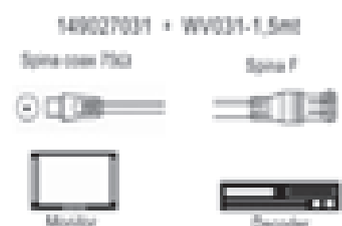
CAVETTO ANTENNA TV - SPINA F RAPIDA



S/S



Cavo 75 Ohm, spina F rapida e spinotto antenna 9,5 mm



Lunghezza: 2,5 mt
Colore: Nero
Confezione: Sciolto

cod. 149027030



Minuteria

Pinze a coccodrillo

Cavetti con pinze a coccodrillo

Puntali

Cavetti

Fascette

Faston

Coprifaston

Blocchetti

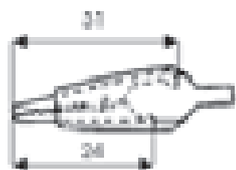
Faston isolati

Guaine termorestringenti



PINZE A COCCODRILLO

PINZE A COCCODRILLO PICCOLE



Corpo: acciaio nichelato
Isolamento: vinilico
Fissaggio conduttore: a saldare
Confezione: sacchetto

cod. 433329906

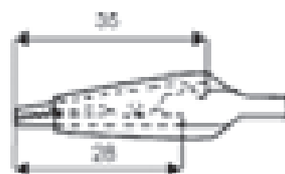
cod. 433329907

Colore

rosso

nero

PINZE A COCCODRILLO MEDIA



Corpo: acciaio nichelato
Isolamento: vinilico
Fissaggio conduttore: a saldare
Confezione: sacchetto

cod. 433329908

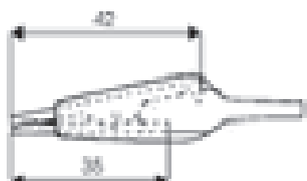
cod. 433329909

Colore

rosso

nero

PINZE A COCCODRILLO GRANDI



Corpo: acciaio nichelato
Isolamento: vinilico
Fissaggio conduttore: a saldare
Confezione: sacchetto

cod. 433329900

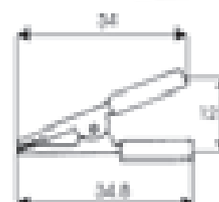
cod. 433329901

Colore

rosso

nero

PINZE A COCCODRILLO ISOLATE



Corpo: acciaio nichelato
Manicotti: polistirolo
Fissaggio conduttore: a saldare
Confezione: sacchetto

cod. 433329904

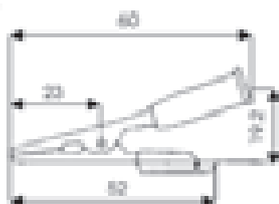
cod. 433329905

Colore

rosso

nero

PINZE A COCCODRILLO ISOLATE



Corpo: acciaio nichelato
Manicotti: polistirolo
Innesto: per spina a banana Ø 4 mm
Confezione: sacchetto

cod. 433329894

cod. 433329895

Colore

rosso

nero

PINZE A COCCODRILLO ISOLATE



Marca: HIRSCHMANN
Corpo: acciaio nichelato
Isolamento: resina fenolica
Innesto: per spina a banana Ø 2 mm
Confezione: sacchetto

cod. 492540082

cod. 492540081

Colore

rosso

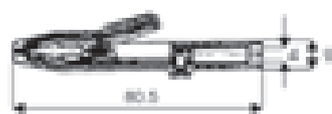
nero

PINZE A COCCODRILLO | CAVETTI CON PINZE A COCCODRILLO

PINZE A COCCODRILLO ISOLATE



h Hirschmann



Marca: HIRSCHMANN
Corpo: acciaio nichelato
Manicotto: resina fenolica
Fissaggio conduttore: a vite
Innesto: per spina a banana Ø 4 mm
Confezione: sacchetto

Colore

cod. 492540075

rosso

cod. 492540074

nero

PINZE A COCCODRILLO ISOLATE



h Hirschmann



Marca: HIRSCHMANN
Corpo: bachelite
Contatti: ottone nichelato
Innesto: per spina a banana Ø 4 mm
Confezione: sacchetto

Colore

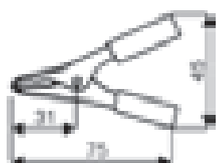
cod. 492540077

rosso

cod. 492540076

nero

PINZE A COCCODRILLO ISOLATE



Particolarmente adatta per caricabatterie.

Corpo: acciaio nichelato
Manicotti: vinile
Fissaggio conduttore: a saldare
Confezione: sacchetto

Colore

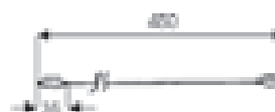
cod. 433329623

rosso

cod. 433329624

nero

CAVETTI CON PINZE A COCCODRILLO

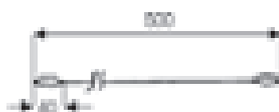


Composti da 5 coppie di cavetti colorati, con coccodrilli piccoli.

Colori: nero, rosso, giallo, bianco, verde
Lunghezza totale: 450 mm
Confezione: sacchetto

cod. 433329915

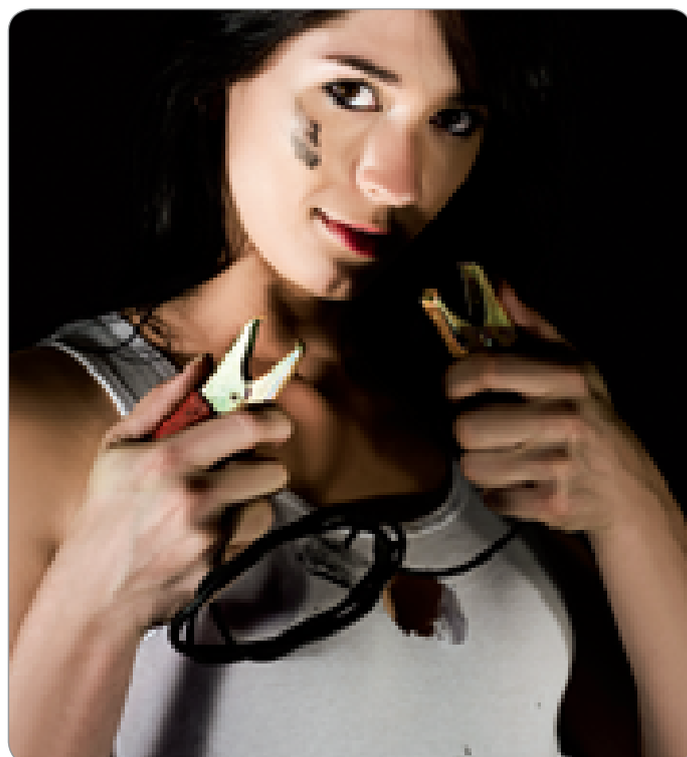
CAVETTI CON PINZE A COCCODRILLO



Composti da 5 coppie di cavetti colorati, con coccodrilli medi.

Colori: nero, rosso, giallo, bianco, verde
Lungh. totale: 500 mm
Confezione: sacchetto

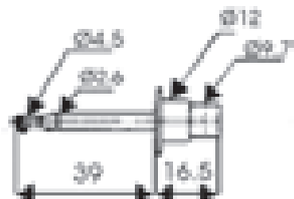
cod. 433329914



PUNTALI RIGIDI MIYAMA HQ

hQ

MIYAMA



Corpo: resina ABS
 Contatto: bronzo fosforoso
 Portata: 5A - 24Vac
 Resistenza di isolamento: 100 MΩm a 500 Vcc
 Confezione: sacchetto

- cod. 492619707
- cod. 492619695
- cod. 492619700
- cod. 492619696

Colore
rosso
giallo
nero
blu

PUNTALI RIGIDI MIYAMA HQ

hQ

MIYAMA



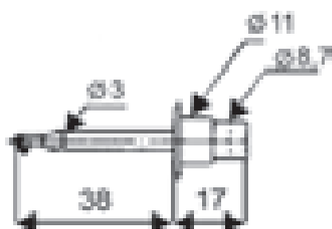
Corpo: resina ABS
 Contatto: bronzo fosforoso
 Portata: 0,6A - 24 Vac
 Resistenza di isolamento: 100 MΩm a 500 Vcc
 Confezione: sacchetto

- cod. 492619685
- cod. 492619686

Colore
rosso
nero

PUNTALE RIGIDO

hQ



Corpo: materiale plastico
 Lunghezza: 55 mm
 Portata: 5A - 24Vac
 Confezione: sacchetto

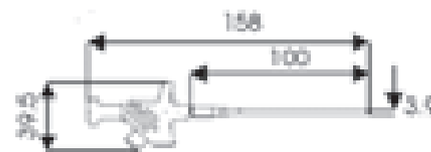
- cod. 433329086
- cod. 433329087

Colore
rosso
nero

PUNTALI FLESSIBILI

hQ

Hirschmann



Modello Kleps 30
 Corpo: materiale plastico
 Contatto: a tenaglia girevole
 Resistenza di contatto: 100 MΩm
 Temperatura di lavoro: -25 ÷ +100°C
 Confezione: sacchetto

- cod. 492540122
- cod. 492540123

Colore
rosso
nero

CAVETTI PER STUMENTAZIONE

hQ

90 cm

Composto da: 1 connet. BNC maschio, 2 banane Ø 4 mm

Tipo di cavo: RG-58
 Lunghezza cavo: 90 cm
 Confezione: sacchetto

- cod. 433329018



▶ CAVETTI PER STRUMENTAZIONE



90
cm



Composto da 2 banane Ø 4 mm, con possibilità d'inserimento di altre banane nell'impugnatura

Lunghezza cavo: 90 cm
Confezione: sacchetto

cod. 433329019

cod. 433329020

Colore

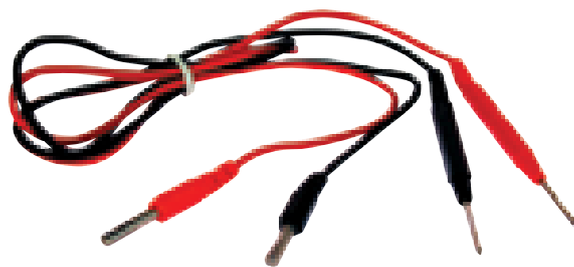
rosso

nero

▶ PUNTALI PER MULTIMETRI



85
cm



Spinotti: Ø 4 mm
Lunghezza cavo: 85 cm
Lunghezza tot.: 102 cm
Confezione: sacchetto

cod. 433329083

▶ PUNTALI PER MULTIMETRI



80
cm



Adatti per tester ICE

Spinotti: Ø 2 mm
Lunghezza cavo: 80 cm
Lunghezza tot.: 98 cm
Confezione: sacchetto

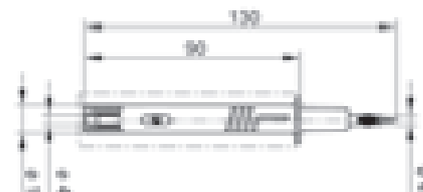
cod. 433329082

▶ PUNTALI DI MISURE DI SICUREZZA 1000V



hQ

Hirschmann



Marca: HIRSCHMANN
Modello: PRUF 2700
Corpo: materiale plastico
Contatto: dorato
Resistenza di contatto: 2 mΩm
Temperatura di lavoro: -25 °C +80 °C
Portata: 1000 Vac
Confezione: sacchetto

cod. 492540116

cod. 492540117

Colore

rosso

nero

▶ PUNTALI PER MULTIMETRI CON ACCESSORI



122
cm



Adatti per multimetri con boccole Ø 4 mm

Spinotti: Ø 4 mm
Puntali: con anello di protezione
Lunghezza cavo: 122 cm
Lungh. totale: 136 cm
Confezione: sacchetto

Accessori:

- 2 clip con anello di protezione
- 2 cocodrilli isolati
- 2 prolunghe a forcella
- 2 protezioni isolate per puntali

cod. 433329085





RACCOGLICAVO / SPIRALE IN POLIETILENE PER CABLAGGI

1 mt

melchioni
mkc



Estremamente flessibile ideale per cingere e proteggere fasci di cavi elettrici.
Utile per installazione rapida, convenientemente versatile e riutilizzabile, consente l'uscita
l'entrata di uno o più cavi in qualunque punto del cablaggio.

Lunghezza: 1mt
Temperatura massima di utilizzo: 85°C
Confezione appendibile

	Colore	Lunghezza / Ø Esterno
cod. 492517670	naturale	1m / Ø10mm
cod. 492517671	naturale	1m / Ø14mm
cod. 492517672	naturale	1m / Ø20mm
cod. 492517673	nero	1m / Ø10mm
cod. 492517674	nero	1m / Ø14mm
cod. 492517680	nero	1m / Ø20mm



PINZA STRINGI FASCETTE

2,3 mm

hQ



Adatta per stringere fascette con spessore uguale o maggiore di 2,3mm

Corpo: acciaio
Lunghezza: 190mm
Spessore: 2,3mm
Confezione: scatola

cod. 492304800



FASCETTE PER CABLAGGI MKC

melchioni
mkc



Materiale: Nylon autoestinguente
Temperatura d'esercizio: da -25° a +75°
Confezione: sacchetto appendibile
Quantità: 100 pezzi

	Lungh. (mm)	Largh. (mm)	Ø MAX di serraggio (mm)	Colore
cod. 492304700	80		16	Nero
cod. 492304701				Bianco
cod. 492304702	100	2,5	22	Nero
cod. 492304703				Bianco
cod. 492304704	150		33	Nero
cod. 492304705				Bianco
cod. 492304706	200		50	Nero
cod. 492304707				Bianco
cod. 492304710	140	3,55	33	Nero
cod. 492304711				Bianco
cod. 492304712	200		50	Nero
cod. 492304713				Bianco
cod. 492304714	280	3,6	70	Nero
cod. 492304715				Bianco
cod. 492304716	370		98	Nero
cod. 492304717				Bianco
cod. 492304720	180		42	Nero
cod. 492304721				Bianco
cod. 492304722	250	4,8	65	Nero
cod. 492304723				Bianco
cod. 492304724	300		82	Nero
cod. 492304725				Bianco
cod. 492304726	350	4,65	90	Nero
cod. 492304727				Bianco
cod. 492304730		7,2		Nero
cod. 492304731				Bianco



PINZA STRINGI FASCETTE

hQ

Adatta per stringere fascette da 2,2 a 4,8mm

Corpo: PVC
Materiale: acciaio cromato
Lunghezza: 190mm
Spessore: 1,6mm
Confezione: scatola

cod. 492304801



FASTON FEMMINA 2.80mm + 10 CAPPUCCI NERI + 10 CAPPUCCI ROSSI

2,8 mm

20 terminali femmina.
Passo 2.80 x 0.5.
Materiale ottone grezzo 0.30 mm per sezione cavo da 0.5 a 1 mmq.

10 cappucci neri.
10 cappucci rossi.
Materiale polietilene.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518800



FASTON MASCHIO 2.8mm + 10 CAPPUCCI NERI + 10 CAPPUCCI ROSSI

2,8 mm

20 terminali maschio.
Passo 2.80x0.50.
Materiale ottone grezzo 0.50 mm per sezione cavo da 0.5 a 1 mmq.

10 cappucci neri.
10 cappucci rossi.
Materiale polietilene.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518801



FASTON FEMMINA 4.80mm + 10 CAPPUCCI NERI + 10 CAPPUCCI ROSSI

4,8 mm

20 terminali femmina.
Passo 4.80 x 0.5.
Materiale ottone grezzo 0.35 mm per sezione cavo da 0.5 a 1 mmq.

10 cappucci neri.
10 cappucci rossi.
Materiale polietilene.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518802



FASTON MASCHIO 4.80mm + 10 CAPPUCCI NERI + 10 CAPPUCCI ROSSI

4,8 mm

20 terminali maschio.
Passo 4.80x0.50.
Materiale ottone grezzo 0.50 mm per sezione cavo da 0.5 a 1 mmq.

10 cappucci neri.
10 cappucci rossi.
Materiale polietilene.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518803



FASTON MASCHIO 4.8mm — 100PCS

4,8 mm

Capicorda maschio passo 4.8mm spessore 0.5mm.

Sezione cavo: da 0.5 a 1 mmq.
Spessore materiale: 0.50 mm.
Materiale: ottone grezzo.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518837



FASTON FEMMINA 6.35mm + 10 CAPPUCCI NERI + 10 CAPPUCCI ROSSI

6,35 mm

20 terminali femmina.
Passo 6.35 x 0.80.
Materiale ottone grezzo 0.42 mm per sezione cavo da 1 a 2.5 mmq.

10 cappucci neri.
10 cappucci rossi.
Materiale polietilene.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518804



FASTON FEMMINA 6.35mm — 100PCS

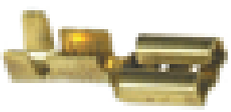
6,35 mm

Capicorda femmina passo 6.35mm. Adatto per maschio con spessore 0.8mm.

Sezione cavo: da 1 a 2.5 mmq.
Spessore materiale: 0.42 mm.
Materiale: ottone grezzo.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518838



FASTON FEMMINA 6.35mm CON IL FERMO PASSO 6.35 X 0.80 — 100 PCS

6,35 mm

100 terminali femmina con il fermo passo 6.35 x 0.80.

Materiale ottone grezzo 0.42 mm per sezione cavo da 1 a 2.5 mmq.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518805



FASTON MASCHIO 6.35mm — 100PCS

6,35 mm

Capicorda maschio passo 6.35mm spessore 0.8mm.

Sezione cavo: da 1 a 2.5 mmq.
Spessore materiale: 0.40 mm.

Materiale: ottone grezzo.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518839



FASTON MASCHIO 6.35mm + 10 CAPPUCCI NERI + 10 CAPPUCCI ROSSI

6,35 mm

20 terminali maschio.
Passo 6.35x0.80.
Materiale ottone grezzo 0.40 mm per sezione cavo da 1 a 2.5 mmq.

10 cappucci neri.
10 cappucci rossi.
Materiale polietilene.
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518806



FASTON MASCHIO 6.35mm CON IL DENTE DI RITENUTA – 100 PCS

6,35 mm



100 terminali maschio con il dente di ritenuta.
Passo 6.35 x 0.80.

Materiale: ottone grezzo 0.40mm per sezione cavo da 0.3 a 2.0 mmq.
Confezione: sacchetto appendibile
Made in Italy

cod. 492518807

COPRIFASTON FEMMINA 2.80mm – 100 PCS

2,8 mm



Copriterminali adatti per:
femmina passo 2.80 mm.

Materiale: polietilene pigmentato
(in colore rosso).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518809

COPRIFASTON MASCHIO 2.80mm E FEMMINA 4.70mm – 100 PCS

2,8 mm

4,7 mm



Copriterminali adatti per:
maschi passo 2.80 mm.
femmina passo 4.70 mm.

Materiale: polietilene pigmentato
(in colore nero).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518811

COPRIFASTON MASCHIO 2.80mm E FEMMINA 4.70mm – 100 PCS

2,8 mm

4,7 mm



Copriterminali adatti per:
maschi passo 2.80 mm.
femmina passo 4.70 mm.

Materiale: polietilene pigmentato
(in colore neutro).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518813

COPRIFASTON MASCHIO 4.80mm E FEMMINA 6.35mm – 100 PCS

4,8 mm

6,35 mm



Copriterminali adatti per:
maschi passo 4.80 mm.
femmina passo 6.35 mm.

Materiale: polietilene pigmentato (in colore rosso).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518815

COPRIFASTON FEMMINA 2.80mm – 100 PCS

2,8 mm



Copriterminali adatti per:
femmina passo 2.80 mm.

Materiale: polietilene pigmentato (in colore nero).
Confezione: sacchetto appendibile
Made in Italy

cod. 492518808

COPRIFASTON FEMMINA 2.80mm – 100 PCS

2,8 mm



Copriterminali adatti per:
femmina passo 2.80 mm.

Materiale: polietilene pigmentato
(in colore neutro).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518810

COPRIFASTON MASCHIO 2.8mm E FEMMINA 4.70mm – 100 PCS

2,8 mm

4,7 mm



Copriterminali adatti per:
maschi passo 2.80 mm.
femmina passo 4.70 mm.

Materiale: polietilene pigmentato
(in colore rosso).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518812

COPRIFASTON MASCHIO 4.8mm E FEMMINA 6.35mm – 100 PCS

6,35 mm

4,8 mm



Copriterminali adatti per:
maschi passo 4.80 mm.
femmina passo 6.35 mm.

Materiale: polietilene pigmentato
(in colore nero).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518814

COPRIFASTON MASCHIO 4.80mm E FEMMINA 6.35mm – 100 PCS

4,8 mm

6,35 mm



Copriterminali adatti per:
maschi passo 4.80 mm.
femmina passo 6.35 mm.

Materiale: polietilene pigmentato (in colore neutro).
Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518816

COPRIFASTON MASCHIO 6.35mm – 100 PCS

6,35 mm

Copriterminali adatti per: maschi passo 6.35 mm.

Materiale: polietilene pigmentato (in colore nero).

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518817

COPRIFASTON MASCHIO 6.35mm – 100 PCS

6,35 mm

Copriterminali adatti per: maschi passo 6.35 mm.

Materiale: polietilene pigmentato (in colore rosso).

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518818

COPRIFASTON MASCHIO 6.35mm – 100 PCS

6,35 mm

Copriterminali adatti per: maschi passo 6.35 mm

Materiale: polietilene pigmentato (in colore neutro)

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518819

BLOCCHETTO 2 VIE PASSO 6.35 – 1 COPPIA

Passo 6.35.

Composizione:
1 blocchetto femmina nylon naturale
2 capicorda femmina ottone grezzo
1 blocchetto maschio nylon naturale
2 capicorda maschio ottone grezzo

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518820

BLOCCHETTO 4 VIE PASSO 6.35 – 1 COPPIA

Passo 6.35.

Composizione:
1 blocchetto femmina nylon naturale.
4 capicorda femmina ottone grezzo.
1 blocchetto nylon naturale.
4 capicorda maschio ottone grezzo.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518821

BLOCCHETTO 6 VIE PASSO 6.35 – 1 COPPIA

Passo 6.35.

Composizione:
1 blocchetto femmina nylon naturale.
6 capicorda femmina ottone grezzo.
1 blocchetto maschio nylon naturale.
6 capicorda maschio ottone grezzo.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518822

BLOCCHETTO 8 VIE PASSO 6.35 – 1 COPPIA

Passo 6.35.

Composizione:
1 blocchetto femmina nylon naturale.
8 capicorda femmina ottone grezzo.
1 blocchetto nylon naturale.
8 capicorda maschio ottone grezzo.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

cod. 492518823

FASTON PREISOLATI LAMELLARI FEMMINA

Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

Rosso: per cavi da 0,25 a 1 mmq
Blu: per cavi da 1 a 2,5 mmq

Confezione: sacchetto appendibile

Made in Italy

Colore	Passo - mm	Conf.
cod. 492518900 Rosso	2,8x0,5	100 pcs
cod. 492518901 Blu		
cod. 492518902 Rosso	4,7x0,5	
cod. 492518903 Blu		

FASTON TOTALMENTE ISOLATI LAMELLARI FEMMINA 4.7mm

Rosso: per cavi da 0,25 a 1 mmq.
Blu: per cavi da 1 a 2,5 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

Made in Italy

Colore	Passo - mm	Conf.
cod. 492518904 Rosso	4,7x0,5	100 pcs
cod. 492518905 Blu		

FASTON PREISOLATI LAMELLARI FEMMINA 6.3mm

Rosso: per cavi da 0,25 a 1 mmq
Blu: per cavi da 1 a 2,5 mmq

Confezione: sacchetto appendibile

Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

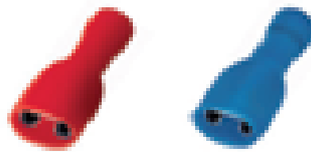
Made in Italy

Colore	Passo - mm	Conf.
cod. 492518906 Rosso	6,3x0,8	100 pcs
cod. 492518907 Blu		

FASTON TOTALMENTE ISOLATI LAMELLARI FEMMINA 6.3mm



6.3 mm



Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

Rosso: per cavi da 0,25 a 1 mmq.

Blu: per cavi da 1 a 2,5 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in italy

	Colore	Passo - mm	Conf.
cod. 492518908	Rosso	6,3x0,8	20 pcs
cod. 492518909	Blu		

FASTON PREISOLATI LAMELLARI MASCHIO



Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

Rosso: per cavi da 0,25 a 1 mmq.

Blu: per cavi da 1 a 2,5 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in italy

	Colore	Passo - mm	Conf.
cod. 492518910	Rosso	4,7x0,5	100 pcs
cod. 492518911	Blu		
cod. 492518912	Rosso	6,3x0,8	
cod. 492518913	Blu		

KIT FASTON CILINDRICI ISOLATI LAMELLARI ROSSO



Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

Confezione da 20 pcs composta da:
10 terminali cilindrici femmina passo 3.86mm.
10 terminali cilindrici maschio passo 4.00mm (per femmina foro 3.86mm).

Colore terminali: rosso.

Per cavi da 0,25 a 1 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in italy

cod. 492518914

KIT FASTON CILINDRICI ISOLATI LAMELLARI BLU



Materiale: ottone stagnato+isolante in PVC.

Confezione da 20 pcs composta da:
10 terminali cilindrici femmina passo 4.85mm.
10 terminali cilindrici maschio passo 5.00mm (per femmina foro 4.85mm).

Colore terminali: blu.

Per cavi da 0,25 a 1 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in italy

cod. 492518915

FASTON TOTALMENTE ISOLATO A TUBETTO DI GIUNZIONE ROSSO



Materiale: ottone stagnato + isolante in PVC.

Dimetro interno: 1.7mm.

Diametro esterno: 4.0mm.

Colore: rosso.

Per cavi da 0.25 a 1 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Conf. 100 pcs.

Made in italy

cod. 492518916

FASTON TOALMENTE ISOLATO A TUBETTO DI GIUNZIONE BLU



Materiale: ottone stagnato + isolante in PVC.

Dimetro interno: 2.3mm.

Diametro esterno: 4.6mm.

Colore: blu.

Per cavi da 1 a 2.5 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Conf. 100 pcs.

Made in italy

cod. 492518917

FASTON PREISOLATI LAMELLARI AD OCCHIELLO



Materiale: ottone stagnato + isolante in PVC.

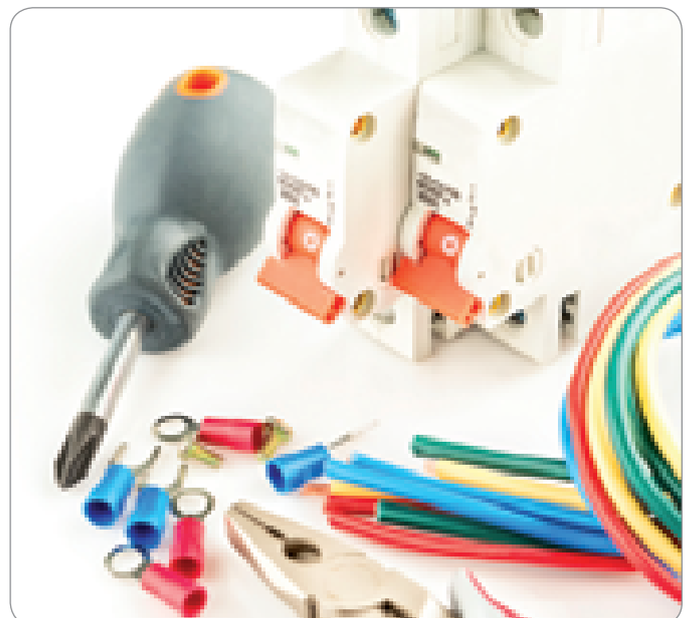
Colore Rosso: per cavi da 0.25 a 1 mmq.

Colore Blu: per cavi da 1 a 2.5 mmq.

Confezione: sacchetto appendibile

Made in italy

	Colore	Diametro interno - mm	Diametro esterno - mm	Conf.
cod. 492518918	Rosso	5,3	8	100 pcs
cod. 492518919	Blu	5,3	8,5	
cod. 492518920	Rosso	6,4	11,6	
cod. 492518921	Blu	6,4	12	
cod. 492518922	Rosso	8,4	11,6	20 pcs
cod. 492518923	Blu	8,4	12	





GUAINE TERMORESTRINGENTI



Guaine termorestringenti Flessibili in poliolefina.

Codice	Colore	Ø (mm)	Lungh.	Conf. (pz)	Packaging
492303801		DIVERSI	12 cm	10	Blister
492303802		1,2			
492303803		1,6		50	
492303804		2,4			
492303805		3,2		40	
492303806		4,8		30	
492303807	nero	6,4	1 mt	20	Sacchetto
492303808		9,5			
492303809		12,7			
492303810		16			
492303811		19		10	
492303812		25,4			
492303813		38			
492303814	rosso			18	
492303815	bianco				
492303816	trasp.	DIVERSI	12	16	Blister
492303817	blu				
492303818	rosso	1,2			
492303819	bianco				
492303820	rosso	1,6			
492303821	blu				
492303822	trasp.			50	
492303823	bianco				
492303824	rosso	2,4	1 mt		
492303825	blu				
492303826	trasp.				
492303827	rosso				
492303828	bianco	3,2		40	
492303829	blu				
492303830	trasp.				
492303831	rosso				
492303832	bianco	4,8	1 mt	30	
492303833	blu				
492303834	trasp.				
492303835	rosso				
492303836	bianco	6,4	1 mt	20	Sacchetto
492303837	blu				
492303838	trasp.				
492303839	rosso				
492303840	bianco	9,5			
492303841	blu				
492303842	trasp.				
492303843	rosso				
492303844	bianco	12,7			
492303845	blu				
492303846	trasp.				
492303847	rosso		1 mt	10	
492303848	bianco	19			
492303849	blu				
492303850	trasp.				
492303851		25,4			
492303852	rosso	31,8			
492303853		38			
492303854	fosfor. verde	6,4			
492303855		9,5			

Made in UE **cod. 492303801 > 492303855**



ESPOSITORE DA 12 TUBI PER GUAINE TERMORESTRINGENTI



Pratico e funzionale espositore composto da 12 tubi contenenti diverse misure di guaine termorestringenti a marchio MKC.

Dimensioni: 35x120x30cm.
Colore guaine: nero.
Lunghezza: 1 m.



Composizione Espositore

Codice	Ø (mm)	Confezione
492303802	1,2	50
492303803	1,6	50
492303804	2,4	50
492303805	3,2	40
492303806	4,8	30
492303807	6,4	20
492303808	9,5	10
492303809	12,7	10
492303810	16	10
492303811	19	10
492303812	25,4	10
492303813	38	10

Made in UE **cod. 492303860**

▶ GUAINE TERMORESTRINGENTI FLESSIBILI IN CONFEZIONE APPENDIBILE



Prodotto professionale di qualità e certificato in pratica confezione appendibile.
Autoestingente e ideale per l'isolamento elettrico, la protezione meccanica, la marchiatura, la realizzazione di fasci di cavi e la protezione contro la corrosione.

Materiale: Polietilene modificato e irradiato a parete sottile
Temperatura d'esercizio: -55°C a +135°C
Rapporto di restringimento: 2:1
Temperatura di restringimento: +110°C

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunghezza (Mt)	Confezione (pz)	
492303870	NERO	1,2	2	10 pz da 20cm	
492303871		1,6			
492303872		2,4			
492303873		3,2			
492303874		4,8			
492303875		6,4			
492303876		9,5			
492303877		12,7			
492303878		16			
492303879		19			
492303880	25,4	1	5 pz da 20cm		
492303881	38				
492303882	1,2			2	10 pz da 20cm
492303883	1,6				
492303884	2,4				
492303885	3,2				
492303886	4,8				
492303887	6,4				
492303888	9,5				
492303889	12,7				
492303890	19	1	5 pz da 20cm		
492303891	25,4				
492303892	31,8				
492303893	38				

Made in UE **cod. 492303870 > 492303893**



▶ BOX GUAINE TERMORESTRINGENTI - 6 DIAMETRI MULTICOLOR



Pratico Box in plastica
Guaine flessibili in polietilene



Temperatura di restringimento: 125°C
Lunghezza: 10 cm
Colore Guaine: colori assortiti (MULTICOLOR)
N° totale guaine contenute: 100 pcs

Contenuto della Confezione

Ø interno	Ø ristretto	nero	rosso	bianco	verde	blu	giallo	pcs tot
2,0 mm	1,0 mm	4	4				4	12
3,0 mm	1,5 mm	4	4	4	4	4	4	24
5,0 mm	2,5 mm	4	4	4	4	4	4	24
6,0 mm	3,0 mm	4	4			4	4	16
8,0 mm	4,0 mm	4	4				4	12
10,0 mm	5,0 mm	4	4				4	12

cod. 492303865

▶ BOX GUAINE TERMORESTRINGENTI - 6 DIAMETRI NERO



Pratico Box in plastica
Guaine flessibili in polietilene



Temperatura di restringimento: 125°C
Lunghezza: 10 cm
Colore Guaine: NERO
N° totale guaine contenute: 100 pcs

Contenuto della Confezione

Ø interno	Ø ristretto	pcs
1,5 mm	0,8 mm	30
2,0 mm	1,3 mm	30
4,0 mm	2,0 mm	20
6,0 mm	3,0 mm	10
10,0 mm	5,0 mm	6
13,0 mm	6,5 mm	4

cod. 492303866



Connettori RF e TV

Spine e prese BNC

Adattatori BNC

Spine e prese F

Adattatori F

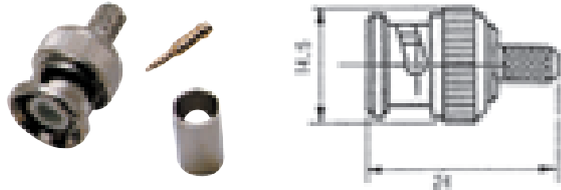
Spine e prese TV

Adattatori TV



SPINE E PRESE BNC

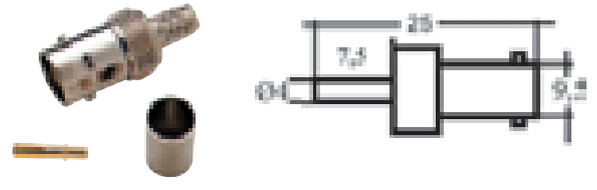
SPINA BNC A CRIMPARE



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, fissaggio cavo a crimpare.
Confezione: sacchetto

	Cavo	Ø mm	Conf.	Serie	
cod. 492515796	RG-58U, RG-58A/U	3,2	sciolta	Std	
cod. 433330210			blister		
cod. 492515791	RG-59/U, RG-62/U	3,9	sciolta		
cod. 433330209			blister		
cod. 492515745	RG-174/U	4	sciolta		
cod. 433330207			blister		
cod. 492515780	Microcoax	4	sciolta		
cod. 433330208			blister		
cod. 492515786	RG-58	3,2	sciolta		Eco
cod. 492515749	RG-59/U	3,9	sciolta		

PRESA BNC A CRIMPARE



Corpo in ottone nichelato, contatti dorati, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

	Cavo
cod. 492515754	RG-174
cod. 492515755	RG-58
cod. 492515756	RG-59

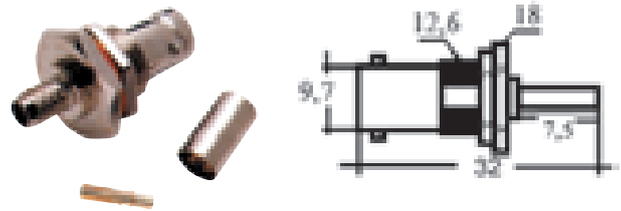
SPINA BNC A CONNESSIONE RAPIDA



Corpo: zinco
Per cavo: rg-58 / rg-59
Impedenza: 50 ohm

cod. 492515743

PRESA BNC A CRIMPARE DA PANNELLO



Corpo in ottone nichelato, isolamento in teflon. Adatta per cavo RG-58.
Confezione: sacchetto

cod. 492515845

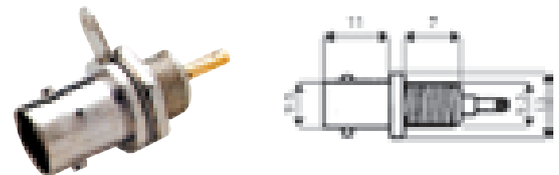
SPINA BNC A VITE



Corpo in ottone nichelato.
Confezione: sacchetto

	Cavo
cod. 492515740	RG-58/U
cod. 492515741	RG-59/U, RG-62/U
cod. 492515742	RG-6/U

PRESA BNC DA PANNELLO



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, fissaggio a dadi.
Impedenza: 50 Ohm.
Confezione: sacchetto

cod. 492515804



SPINE E PRESE BNC

SPINA BNC A SALDARE

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impedenza 50 Ohm.
Confezione: sacchetto

Cavo	
cod. 492515801	RG-58C/U, RG-141, RG-223
cod. 492515990	RG-59B/U, RG-140U

PRESA BNC A SALDARE

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impedenza 50 Ohm.
Confezione: sacchetto

Cavo	
cod. 492515989	RG-58C/U, RG-141, RG-223
cod. 492515904	RG-59B/U

SPINA BNC A SALDARE

Corpo in ottone nichelato, contatti dorati, isolamento in delrin.
Cavo: RG-213
Confezione: sacchetto

cod. 492515753

PRESA BNC DA PANNELLO

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, fissaggio con viti.
Impedenza: 50 Ohm.
Confezione: sacchetto

cod. 492515803

SPINA BNC A 90° A CRIMPARE

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, fissaggio cavo a crimpare.
Confezione: sacchetto

Cavo	Impedenza	
cod. 492515812	RG-58	50 Ohm
cod. 492515793	RG-59	75 Ohm

PRESA BNC ISOLATA DA PANNELLO

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, fissaggio a dado.
Impedenza: 50 Ohm
Tipo: UG-1094U
Confezione: sacchetto

cod. 492515811

TERMINAZIONE BNC DI ALTA QUALITÀ

Corpo in ottone nichelato.
Impedenza: 50 Ohm
Colore: Verde
Confezione: sacchetto

cod. 492515979

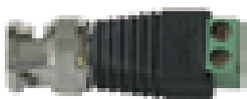
GUIDACAVO PER CONNETTORI A CRIMPARE

Materiale PVC nero.
Confezione: sacchetto

cod. 433329613

ADATTATORI BNC

ADATTATORE DI SEGNALE VIDEO CON SPINA BNC / MORSETTI A VITE



Ideale per una connessione più rapida evitando la crimpatura di un connettore sul cavo coassiale. Il terminale indicato con "+" corrisponde al contatto centrale del connettore BNC.

cod. 433330134

cod. 433330182

Confezione

Sacchetto

Blister

ADATTATORE DA PRESA BNC A MORSETTI A VITE



Morsetti a vite 2 poli
Contatti nichelati
Corpo in PVC

cod. 433330153

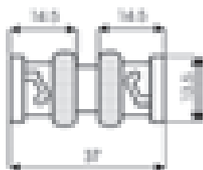
cod. 433330186

Confezione

Sacchetto

Blister

ADATTATORE SPINA BNC - SPINA BNC VOLANTE



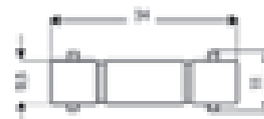
Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impedenza 50 Ohm.

Tipo: UG-491U

Confezione: sacchetto

cod. 492515806

ADATTATORE PRESA BNC - PRESA BNC VOLANTE



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impedenza 50 Ohm.

Tipo: UG-914U

cod. 492515805

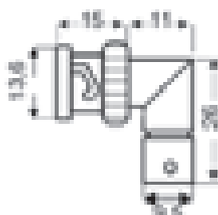
cod. 433330211

Confezione

Sacchetto

Blister

ADATTATORE SPINA BNC - PRESA BNC A 90°



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impedenza 50 Ohm.

Confezione: sacchetto

cod. 492515808

ADATTATORE PRESA BNC - PRESA BNC DA PANNELLO



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, fissaggio a dado, impedenza 50 Ohm.

Tipo: UG-492

Confezione: sacchetto

cod. 492515966

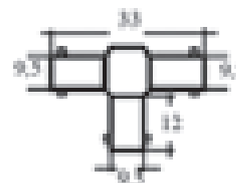
ADATTATORE SPINA BNC - DOPPIA PRESA BNC A T

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impedenza 50 Ohm.

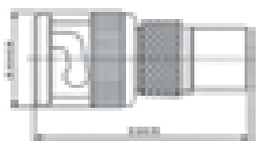
Tipo: UG-274

Confezione: sacchetto

cod. 492515807



ADATTATORE SPINA BNC - SPINA COASSIALE Ø 9,5 mm

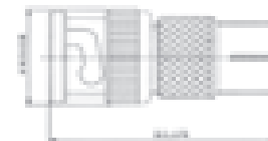


Corpo in ottone nichelato

Confezione: sacchetto

cod. 433329472

ADATTATORE SPINA BNC - PRESA COASSIALE Ø 9,5 mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.

Confezione: sacchetto

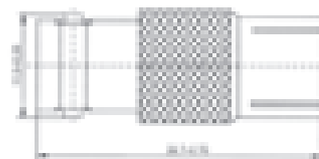
cod. 433329572

ADATTATORI BNC

ADATTATORE PRESA BNC - PRESA COAX Ø 9,5 mm

Corpo in ottone nichelato.
Confezione: sacchetto

cod. 433329474



ADATTATORE SPINA BNC - PRESA F

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.

cod. 433329491

cod. 433331076

Confezione

Sacchetto

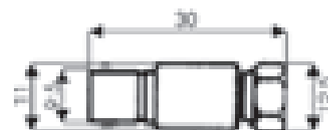
Blister



ADATTATORE PRESA BNC - SPINA F

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

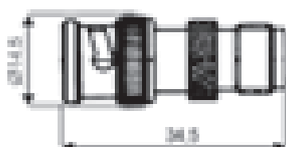
cod. 492515841



ADATTATORE SPINA BNC - PRESA TNC

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

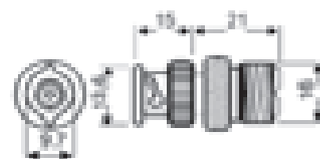
cod. 492515969



ADATTATORE SPINA BNC - PRESA UHF

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

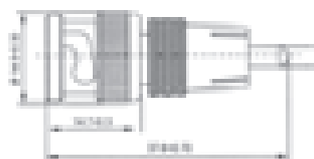
cod. 492515809



ADATTATORE SPINA BNC - SPINA RCA

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 433329471



ADATTATORE SPINA BNC - PRESA RCA

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.

cod. 433329958

cod. 433331051

Confezione

Sacchetto

Blister



ADATTATORE PRESA BNC - SPINA RCA

Corpo in ottone nichelato,
Isolamento in delrin.

cod. 492515843

cod. 492515484

Confezione

Sacchetto

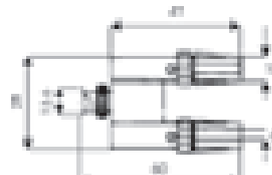
Blister



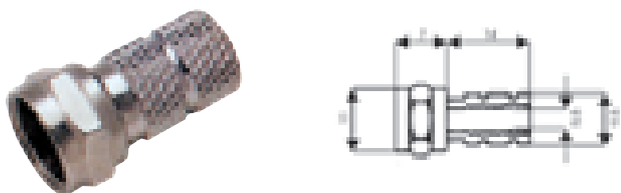
ADATTATORE SPINA BNC - DOPPIO MORSETTO SERRAFILO

Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, morsetto per banana Ø 4 mm.
Confezione: sacchetto

cod. 492515975



SPINA F VOLANTE



Serie Standard: corpo in ottone nichelato.
Serie Eco: corpo in lega metallica.

	Cavo	Ø (mm)	O-Ring	Conf	Serie
cod. 492515767	RG-58	5			
cod. 492515768	RG-59	6,2		Sacchetto	
cod. 492515769	RG-6	6,8			
cod. 492515451	RG-58	5	SI		
cod. 492515452	RG-59	6,2		Blister	Std
cod. 492515453	RG-6	6,8			
cod. 492515788	RG-58	5			
cod. 492515785	RG-59	6,2	NO		
cod. 492515789	RG-6	6,8			
cod. 492515720	RG-58	5			
cod. 492515721	RG-59	6,2	SI	Sacchetto	
cod. 492515722	RG-6	6,8			
cod. 492515723	RG-58	5			Eco
cod. 492515724	RG-59	6,2	NO		
cod. 492515725	RG-6	6,8			

PRESA F DA PANNELLO



Corpo ottone nichelato, isolamento delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 492515790

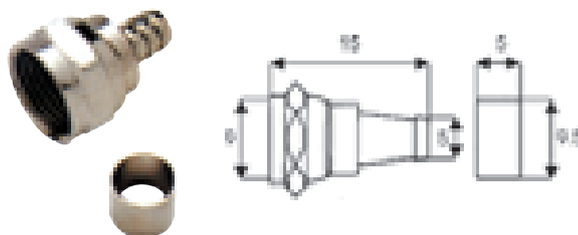
TERMINAZIONE F



Corpo ottone nichelato, imped. 75 Ohm.
Confezione: sacchetto

cod. 492515978

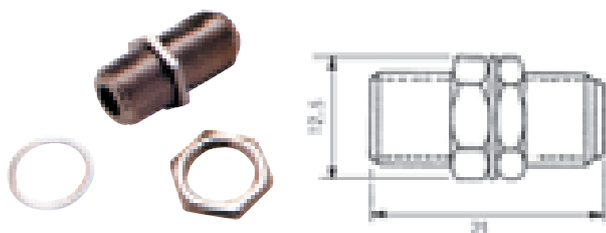
SPINA F A CRIMPARE



Corpo in ottone nichelato.
Adatta per cavo RG-59.
Confezione: sacchetto

cod. 492515794

ADATTATORE PRESA F - PRESA F DA PANNELLO



Corpo in zama, isolamento in nylon, contatti in ottone nichelato.
Confezione: sacchetto

cod. 433329509

Confezione

Sacchetto

cod. 433330197

Blister

ADATTATORE SPINA F - PRESA F A 90° VOLANTE



Corpo ottone nichelato, isolamento delrin.

cod. 492515974

Confezione

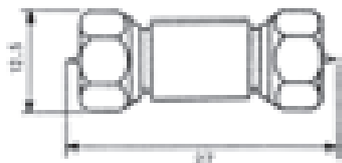
Sacchetto

cod. 433330219

Blister

ADATTATORI F

ADATTATORE SPINA F - SPINA F



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.

cod. 433329507

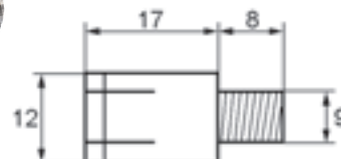
cod. 433331052

Confezione

Sacchetto

Blister

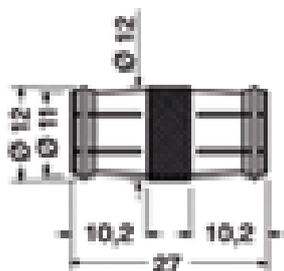
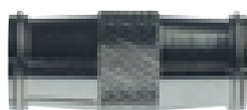
ADATTATORE PRESA F - SPINA F A INSERIMENTO RAPIDO



Corpo ottone nichelato, isolamento delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 433329158

ADATTATORE SPINA F - SPINA F A INSERIMENTO RAPIDO

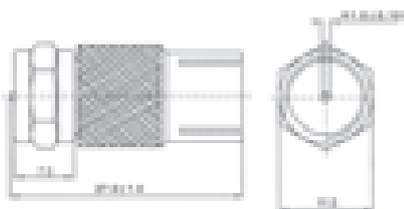


Corpo ottone nichelato
Isolamento in delrin
Confezione: sacchetto

cod. 433329157



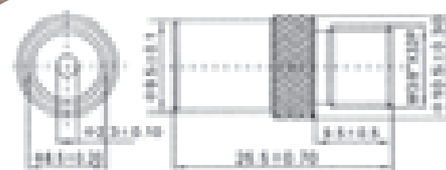
ADATTATORE SPINA F - PRESA COAX Ø 9,5 mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 433329747

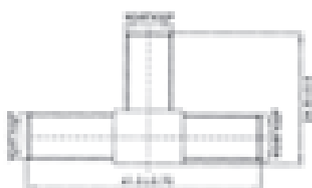
ADATTATORE PRESA F - SPINA COAX Ø 9,5 mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 433329460

ADATTATORE TRIPLA PRESA F



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.

cod. 492515925

cod. 433330213

Confezione

Sacchetto

Blister

ADATTATORE PRESA F - PRESA RCA



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 433329506

SPINE E PRESE TV

▶ SPINA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE SCHERMATA



Manicotto in materiale termoplastico, spinotto in ottone nichelato, semiguscio in acciaio, fissaggio cavo a vite, impedenza 75 Ohm.

Adatta per presa volante **cod. 491218652.**

Confezione: sacchetto

Made in Italy

cod. 491218653

▶ PRESA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE SCHERMATA



Manicotto in materiale termoplastico, boccola in ottone nichelato, semiguscio in acciaio, fissaggio cavo a vite, impedenza 75 Ohm.

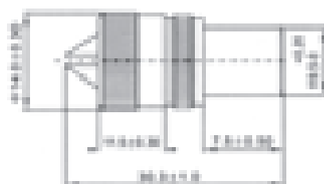
Adatta per spina volante **cod. 491218653.**

Confezione: sacchetto

Made in Italy

cod. 491218652

▶ SPINA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE IN METALLO

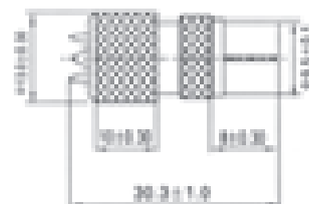


Manicotto in ottone nichelato, spinotto in ottone nichelato, fissaggio cavo a vite, fissaggio calza a mandrino, impedenza 75 Ohm.

Confezione: sacchetto

cod. 433330364

▶ PRESA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE IN METALLO



Manicotto in ottone nichelato, spinotto in ottone nichelato, fissaggio cavo a vite, fissaggio calza a mandrino, impedenza 75 Ohm.

Confezione: sacchetto

cod. 433330362

▶ SPINA COASSIALE TV Ø 9.5MM 90° PIATTA



Realizzato in tecnopolimero isolante e acciaio nichelato per garantire una schermatura idonea a rendere i segnali Tv protetti dalle emissioni elettromagnetiche presenti nell'ambiente.

Corpo: tecnopolimero isolante

Contatti: nichelati

Terminali: a vite

Dimensioni: Ø 9.5 mm

Impedenza: 75 Ohm

Colore: Bianco

Confezione: sacchetto

Made in Italy

Rispondenti a norme: CEI EN 50083 (Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi e sonori) e IEC 60169 (Connettori per radio frequenza).

cod. 491218683

▶ PRESA COASSIALE TV Ø 9.5MM 90° PIATTA



Realizzato in tecnopolimero isolante e acciaio nichelato per garantire una schermatura idonea a rendere i segnali Tv protetti dalle emissioni elettromagnetiche presenti nell'ambiente.

Corpo: tecnopolimero isolante

Contatti: nichelati

Terminali: a vite

Dimensioni: Ø 9.5 mm

Impedenza: 75 Ohm

Colore: Bianco

Confezione: sacchetto

Made in Italy

Rispondenti a norme: CEI EN 50083 (Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi e sonori) e IEC 60169 (Connettori per radio frequenza).

cod. 491218682

SPINE E PRESE TV

SPINA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE AD ANGOLO



Calotta in materiale termoplastico, spinotto in ottone nichelato, guscio in acciaio, fissaggio cavo a vite, impedenza 75 Ohm.
Confezione: sacchetto

Made in Italy

cod. 491218677

PRESA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE AD ANGOLO



Calotta in materiale termoplastico, boccola in ottone nichelato, semiguscio in acciaio, fissaggio cavo a vite, impedenza 75 Ohm.
Confezione: sacchetto

Made in Italy

cod. 491218678

SPINA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE AD ANGOLO



Calotta in materiale termoplastico, spinotto in ottone, guscio in ferro nichelato, fissaggio cavo a vite, impedenza 75 Ohm.

Confezione

cod. 491214814

Sacchetto

cod. 491214815

Blister

PRESA COASSIALE TV Ø 9,5 mm VOLANTE AD ANGOLO



Calotta in materiale termoplastico, spinotto in ottone, guscio in ferro nichelato, fissaggio cavo a vite, impedenza 75 Ohm.

Confezione

cod. 491214830

Sacchetto

cod. 491214829

Blister

GIUNTO PER CAVO TV



Corpo in ferro nichelato, manicotto in materiale termoplastico, morsetto in ottone nichelato, fissaggio cavo a vite.
Confezione: sacchetto

cod. 491214350

PARTITORE D'ANTENNA COASSIALE SERIE PLUS 1 SPINA - 2 PRESE



Contenitore in materiale plastico, corpo in ferro cadmiato, spinotto e boccole in ottone.
Confezione: sacchetto

HI-QUALITY

cod. 491218708

SDOPPIATORE D'ANTENNA 1 SPINA 2 PRESE COASSIALI Ø 9,5 mm



Contenitore in materiale plastico, corpo in ferro cadmiato, spinotto e boccole in ottone.

Confezione

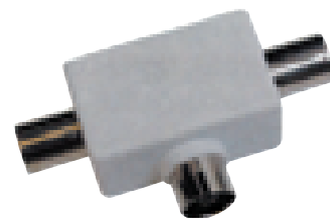
cod. 491214551

Sacchetto

cod. 491218693

Blister

SDOPPIATORE D'ANTENNA 1 PRESA 2 SPINE COASSIALI Ø 9,5 mm



Contenitore in materiale plastico, corpo in ferro cadmiato, spinotto e boccole in ottone.

Confezione

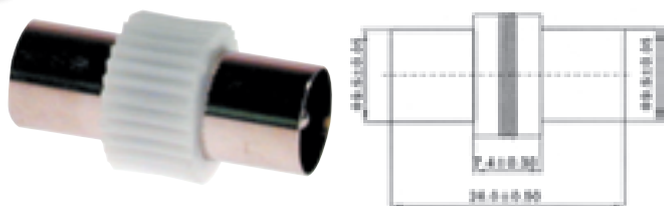
cod. 491214552

Sacchetto

cod. 491218694

Blister

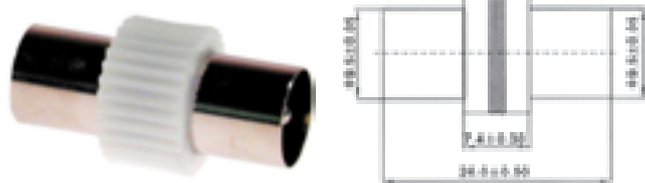
ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - SPINA TV Ø9.5mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impugnatura in plastica.
Confezione: sacchetto

cod. 433329588

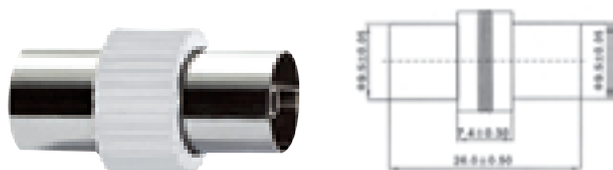
ADATTATORE COASSIALE SPINA TV—PRESA TV Ø9.5mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impugnatura in plastica.
Confezione: sacchetto

cod. 433329625

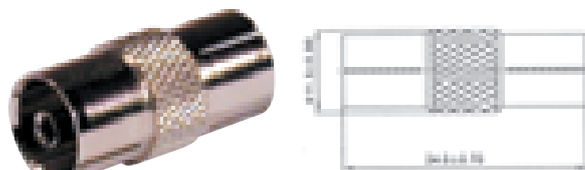
ADATTATORE COASSIALE PRESA TV—PRESA TV Ø9.5mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impugnatura in plastica.
Confezione: sacchetto

cod. 433329626

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV- PRESA TV



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin, impugnatura in ottone.
Confezione: sacchetto

cod. 433330352

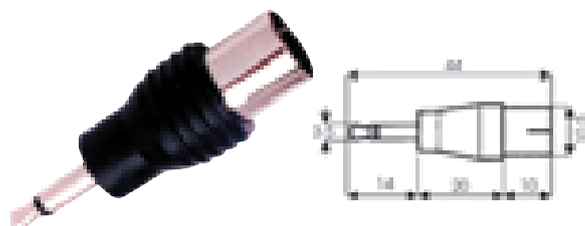
ADATTATORE SPINA Ø 3,5 mm MONO - SPINA COASSIALE



Corpo in materiale plastico, isolamento in delrin, contatti interni in bronzo fosforoso, punta in ottone nichelato.
Spina: Ø 9,5 mm.
Confezione: sacchetto

cod. 433329516

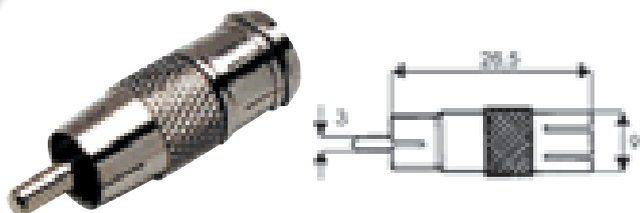
ADATTATORE SPINA Ø 3,5 mm MONO - PRESA COASSIALE



Corpo in materiale plastico, isolamento in delrin, contatti interni in bronzo fosforoso, punta in ottone nichelato.
Presca: Ø 9,5 mm.
Confezione: sacchetto

cod. 433329490

ADATTATORE SPINA RCA - PRESA COAX Ø 9,5 mm



Corpo in ottone nichelato, isolamento in delrin.
Confezione: sacchetto

cod. 433329749



Tenda



**Scopri la gamma completa dei prodotti
Networking Tenda sul nostro catalogo online:
b2b.melchioni.it**

*Clicca e scarica il catalogo
Networking Tenda*





Accessori PC

UPS

Cavi d'alimentazione

Cavi monitor

Cavi USB 3.0 e 2.0

Adattatori USB 2.0 / USB 3.0

Adattatori SUB-D

Cavi CAT5/CAT6

Spine / Prese modulari CAT5/RJ45

Spine CAT6

Adattatori CAT5/CAT6

Prese CAT5/CAT6 Keystone

Tester di rete



UPS ▶ INTERACTIVE 900PLUS / 1100PLUS



Cod. 480810174



Cod. 480810175



UPS ▶ INTERACTIVE 1500PLUS / 2000PLUS / 2600PLUS



Cod. 480810176



Cod. 480810177



Cod. 480810178

Progettato con l'innovativo sistema ECO POWER che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'UPS di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali.

Dispone di 2 uscite tipo schuko/italia protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. Dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento.

Dotato di software di gestione ViewPower (solo modello 1100 Plus - scaricabile gratuitamente da <http://www.power-software-download.com>).

Utilizzo: Personal Computer, Workstation, Sistemi di videosorveglianza

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cod. 480810174 - 900 Plus
 Potenza nominale 900 VA
 Potenza attiva 630 W
 Fattore di Potenza 0.7
 Raffreddamento Naturale
 Rumorosità < 40 dBA a 1 m
 Peso 3,7 Kg

Cod. 480810175 - 1100 Plus
 Potenza nominale 1100 VA
 Potenza attiva 770 W
 Fattore di Potenza 0.7
 Raffreddamento Naturale
 Rumorosità < 40 dBA a 1 m
 Peso 4,5 Kg

BATTERIA

Tipo Piombo acido sigillate senza manutenzione
 Numero batterie 1 (interna)
 Tempo di ricarica batterie (tipico) 4 ore
 Tensione nominale batterie 12Vdc
 Autonomia tipica 10 min

INGRESSO

Numero di fasi 1F+N
 Tensione nominale Monofase 230Vac
 Tolleranza tensione d'ingresso +20%/-25%
 Frequenza nominale 50/60 Hz (sel. automatica)
 Tolleranza frequenza d'ingresso +/-5%

USCITA

Numero di fasi 1F+N
 Tensione nominale Monofase 230Vac
 Stabilizzazione tensione (Line Mode) tramite AVR (Automatic Voltage Regulation)
 Stabilizzazione tensione (Battery Mode) +/-5%

Frequenza 50/60 Hz (selezione automatica)
 Forma d'onda Inverter Pseudosinusoidale
 Sovraccarico ammesso < 130%
 Tempo di intervento 2 ms (tipico)
 2 Prese d'uscita UPS (tipo Schuko/Italia 10A)

	Modello	Potenza
cod.	480810174	Interactive 900 PLUS
cod.	480810175	Interactive 1100 PLUS
		900 VA
		1100 VA

Progettato con l'innovativo sistema ECO POWER che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'UPS di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali.

Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 2 uscite protette da sovratensioni ed interferenze. Dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento. Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower (scaricabile gratuitamente da <http://www.power-software-download.com>). Protezione linea telefonica/modem RJ11/45.

Utilizzo: Personal Computer, Workstation, Local Area Networks (LAN), Sistemi di videosorveglianza

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cod. 480810176 - 1500 Plus
 Potenza nominale 1500 VA
 Potenza attiva 1050 W
 Fattore di Potenza 0.7
 Raffreddamento Naturale forzato tramite ventola
 Rumorosità <40dBA a 1m <45dBA a 1m
 Peso 7,8 Kg

Cod. 480810177 - 2000 Plus
 Potenza nominale 2000 VA
 Potenza attiva 1400 W
 Fattore di Potenza 0.7
 Raffreddamento Naturale forzato tramite ventola
 Rumorosità <40 dBA a 1m <45dBA a 1m
 Peso 8,6 Kg

Cod. 480810178 - 2600 Plus
 Potenza nominale 2600 VA
 Potenza attiva 1820 W
 Fattore di Potenza 0.7
 Raffreddamento Naturale forzato tramite ventola
 Rumorosità <40dBA a 1m <45dBA a 1m
 Peso 10,4 Kg

BATTERIA

Tipo Piombo acido sigillate senza manutenzione
 Numero batterie 2 (interne)
 Tempo di ricarica batterie (tipico) 4 ore
 Tensione nominale batterie 24Vdc
 Autonomia tipica 10 min (mod. 1500 Plus)
 8 min (mod. 2000 e 2600 Plus)

INGRESSO

Numero di fasi 1F+N
 Tensione nominale Monofase 230Vac
 Tolleranza tensione d'ingresso +20%/-25%
 Frequenza nominale 50/60 Hz (sel. automatica)
 Tolleranza frequenza d'ingresso +/-5%

USCITA

Numero di fasi 1F+N
 Tensione nominale Monofase 230Vac
 Stabilizzazione tensione (Line Mode) tramite AVR (Automatic Voltage Regulation)
 Stabilizzazione tensione (Battery Mode) +/-5%
 Frequenza 50/60 Hz (selezione automatica)

Forma d'onda Inverter Pseudosinusoidale
 Sovraccarico ammesso < 130%
 Tempo di intervento 2 ms (tipico)
 4 Prese d'uscita UPS (tipo IEC 320 - C13)
 + 2 uscite filtrate (tipo IEC 320 - C13)

	Modello	Potenza
cod.	480810176	Interactive 1500 PLUS
cod.	480810177	Interactive 2000 PLUS
cod.	480810178	Interactive 2600 PLUS
		1500 VA
		2000 VA
		2600 VA

UPS ONLINE 1200PLUS / 2400PLUS / 36A00PLUS



Cod. 480810179



Cod. 480810180



Cod. 480810181

Alta efficienza (92%) calcolata in modalità doppia conversione al 100% del carico, secondo la normativa 62040-3:2011. Ingresso/uscita monofase 230/230 50/60 Hz. Potenza 1.2 KVA, cos 0,7. Tecnologia online doppia conversione senza trasformatore. Sistema DSP (digital signal processor). Display LCD grafico multifunzione. Ampia tolleranza tensione d'ingresso. Bypass statico. Sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore. Porte di comunicazione USB ed RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower (scaricabile gratuitamente da <http://www.power-software-download.com>).

Utilizzo: Local Area Network (LAN), Elettromedicali, Processi industriali, Server virtuali, Stufe a pellet, Termocamini, Caldaie per riscaldamento domestico

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cod. 480810179 - 1200 Plus
Potenza nominale 1200 VA
Potenza attiva 840 W
Fattore di Pot. 1.2 KVA cos.0.7
Autonomia tipica 10 min
Peso 10 Kg

Cod. 480810180 - 2400 Plus
Potenza nominale 2400 VA
Potenza attiva 1680 W
Fattore di Pot. 1.2 KVA cos.0.7
Autonomia tipica 10 min
Peso 17 Kg

Cod. 480810181 - 3600 Plus
Potenza nominale 3600 VA
Potenza attiva 2520 W
Fattore di Pot. 1.2 KVA cos.0.7
Autonomia tipica 8 min
Peso 27 Kg

- Tecnologia ON-LINE doppia conversione senza trasformatore
- Onda sinusoidale generata tramite Inverter ad IGBT
- Stabilizzazione in Uscita $\pm 2\%$
- Protezione dal sovraccarico e dal cortocircuito
- Bypass Automatico che interviene in seguito a sovraccarico accidentale o a guasto Inverter
- Accensione anche in condizioni di Assenza Rete
- Protezione automatica in caso di batterie scariche
- Riaccensione automatica dopo lo spegnimento per fine autonomia al ritorno della Tensione di Rete
- Frequenza d'Ingresso selezionabile (50 o 60 Hz)
- Display LCD grafico per visualizzazione delle misure della Tensione d'Ingresso e d'Uscita, Tensione batterie, percentuale di potenza utilizzata, frequenza, allarmi, guasti e percorso del flusso di energia per i vari modi di funzionamento
- Segnalazioni acustiche di vario tipo durante il normale funzionamento e che evidenziano le eventuali condizioni di allarme
- Configurazione e settaggio da parte dell'utente dei parametri di funzionamento tramite pannello frontale e display grafico
- Adattatore SNMP (opzionale)
- Comunicazione con il computer tramite interfacce RS-232 e USB
- Elevato rendimento e basso costo d'esercizio
- Alta affidabilità

	Modello	Potenza
cod. 480810179	Online 1200 PLUS	1200 VA
cod. 480810180	Online 2400 PLUS	2400 VA
cod. 480810181	Online 3600 PLUS	3600 VA

UPS ERA PLUS 750 / ERA PLUS 1500



Cod. 480810182



Cod. 480810188

Progettato con l'innovativo sistema eco power che permette grazie alla completa gestione a micro-processore di tutte le funzioni dell'ups di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali.

Dispone di 2 uscite tipo schuko/italia protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze. dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento.

Utilizzo: Personal Computer, Workstation, Sistemi di videosorveglianza

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cod. 480810182 - Era Plus 750
Potenza nominale 750 VA
Potenza attiva 525 W
Fattore di Potenza 0.7
Raffreddamento Naturale
Rumorosità < 40 dBA a 1 m
Peso 3,6 Kg

Cod. 480810188 - Era Plus 1500
Potenza nominale 1500 VA
Potenza attiva 1050 W
Fattore di Potenza 0.7
Raffreddamento Naturale
Rumorosità < 40 dBA a 1 m
Peso 5 Kg

BATTERIA

Tipo Piombo acido sigillate senza manutenzione
Numero batterie 1 (interna)
Tempo di ricarica batterie (tipico) 4 ore
Tensione nominale batterie 12Vdc
Autonomia tipica 8 min (mod. Era Plus 750)
10 min (mod. Era Plus 1500)

INGRESSO

Numero di fasi 1F+N
Tensione nominale Monofase 230Vac
Tolleranza tensione d'ingresso +20%/-25%
Frequenza nominale 50/60 Hz (sel. automatica)
Tolleranza frequenza d'ingresso +/-5%

USCITA

Numero di fasi 1F+N
Tensione nominale Monofase 230Vac
Stabilizzazione tensione (Line Mode) tramite AVR (Automatic Voltage Regulation)
Stabilizzazione tensione (Battery Mode) +/-5%

Frequenza 50/60 Hz (selezione automatica)
Forma d'onda Inverter Pseudosinusoidale
Sovraccarico ammesso < 130%
Tempo di Intervento 2 ms (tipico)
2 Prese d'uscita UPS (tipo Schuko/Italia 10A)

	Modello	Potenza
cod. 480810182	ERA PLUS 750	750 VA
cod. 480810188	ERA PLUS 1500	1500 VA

UPS ▶ ERA PLUS 2000 / ERA PLUS 2600



Cod. 480810186



Cod. 480810187



Progettato con l'innovativo sistema ECO POWER che permette grazie alla completa gestione a microprocessore di tutte le funzioni dell'UPS di ottimizzare i consumi ed aumentare l'efficienza di ricarica della batteria utilizzando fino al 50% di energia in meno rispetto ai caricabatterie tradizionali.

Dispone di 4 uscite protette da black-out, sovra/sottotensioni, microinterruzioni ed interferenze e di 2 uscite protette da sovratensioni ed interferenze. Dotato di LED per la segnalazione dello stato di funzionamento.

Completo d'interfaccia USB per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento tramite il software ViewPower (scaricabile gratuitamente da <http://www.power-software-download.com>). Protezione linea telefonica/modem RJ11/45.

Utilizzo: Personal Computer, Workstation, Local Area Networks (LAN), Sistemi di videosorveglianza

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cod. 480810186 - ERA PLUS 2000

Potenza nominale 2000 VA
Potenza attiva 1400 W
Fattore di Potenza 0.7
Raffreddamento Naturale forzato tramite ventola
Rumorosità <45dBA a 1m
Peso 8,6 Kg

Cod. 480810187 - ERA PLUS 2600

Potenza nominale 2600 VA
Potenza attiva 1820 W
Fattore di Potenza 0.7
Raffreddamento Naturale forzato tramite ventola
Rumorosità <45dBA a 1m
Peso 10,4 Kg

BATTERIA

Tipo Piombo acido sigillate senza manutenzione
Numero batterie 2 (interne)
Tempo di ricarica batterie (tipico) 4 ore
Tensione nominale batterie 24Vdc
Autonomia tipica 10 min (mod. Era Plus 2000)
8 min (mod. Era Plus 2600)

INGRESSO

Numero di fasi 1F+N
Tensione nominale Monofase 230Vac
Tolleranza tensione d'ingresso +20%/-25%
Frequenza nominale 50/60 Hz (sel. automatica)
Tolleranza frequenza d'ingresso +/-5%

USCITA

Numero di fasi 1F+N
Tensione nominale Monofase 230Vac
Stabilizzazione tensione (Line Mode) tramite AVR (Automatic Voltage Regulation)
Stabilizzazione tensione (Battery Mode) +/-5%
Frequenza 50/60 Hz (selezione automatica)

Forma d'onda Inverter Pseudosinusoidale
Sovraccarico ammesso < 130%
Tempo di Intervento 2 ms (tipico)
4 Prese d'uscita UPS (tipo IEC 320 - C13)
+ 2 uscite filtrate (tipo IEC 320 - C13)

	Modello	Potenza
cod. 480810186	ERA PLUS 2000	2000 VA
cod. 480810187	ERA PLUS 2600	2600 VA



CAVETTO DI ALIMENTAZIONE, 3 POLI 10-A/ IEC C13, SPINA-PRESA

Lunghezza: 1,5 mt
Colore: nero



cod. 149000285

Modello	Confezione
MK5129/M/B 1,5MT P	Polybag
MK5129/M/B 1,5 MT BL	Blister
MK5129/M/B 1,5MT BU	Bulk

cod. 149000185

cod. 149000198

CAVETTO DI ALIMENTAZIONE, 2 POLI 10A/ IEC C7, SPINA-PRESA

Lunghezza: 1,5 mt
Colore: nero



cod. 149000286

Modello	Confezione
MK5136A/M/P 1,5MT P	Polybag
MK5136A/M/P 1,5MT BL	Blister
MK5136A/M/P 1,5 MT BU	Bulk

cod. 149000186

cod. 149000199

CAVETTO DI ALIMENTAZIONE, IEC C14/ IEC C13 SPINA-PRESA

Modello: MK5124/M/P 2MT P
Lunghezza: 2mt
Colore: nero
Confezione: Polybag

cod. 149000287



CAVETTO DI ALIMENTAZIONE, 3 POLI 10-A/IEC C5, SPINA-PRESA

Modello: MKCE-506+CE-608 2M P
Lunghezza: 2mt
Colore: nero
Confezione: Polybag

cod. 149000288



CAVETTO DI ALIMENTAZIONE, SHUKO 90° / IEC C13, SPINA-PRESA

Modello: MK5128/M/P 2MT P
Lunghezza: 2mt
Colore: nero
Confezione: Polybag

cod. 149000289





CAVO MONITOR PREMIUM SVGA CON FERRITE SPINA / SPINA

15 p

DSUB15HD maschio - DSUB15HD maschio
3 coassiali RGB e 7 conduttori di controllo 28 AWG
Connettori dorati
Cappucci pressofusi
Ferrite su entrambe le estremità

Connettori: VGA Spina - Spina
Colore: Nero
Schermatura: con ferrite
Confezione: Polybag appendibile
Connettore: VGA
Numero Pin: 15



	Modello	Lunghezza
cod. 486611461	EW-110107-020-N-P	1,8 mt
cod. 486611462	EW-110107-030-N-P	3 mt
cod. 486611463	EW-110107-050-N-P	5 mt
cod. 486611464	EW-110107-100-N-P	10 mt
cod. 486611465	EW-110107-150-N-P	15 mt
cod. 486611466	EW-110107-200-N-P	20 mt
cod. 486611467	EW-110107-300-N-P	30 mt



CAVO MONITOR PREMIUM SVGA CON FERRITE SPINA / PRESA

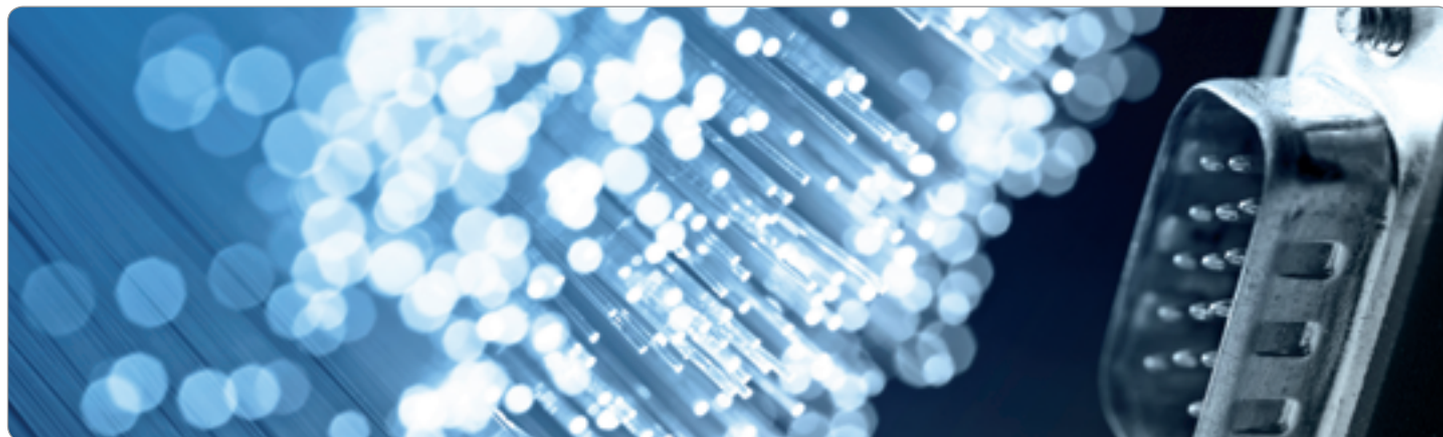
15 p

Ideale per risoluzioni full hd/hd
HD15 maschio a HD15 femmina
Prolunga il cavo monitor
Completamente schermato per ridurre le interferenze elettromagnetiche (emi) e migliorare la trasmissione video
Copri connettori in PVC pressofusi
Cavo video intrecciato e mini-coax (RGB)
Ferriti su entrambe le estremità

Connettori: 15-pin hd maschio / 15-pin hd femmina
Rivestimento: nichel
Schermatura: calza e stagnola
Conduttori: 28 AWG
Resistenza tensione: 300 Vdc
Confezione: Polybag appendibile
Numero Pin: 15



	Modello	Lunghezza
cod. 486611473	EW-110207-020-N-P	1,8 mt
cod. 486611474	EW-110207-030-N-P	3 mt
cod. 486611468	EW-110207-050-N-P	5 mt
cod. 486611469	EW-110207-100-N-P	10 mt
cod. 486611470	EW-110207-150-N-P	15 mt
cod. 486611471	EW-110207-200-N-P	20 mt
cod. 486611472	EW-110207-300-N-P	30 mt



CAVI USB 3.0/2.0

CAVO USB 3.0 - A MASCHIO/A MASCHIO - 1.5MT

Cavo USB versione 3.0

Connettori: A Maschio - A Maschio
Materiale: Rame
Lunghezza: 1.5mt
Colore: nero



cod. **486611155**

Modello	Confezione
4102/1.5M	Bulk

cod. **486611171**

4102B/1.5M	Blister
------------	---------

CAVO USB 3.0 - A MASCHIO/A MASCHIO - 3MT

Cavo USB versione 3.0

Connettori: A Maschio - A Maschio
Materiale: Rame
Lunghezza: 3mt
Colore: nero



cod. **486611156**

Modello	Confezione
4102/3M	Bulk

cod. **486611172**

4102B/3M	Blister
----------	---------

CAVO USB 3.0 - A MASCHIO/A MASCHIO - 5MT

Cavo USB versione 3.0

Connettori: A Maschio - A Maschio
Materiale: Rame
Lunghezza: 5mt
Colore: nero



cod. **486611157**

Modello	Confezione
4102/5M	Bulk

cod. **486611173**

4102B/5M	Blister
----------	---------



CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/A MASCHIO - 1.5MT

Cavo USB versione 2.0

Connettori: A Maschio - A Maschio
Materiale: CCA
Lunghezza: 1.5mt
Colore: nero



cod. **486611152**

Modello	Confezione
3102/1.5M	Bulk

cod. **486611168**

3102B/1.5M	Blister
------------	---------

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/A MASCHIO - 3MT

Cavo USB versione 2.0

Connettori: A Maschio - A Maschio
Materiale: CCA
Lunghezza: 3mt
Colore: nero



cod. **486611153**

Modello	Confezione
3102/3M	Bulk

cod. **486611169**

3102B/3M	Blister
----------	---------

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/A MASCHIO - 5MT

Cavo USB versione 2.0

Connettori: A Maschio - A Maschio
Materiale: CCA
Lunghezza: 5mt
Colore: nero



cod. **486611154**

Modello	Confezione
3102/5M	Bulk

cod. **486611170**

3102B/5M	Blister
----------	---------

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/A FEMMINA - 1.8MT

Cavo USB versione 2.0

Connettori: A Maschio - A Femmina
Materiale: CCA
Lunghezza: 1.8mt
Colore: nero



cod. **486611158**

Modello	Confezione
3103/1.8M	Bulk

cod. **486611174**

3103B/1.8M	Blister
------------	---------

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/A FEMMINA - 3MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - A Femmina
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 3mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611159	3103/3M	Bulk
cod. 486611175	3103B/3M	Blister

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/A FEMMINA - 5MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - A Femmina
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 5mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611160	3103/5M	Bulk
cod. 486611176	3103B/5M	Blister

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/B MASCHIO - 2MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - B Maschio
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 2mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611161	3101/2M	Bulk
cod. 486611177	3101B/2M	Blister

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/B MASCHIO - 3MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - B Maschio
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 3mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611162	3101/3M	Bulk
cod. 486611178	3101B/3M	Blister

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/ MICRO B MASCHIO - 1MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - Micro B Maschio
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 1mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611163	3107X/1M	Bulk
cod. 486611179	3107XB/1M	Blister

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/ MICRO B MASCHIO - 1.8MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - Micro B Maschio
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 1.8mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611164	3107X/1.8M	Bulk
cod. 486611180	3107XB/1.8M	Blister

CAVO USB 2.0 - A MASCHIO/MINI 5 POLI MASCHIO - 1.8MT



Cavo USB versione 2.0
 Connettori: A Maschio - Mini 5 Poli Maschio
 Materiale: CCA
 Lunghezza: 1.8mt
 Colore: nero

	Modello	Confezione
cod. 486611166	3106/1.8M	Bulk
cod. 486611182	3106B/1.8M	Blister

EW1116 - ADATTATORE DA USB A SERIALE



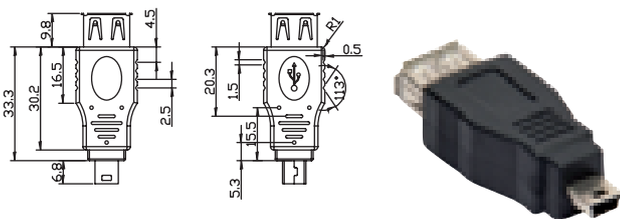
Adattatore USB / Seriale
 Connette pda, camere digitali e altri dispositivi seriali al tuo computer
 Compatibile con le specifiche di USB 1.1
 Supporta l'interfaccia seriale RS232
 Bus powered plug & play
 Lunghezza: 1.5mt
 Confezione: Blister appendibile

cod. 486621412

ADATTATORI USB 2.0 / USB 3.0



ADATTATORE PRESA USB 2.0 TIPO A - SPINA USB 2.0 MINI TIPO B 5P

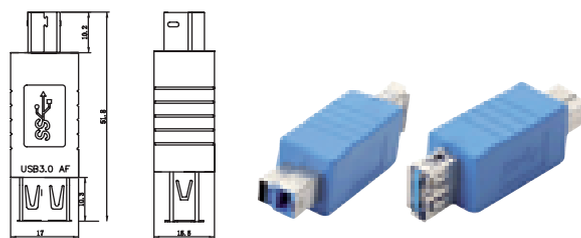


Raccomandati per la connessione di pendrive (o altre periferiche USB) ai decoder DVB-T "Zapper" SCART dotati di porta mini-USB e funzione PVR e/o Player. Contatti nichelati.
Confezione: sacchetto

cod. 486100164



ADATTATORE PRESA USB 3.0 TIPO A - SPINA USB 3.0 TIPO B

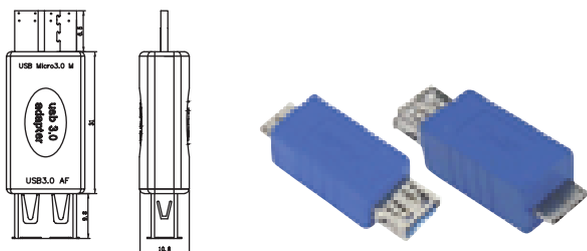


Ideale per connessioni di periferiche e prolunge di cavi USB compatibili col nuovo standard USB 3.0, per velocità di bit rate fino a 5Gbps. Contatti nichelati.
Confezione: sacchetto

cod. 486100161



ADATTATORE PRESA USB 3.0 TIPO A - SPINA USB 3.0 MICRO TIPO B

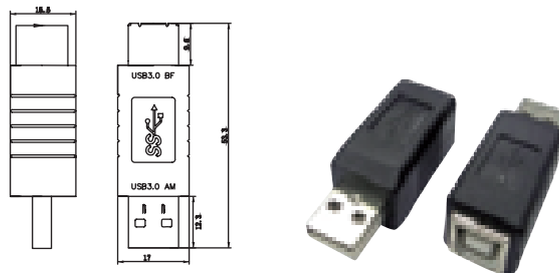


Ideale per connessioni di periferiche e prolunge di cavi USB compatibili col nuovo standard USB 3.0, per velocità di bit rate fino a 5Gbps. Contatti nichelati.
Confezione: sacchetto

cod. 486100162



ADATTATORE SPINA USB 3.0 TIPO A - PRESA USB 3.0 TIPO B

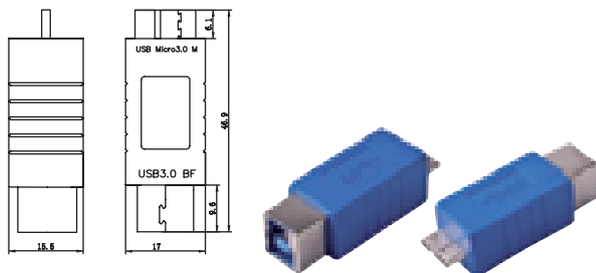


Ideale per connessioni di periferiche e prolunge di cavi USB compatibili col nuovo standard USB 3.0, per velocità di bit rate fino a 5Gbps. Contatti nichelati.
Confezione: sacchetto

cod. 486100163

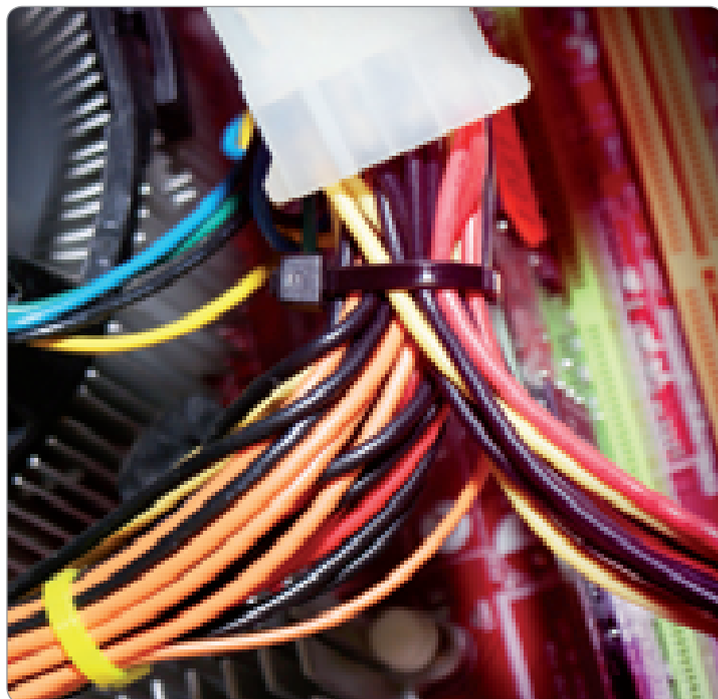


ADATTATORE PRESA USB 3.0 TIPO B - SPINA USB 3.0 MICRO TIPO B



Ideale per connessioni di periferiche e prolunge di cavi USB compatibili col nuovo standard USB 3.0, per velocità di bit rate fino a 5Gbps. Contatti nichelati.
Confezione: sacchetto

cod. 486100165



ADATTATORI SUB-D



ADATTATORE PRESA SUB-D 25P - PRESA TELEFONICA MODULARE 8P8C

Preso modulare 8 poli - 8 contatti
Corpo: PVC
Dimensioni: 50 x 50 x 20(H) mm
Confezione: sacchetto



cod. 492515015



ADATTATORE SPINA SUB-D 9P - PRESA TELEFONICA MODULARE 8P8C

Corpo: PVC
Dimensioni: 28 x 50 x 20(H)mm
Confezione: sacchetto

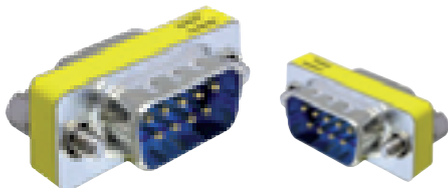


cod. 492515017



ADATTATORE SPINA SUB-D 9P - SPINA SUB-D 9P

Adattatore gender charger da spina SUB-D a spina SUB-D, 9Pin
Corpo: Metallo
Contatti: Ottone nichelato
Confezione: sacchetto

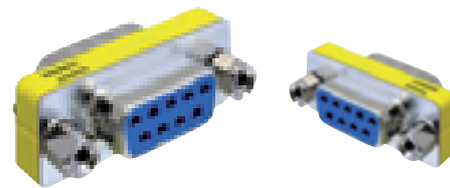


cod. 492515983



ADATTATORE PRESA SUB-D 9P - PRESA SUB-D 9P

Adattatore gender charger da presa SUB-D a presa SUB-D, 9Pin
Corpo: Metallo
Contatti: Ottone nichelato
Confezione: sacchetto

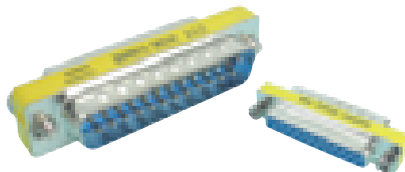


cod. 492515984



ADATTATORE SPINA SUB-D 25P - PRESA SUB-D 25P

Adattatore gender changer da spina SUB-D a presa SUB-D, 25Pin.
Corpo: metallo
Contatti: ottone nichelato
Confezione: sacchetto



cod. 492516001



ADATTATORE PRESA SUB-D 25P - PRESA SUB-D 25P

Adattatore gender changer da presa SUB-D a presa SUB-D, 25Pin
Corpo: metallo
Contatti: ottone nichelato
Confezione: sacchetto

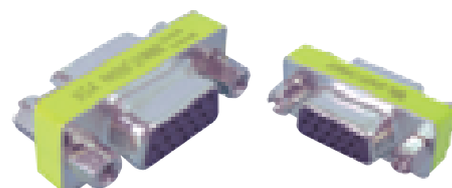


cod. 492516000



ADATTATORI SERIE D COMPATTI HIGH DENSITY

Adattatori a vaschetta
Corpo: metallo
Contatti: ottone nichelato
Confezione: sacchetto



cod. 492515659

cod. 492516005

Descrizione

spina 15p / spina 15p

presa 15p / presa 15p



ADATTATORI PER TASTIERA

Din5pF/MiniDin6pM
Confezione: sacchetto



cod. 492515996

CAVI CAT5/CAT6

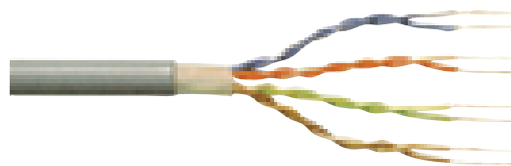


CAVI DI RETE IN MATASSA IN CU: UTP/FTP CAT5E/CAT6



Cavo di rete in matassa UTP/FTP CAT5E/CAT6
Conformi alla norma CEI EN 50173-1 (2003-06)

Conduttore: CU
Colore: Grigio



	Modello	Categoria	AWG	Tipo	Schermatura	Diametro	Matassa
cod. 486605480	MKC5EUSCU100	5E	24	Solido	UTP	0.48 mm	100 mt
cod. 486605481	MKC5EUSCU305				FTP		305 mt
cod. 486605483	MKC5EFSCU305	6	23		UTP	0.55 mm	100 mt
cod. 486605485	MKC6USCU305				FTP	0.55 mm	
cod. 486605486	MKC6USCU100	5E	24				

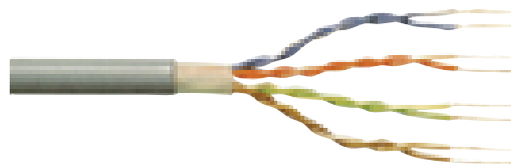


CAVI DI RETE IN MATASSA IN CCA: UTP/FTP CAT5E/CAT6



Cavo di rete in matassa UTP/FTP CAT5E/CAT6
Conformi alla norma CEI EN 50173-1 (2003-06)

Conduttore: CCA
Colore: Grigio



	Modello	Categoria	AWG	Tipo	Schermatura	Matassa
cod. 486605470	MKC5EUS	5E	24	Solido	UTP	305 mt
cod. 486605471	MKC5EUT			Trefolo		
cod. 486605472	MKC5EFS			Solido	FTP	
cod. 486605473	MKC5EFT			Trefolo		
cod. 486605474	MKC6US	6	23	Solido	UTP	
cod. 486605475	MKC6UT			Trefolo		
cod. 486605476	MKC6FS			Solido	FTP	
cod. 486605477	MKC6FT			Trefolo		
cod. 486605478	MKC5EUS100	5E	24	Solido	UTP	100 mt
cod. 486605479	MKC5EFS100				FTP	

CAVI CAT5/CAT6

CAVETTO CAT5 UTP



CAT 5

UTP



Cavo PVC pressof. UTP
Collegamento: EIA/TIA T568B
Colore cavo: grigio
Confezione: sacchetto con cavaliere

Lunghezza

cod. 486605350	0,5 mt
cod. 486605304	1 mt
cod. 486605307	2 mt
cod. 486605305	3 mt
cod. 486605308	5 mt
cod. 486605351	7 mt
cod. 495505352	10 mt
cod. 486605367	15 mt
cod. 486605368	20 mt

CAVETTO CAT5 UTP INCROCIATO



CAT 5

UTP

CROSS X



Permette la connessione diretta di 2 PC tramite le schede di rete.
Lunghezza: 2mt
Confezione: sacchetto con cavaliere

cod. 486605353



CAVETTO CAT 5 FTP



CAT 5

FTP



Cavo PVC pressof. FTP
Collegamento: EIA/TIA T568B
Colore cavo: grigio
Confezione: sacchetto con cavaliere

Lunghezza

cod. 486605340	0,5 mt
cod. 486605301	1 mt
cod. 486605306	2 mt
cod. 486605302	3 mt
cod. 486605303	5 mt
cod. 486605341	7 mt
cod. 486605342	10 mt
cod. 486605365	15 mt

CAVETTI CAT 6 UTP



CAT 6

UTP



Cavo PVC pressofuso UTP
Collegamento: EIA/TIA T568B
Colore cavo: grigio
Confezione: sacchetto con cavaliere

Lunghezza

cod. 486605343	1 mt.
cod. 486605344	1,5 mt.
cod. 486605345	3 mt.
cod. 486605346	5 mt.
cod. 486605347	10 mt
cod. 486605348	15 mt.
cod. 486605349	20 mt.

SPINE/PRESE MODULARI CAT5/RJ45

SPINA MODULARE CAT 5 RJ45



CAT 5

RJ 45



Portata: 125 Vdc - 1,5 A
Resistenza di contatto: 20 mOhm
Contatti: bronzo fosforoso

	Tipo	Poli/Contatti	Confezione
cod. 486105008	Per cavo trefolo	8/8	100 pz
cod. 486105001	Per cavo solido	8/8	200 pz
cod. 486105002		10/10	50 pz

SPINE MODULARI CAT 5 KEYED



CAT 5



Portata: 125 Vdc - 1,5 A
Resistenza di contatto: 20 mOhm
Contatti: bronzo fosforoso
Poli / Contatti: 8 / 8
Dotato di guida "chiave" per l'inserimento.
Confezione: sacchetto 100 PZ.

cod. 486105003

SPINA MODULARE CON INSERITORE



CAT 5



Portata: 125 Vdc - 1,5 A
Resistenza di contatto: 20 mOhm
Contatti: bronzo fosforoso
Dotato di Plug "INSERITORE" per facilitare la crimpatura e l'inserimento.
Poli/Contatti: 8/8
Confezione: sacchetto 100 PZ.

cod. 486105010

SPINA MODULARE CAT 5 RJ45 SCHERMATA



CAT 5



Portata: 125 Vdc - 1,5 A
Resistenza di contatto: 20 mOhm
Contatti: bronzo fosforoso
Schermo: acciaio inossidabile
Confezione: sacchetto con cavaliere

	Tipo	Poli/Contatti	Confezione
cod. 486105009	Per cavo trefolo	8/8	100 pz
cod. 486105005	Per cavo solido	8/8	50 pz

PRESA MODULARE CAT 5 RJ45 NON SCHERMATA



CAT 5

RJ 45



Collegamento: a perforazione d'isolante standard EIA/TIA T568B
Colorazione contatti: Bianco
Confezione: sacchetto

cod. 486105050

PRESA MODULARE CAT 5 RJ45 DA PARETE NON SCHERMATA



CAT 5

RJ 45



Collegamento: a perforazione d'isolante standard EIA/TIA T568B
Colorazione contatti: Bianco
Confezione: sacchetto

cod. 486105053

SPINE CAT6 | ADATTATORI CAT5/CAT6

SPINA MODULARE CAT6 8P8C RG45 SCHERMATA CON INSERITORE

CAT 6

Per cavo tondo
Portata: 125Vdc - 1.5A
Corpo: policarbonato
Contatti: ottone dorato
Doratura: 50Au
Confezione: sacchetto



Corpo	Contatti	Per fili
8	8	Trefoli
		Solidi

cod. 486105015

cod. 486105016

SPINA MODULARE CAT6 8P8C RG45 CON INSERITORE

CAT 6

Per cavo tondo
Portata: 125Vdc - 1.5A
Corpo: policarbonato
Contatti: ottone dorato
Doratura: 50Au
Confezione: sacchetto



Corpo	Contatti	Per fili
8	8	Trefoli
		Solidi

cod. 486105017

cod. 486105018

ADATTATORE DA SPINA 8P8C (RG45) A MORSETTI A VITE



Adattatore da spina 8P8C (RG45) a morsetti a vite.
Contatti: nichelati
Corpo: PVC



Confezione
Sacchetto
Blister

cod. 433330152

cod. 433330185

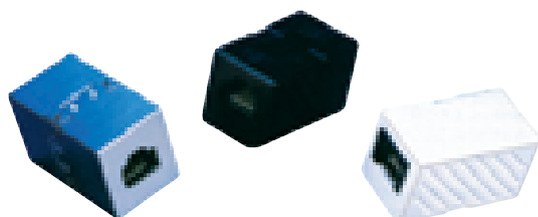


ACCOPIATORE CAT 5 SCHERMATO



CAT 5

L'accoppiatore manuale CAT 5 è lo strumento ideale per estendere il cavo di una rete già esistente.
Confezione: sacchetto



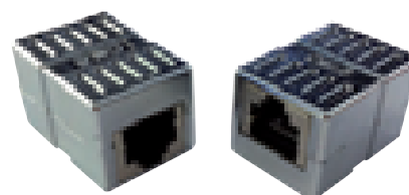
cod. 486105150

ACCOPIATORE CAT 6 SCHERMATO



CAT 6

L'accoppiatore manuale CAT6 è lo strumento ideale per estendere il cavo di una rete già esistente.
Confezione: sacchetto

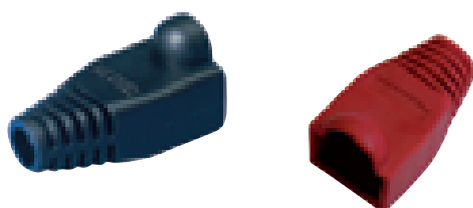


cod. 486105152

GUSCIO DI PROTEZIONE PER SPINE MODULARI



Materiale: PVC
Confezione: sacchetto 100 PZ.



Colore
Nero
Rosso

cod. 486105102

cod. 486105103



PRESE CAT5/CAT6 KEYSTONE | TESTER DI RETE

PRESA MODULARE CAT5/CAT6 8/8 RJ45 KEYSTONE DA PANNELLO SENZA INSERITORE (TOOLESS)

Pratica presa modulare di nuova generazione installabile a pannello senza l'utilizzo di alcun inseritore.

Esecuzione: a pannello Autobloccante (Snap-In)

Fissaggio: cavo con contatto senza l'uso di alcuno strumento inseritore (TOOLESS).

Innovativo sistema che consente il fissaggio in modo rapido e con semplici passaggi:

1. Spelare il cavo
2. Rispettare la colorazione delle diverse coppie del cavo nello slot
3. Chiudere il coperchio
4. Fissare la presa RJ45 intestata a pannello



Cod. 486105020



Cod. 486105021

cod. 486105020

cod. 486105021

Tipo	Tensione	Corrente	Resistenza contatti	Resistenza isolamento	Forza dielettrica	Poli / Contatti	Corpo	Contatti	Per cavo	Conforme a norme
CAT5	125Vac	1.5A	100 mΩ (max)	1000MΩ(min) a 500Vdc	750Vac Rms 60Hz	8	plastica	dorati	AWG 24+26	TIA/EIA 568B CAT5E
CAT6	Rms									TIA/EIA 568B CAT6E

PRESA MODULARE SCHERMATA CAT5/CAT6 8/8 RJ45 KEYSTONE DA PANNELLO SENZA INSERITORE (TOOLESS)

Pratica presa modulare di nuova generazione installabile a pannello senza l'utilizzo di alcun inseritore.

Esecuzione: a pannello Autobloccante (Snap-In)

Fissaggio: cavo con contatto senza l'uso di alcuno strumento inseritore (TOOLESS).

Innovativo sistema che consente il fissaggio in modo rapido e con semplici passaggi:

1. Spelare il cavo
2. Rispettare la colorazione delle diverse coppie del cavo nello slot
3. Chiudere il coperchio
4. Fissare la presa RJ45 intestata a pannello



Cod. 486105023



Cod. 486105024

cod. 486105023

cod. 486105024

Tipo	Tensione	Corrente	Resistenza contatti	Resistenza isolamento	Forza dielettrica	Poli / Contatti	Corpo	Contatti	Per cavo	Conforme a norme
CAT5	125Vac	1.5A	100 mΩ (max)	1000MΩ(min) a 500Vdc	750Vac Rms 60Hz	8	alluminio nichelato	dorati	AWG 24+26	TIA/EIA 568B CAT5E
CAT6	Rms									TIA/EIA 568B CAT6E

TESTER PER CAVI DI RETE

Adatto per testare cavi UTP, STP coassiali e modulari utilizzando connettori RJ11 / RJ45 / BNC. Verifica semplice e veloce di:

- continuità
- errori di collegamento
- cortocircuiti e circuiti aperti
- corrispondenze dei pin nei terminali.

Modello: HL-203
Alimentazione: 9Vcc
Confezione: scatola



cod. 489905002

TESTER PROFESSIONALE PER CAVI DI RETE

Adatto per testare cavi UTP, STP, coassiali e modulari utilizzando connettori RJ11 / RJ45 / 1394 / USB / BNC. Verifica semplice e veloce di:

- continuità
- errori di collegamento
- cortocircuiti e circuiti aperti
- corrispondenze dei pin nei terminali
- installazione delle reti.

Modello: HL-2022
Alimentazione: 9Vcc
Confezione: scatola



cod. 489905003



TV Sat

Ripetitori di segnale

Antenne satellitari

LNB

Antenne digitali terrestri

Installazione DTT

Installazione DTT/SAT

Modulatori RF

Cavi coassiali per installazione DTT/SAT

Connettori con attacco F



RIPETITORI DI SEGNALE AUDIO /VIDEO



WILLY 01+ ADATTATORE ETHERNET/WI-FI

RJ45



TELE System

Le dimensioni estremamente contenute dei due dispositivi permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

CARATTERISTICHE

Compatibile con i dispositivi audio/video con porta ethernet per la connessione ad internet.

Porta ethernet: 10/100mbps
Velocità fisica massima: 200mbit/s
Estensione massima di rete: 300m
Estensione senza perdita: 100m
Crittografia AES: 128bit

Alimentazione: 100-240v ac 50/60hz
Modulazione: GMSK, OFDM
Numero massimo di powerline collegabili: 8
Dimensioni: 53x53x27mm

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE

- 2x plk200
- 2x cavi ethernet (1 mt)
- 1x Manuale di utilizzo
- 1x Certificato di garanzia

cod. 480810323



KIT IR-701 RIPETITORE DI TELECOMANDO A 433MHZ

433 GHz



Range di frequenza: 433,92MHz
Trasmissione: 10mW
Precisione di frequenza: ±100KHz
Tipo di Modulazione Video /Audio: ASK
IR Carrier: 34±1,5KHz
Distanza di lavoro: 7,5mt min.
Angolo IR: ±45° in orizzontale (Sensore IR)
Voltaggio DC+9V: 100mA
DC IN Jack: 5.5mm
Confezione: scatola

cod. 559578426



RIPETITORE DI SEGNALE AUDIO / VIDEO

5.8 GHz

Kit ripetitore Audio/Video senza fili a 5,8 GHz, composto da un trasmettitore e un ricevitore. Collegamento al TV ed alla fonte trasmittente tramite connessione scart. Compatibile Decoder SKY.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Frequenza: 5725 - 5875 MHz
Selezione canali: PLL 7 Canali
Modulazione: FM - FM
Frequenza di lavoro: 433.92 MHz

Antenna Integrata
Polarità video Negativa
Voltaggio DC + 9V
DC IN Jack 5.5 mm
Indicatore di alimentazione LED
Estensore di telecomando Integrato



cod. 559578457



WHD200 - RIPETITORE DI SEGNALE AUDIO VIDEO HD

5.8 GHz

FullHD 1080P

Optoma



Senza filo a 5.8Ghz. In alta denisione Full HD 1080p, 3D Streaming 1080p 3D completo per proiettore o TV in modalità wireless. Elimina i costi extra ed il fastidio dell'installazione di lunghi cavi HDMI. Collega il lettore Blu-ray™, decoder digitale terrestre, console di gioco o un ricevitore AV all'istante. Combinando la comodità con la semplicità, il modulo WHD200 wireless HDMI consente di collegare due dispositivi di input e include un'uscita HDMI per collegare un secondo display. Permette di congiungere il tuo schermo grande ad alta denisione in modo più semplice che mai.

CARATTERISTICHE

- Full HD wireless video fino a 1080p 60Hz
- Portata 20m (in campo aperto)
- Semplice configurazione con il rilevamento automatico - Plug & Play
- 2 x HDMI 1.4a 3D, 1 x uscita HDMI 1.4a 3D

CARATTERISTICHE TECNICHE

2D Video Streaming:
1080p24, 1080p50, 1080p60 1080i50, 1080i60 720p50, 720p60, 576p, 480p
3D Video Streaming:
Frame-pack: 1080p24, 720p50/60 Side-by-Side (half):1080i50/60, 720p50/60
Over-Under: 1080p24, 720p50/60

Audio Supportato F: Fino a 6 Mbps AC-3 and DTS
Range di Trasmissione: 20 metri "in sala" - dipende dall'ambiente specico
Latenza: Meno di 1ms

Antenna: Antenna Omni-direzionale ad alte prestazioni

Frequenza Operativa: 4.9-5.9GHz
Alimentazione: 100-240V AC in, 5V DC out
Temperatura di Lavoro: 0-40 °C

Accessori:

- Mini-USB adattatore di alimentazione, Adattatore di corrente DC, 2x Cavi HDMI (1.5m).
- Kit di fissaggio, Guida rapida, Manuale dell'utente, Ripetitore IR, Telecomando

SPECIFICHE DEL RICEVITORE

Uscita: 1 x HDMI (v1.4a supporto full 3D)
Alimentazione: 5V DC via mini-USB
Dimensioni: 90 x 90 x 27 mm

SPECIFICHE DEL TRASMETTITORE

Ingresso: 2 x HDMI (v1.4a supporto full 3D)
Uscita: 1x HDMI (v1.4a supporto full 3D)
Alimentazione: 5V DC
Dimensioni: 71.5 x 28.4 x 16.1mm

cod. 558000129



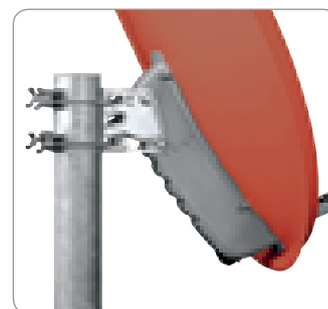
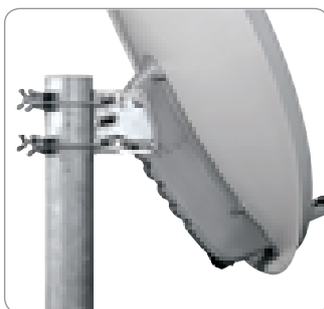
SERIE ZPEF60 ANTENNE PARABOLICHE OFFSET DA 60 cm

60 cm



SERIE ZPEF60 ANTENNE PARABOLICHE OFFSET DA 60 cm

60 cm



DATI TECNICI

DIAMETRO	mm.	644x574
GUADAGNO A 10,75 GHZ	dB	34,7
GUADAGNO A 11,75 GHZ	dB	35,2
GUADAGNO A 12,75 GHZ	dB	36,1
ANGOLO LOBO PRINCIPALE -3DB A 12,75 GHZ	deg.	< 3,1°
CROSSPOLARIZZAZIONE	dB	> 27
MAST CLAMP PER	mm.	32 - 60
ANGOLO DI ELEVAZIONE	deg.	15° - 48°
ELEVAZIONE CON PALO PASSANTE	deg.	45°
RAPPORTO	F/D	0,6
ANGOLO OFFSET	deg.	25°
CARICO DEL VENTO A 72 KM/H	Kg.	10
CARICO DEL VENTO A 144 KM/H	Kg.	41
CARICO DEL VENTO A 216 KM/H	Kg.	92
DIAMETRO BRACCETTO	mm.	23 / 40
RIFLETTORE	acciaio	
COLORI DISPONIBILI	Bianca, Rossa (Bulk da 30pz.)	
SUPPORTO POSTERIORE IN	acciaio zincato + parti in plastica	
AZ/EL HOLDER IN	acciaio zincato	
BRACCIO LNB (35X20MM) IN	alluminio	
SUPPORTO LNB	plastica	

DATI TECNICI

DIAMETRO	mm.	644x574
GUADAGNO A 10,75 GHZ	dB	34,7
GUADAGNO A 11,75 GHZ	dB	35,2
GUADAGNO A 12,75 GHZ	dB	36,1
ANGOLO LOBO PRINCIPALE -3DB A 12,75 GHZ	deg.	< 3,1°
CROSSPOLARIZZAZIONE	dB	> 27
MAST CLAMP PER	mm.	32 - 60
ANGOLO DI ELEVAZIONE	deg.	15° - 48°
ELEVAZIONE CON PALO PASSANTE	deg.	45°
RAPPORTO	F/D	0,6
ANGOLO OFFSET	deg.	25°
CARICO DEL VENTO A 72 KM/H	Kg.	10
CARICO DEL VENTO A 144 KM/H	Kg.	41
CARICO DEL VENTO A 216 KM/H	Kg.	92
DIAMETRO BRACCETTO	mm.	23 / 40
RIFLETTORE	acciaio	
COLORI DISPONIBILI	Rossa (Bulk da 30pz.)	
SUPPORTO POSTERIORE IN	acciaio zincato + parti in plastica	
AZ/EL HOLDER IN	acciaio zincato	
BRACCIO LNB (35X20MM) IN	alluminio	
SUPPORTO LNB	plastica	

cod.	Modello	Descrizione
559573170	ZPEF601 Bianca	Box 1 pz
559573171	ZPEF6030 Bianca	Bulk da 30 pz
559573174	ZPEF60100 Bianca	Bulk da 100 pz

cod.	Modello	Descrizione
559573172	ZPEF6030R Rossa	Bulk da 30 pz



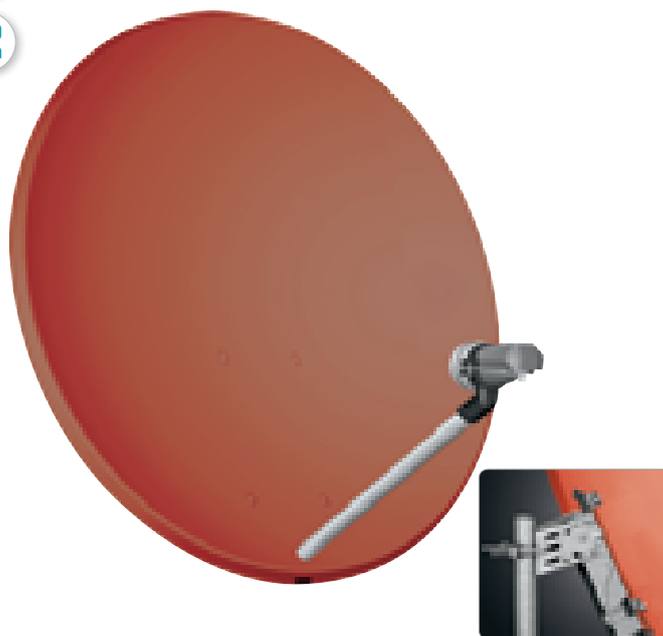
SERIE ZTEF80 ANTENNE PARABOLICHE OFFSET DA 80 cm

80 cm



SERIE ZTEF80 ANTENNE PARABOLICHE OFFSET DA 80 cm

80 cm



DATI TECNICI

DIMENSIONI DISCO (ESTERNE)	mm.	845x745
GAIN A 10,75 GHZ	dB	36,8
GAIN A 11,75 GHZ	dB	37,8
GAIN A 12,75 GHZ	dB	38,5
HALF POWER BEAMWIDTH AT 12,75 GHZ	deg.	< 2,2°
CROSS POLAR	dB	> 27
MORSETTO MONTANTE	mm.	32 - 60
RANGE DI ELEVAZIONE	deg.	5° - 90°
ELEVAZIONE	deg.	40°
F/D RATIO	-	0,6
ANGOLO OFFSET	deg.	25°
RESISTENZA AL VENTO A 72 KM/H	Kg	17
RESISTENZA AL VENTO A 144 KM/H	Kg	69
RESISTENZA AL VENTO A 216 KM/H	Kg	156
FEED BRACKET DIAMETER	mm.	23 / 40
RIFLETTORE	Acciaio	
COLORI	Bianco/ Rosso (bulk 50pz.)	
ATTACCO	Acciaio Zincato	
AZ/EL HOLDER	Acciaio Zincato	
BRACCETTO PORTA LNB	Alluminio diam. 22mm	
SUPPORTO LNB	Plastica	

DATI TECNICI

DIMENSIONI DISCO (ESTERNE)	mm.	845x745
GAIN A 10,75 GHZ	dB	36,8
GAIN A 11,75 GHZ	dB	37,8
GAIN A 12,75 GHZ	dB	38,5
HALF POWER BEAMWIDTH AT 12,75 GHZ	deg.	< 2,2°
CROSS POLAR	dB	> 27
MORSETTO MONTANTE	mm.	32 - 60
RANGE DI ELEVAZIONE	deg.	5° - 90°
ELEVAZIONE	deg.	40°
F/D RATIO	-	0,6
ANGOLO OFFSET	deg.	25°
RESISTENZA AL VENTO A 72 KM/H	Kg	17
RESISTENZA AL VENTO A 144 KM/H	Kg	69
RESISTENZA AL VENTO A 216 KM/H	Kg	156
FEED BRACKET DIAMETER	mm.	23 / 40
RIFLETTORE	Acciaio	
COLORI	Rosso (bulk 50pz.)	
ATTACCO	Acciaio Zincato	
AZ/EL HOLDER	Acciaio Zincato	
BRACCETTO PORTA LNB	Alluminio diam. 22mm	
SUPPORTO LNB	Plastica	

	Modello	Descrizione
cod. 559573180	ZTEF8030 Bianca	Bulk da 30Pz
cod. 559573181	ZTEF8050 Bianca	Bulk da 50Pz
cod. 559573182	ZTEF80100 Bianca	Bulk da 100Pz
cod. 559573183	ZTEF80200 Bianca	Bulk da 200Pz

	Modello	Descrizione
cod. 559573190	ZTEF8050R Rossa	Bulk da 50Pz





AF 60 - ANTENNA PARABOLICA

60 cm



CARATTERISTICHE TECNICHE

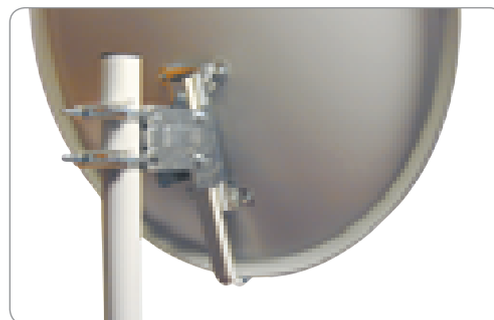
MODELLO	AF 60
DIAMETRO	60 cm
DIMENSIONI	585 x 634 mm
FOCALE	345 mm
EFFICIENZA	> 75%
SPESSORE ATTACCO	0,5 mm
GUADAGNO @ 11,5 GHZ	35,1 dB
GUADAGNO @ 12,6 GHZ	35,9 dB

	Modello	Riflettore	Attacco	Confezione
cod. 559573121	AF 60 PP	Ferro verniciato	Plastica	Box 4 pezzi
cod. 559573122				Bulk 30 pezzi
cod. 559573123				Bulk 50 pezzi
cod. 559573124				Bulk 100 pezzi
cod. 559573126	AF 60 LH	Ferro verniciato	Acciaio zincato	Box 4 pezzi
cod. 559573127				Bulk 30 pezzi
cod. 559573128				Bulk 50 pezzi
cod. 559573129				Bulk 100 pezzi
cod. 559573558	Supporto dual feed			



AF 80 - ANTENNA PARABOLICA

80 cm



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	AF 80
DIAMETRO	80 cm
DIMENSIONI	780 x 846 mm
FOCALE	269 mm
EFFICIENZA	> 75%
SPESSORE ATTACCO	0,5 mm
GUADAGNO @ 11,5 GHZ	37,7 dB
GUADAGNO @ 12,6 GHZ	38,5 dB

	Modello	Riflettore	Attacco	Confezione
cod. 559573135	AF 80 LH	Ferro verniciato	Acciaio zincato	Box 1 pezzo
cod. 559573136				Bulk 30 pezzi
cod. 559573137				Bulk 50 pezzi
cod. 559573138				Bulk 100 pezzi
cod. 559573140	AF 80 PP	Ferro verniciato	Plastica	
cod. 559573162	AF 80 ALH	Alluminio	Acciaio zincato	Box 1 pezzo
cod. 559573163				Bulk 30 pezzi
cod. 559573558	Supporto dual feed			



AF 100 ALH - ANTENNA PARABOLICA

100
cm



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	AF 100ALH
DIAMETRO	100cm
DIMENSIONI	910 x 1000
FOCALE	583mm
EFFICIENZA	> 70
SPESORE ATTACCO	0,75 mm
GUADAGNO @ 10,7GHZ	38,6 dB
GUADAGNO @ 11,76HZ	39,2 dB
GUADAGNO @ 12,56HZ	39,6 dB

Modello	Riflettore	Attacco	Confezione
AF 100ALH	Alluminio	Acciaio zincato	Box 1 pezzo

cod. 559573165

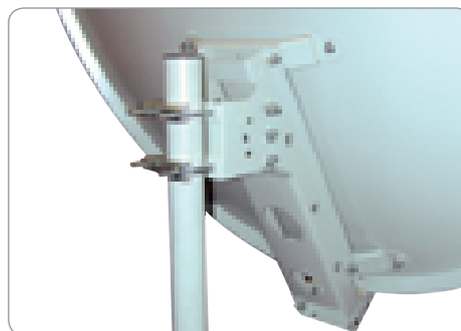
cod. 559573558

Supporto dual feed



AF 120 TRX - ANTENNA PARABOLICA

120
cm



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	AF 120 TRX
DIAMETRO	120cm
DIMENSIONI	1100 x 1200mm
FOCALE	710mm
EFFICIENZA	> 70
SPESORE ATTACCO	2 mm
GUADAGNO @ 10,7GHZ	40,8 dB
GUADAGNO @ 11,76HZ	41,5 dB
GUADAGNO @ 12,56HZ	42,0 dB

Modello	Riflettore	Attacco	Confezione
AF 120 TRX	Alluminio		Box 1 pezzo

cod. 559573166

cod. 559573558

Supporto dual feed



8080AESC ANTENNA PARABOLICA OFFSET Ø 80 CM - CERTIFICATA SKY

SKY



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	8080 AESC
OFFSET	Offset
MATERIALE DISCO	Acciaio Zincato
COLORE	Bianco
DIAMETRO DI RIFERIMENTO	80 cm
DIMENSIONI ESTERNE	77 x 83,5 cm
DIMENSIONI RIFLETTORE	73,5 x 80 cm
RAPPORTO F/D	0,66
ANGOLO DI OFFSET	23°
SUPPORTO DEL DISCO	Polipropilene - 30% fibra di vetro
SUPPORTO AZ/EL	Acciaio Zincato
BRACCIO PORTA LNB	Alluminio - sezione 30x15 mm
SUPPORTO PORTA LNBZ	Plastica 23 » 40 mm
FISSAGGIO AL PALO	Acciaio zincato - morsetto singolo - 30...60 mm
ELEVAZIONE	15° » 65° max 43° palo passante
RESISTENZA AL VENTO - FUNZIONAMENTO	72 Km/h
RESISTENZA AL VENTO - SALVAGUARDIA	144 Km/h
RESISTENZA AL VENTO - DISTRUTTIVA	216 Km/h
FREQUENZA DI LAVORO	Banda Ku 10 » 13 GHz
EFFICIENZA	69%
GUADAGNO @ 10,7GHZ	37,0 dB
GUADAGNO @ 11,7GHZ	37,7 dB
GUADAGNO @ 12,5GHZ	38,8 dB
AMPIEZZA LOBO A 3 DB	2,4°
CROSS POLARIZZAZIONE	26 dB
PRIMO LOBO LATERALE	24 dB



cod. 559573471



CONVERTITORI LNB



TS112M DCSS - LNB UNIVERSALE UNICABLE CABLE 4XSCR + 12X DCSS



L'LNb TS112M permette il collegamento di 4 decoder SAT SCR e contemporaneamente offre le 12 frequenze dcss necessarie al funzionamento per esempio del nuovo decoder SKY-Q; il tutto attraverso un solo cavo utilizzando un semplice partitore, amplificando i canali presenti nella distribuzione TV. Ideale per gestire impianti a singola utenza fino ai più complessi impianti multiutenza e centralizzati, grazie al filtro LTE integrato, TS112M è immune a eventuali interferenze dovute alle trasmissioni lte in banda satellite.

- 4 utenti SCR; alla porta di uscita si possono connettere fino a 4 decoder scr
- 12 frequenze DCSS per collegare e gestire anche il nuovo decoder SKY-Q
- il prodotto permette di collegare contemporaneamente, tramite la sua unica uscita e quindi con un solo cavo, 4 utenze SCR e 12 utenze DCSS
- schermato LTE
- basso consumo
- elevata stabilità in frequenza

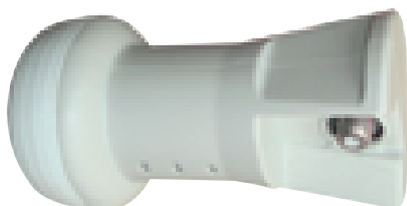


Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
FREQUENZA INGRESSO (GHz):	10.7-11.7	11.7-12.75
USCITE:	1 scr + dcsc (tipo f)	
FREQUENZA D'USCITA SCR (MHz):	1210, 1420, 1680, 2040	
FREQUENZA D'USCITA DCSS (MHz):	985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940	
IMPEDENZA (Ohm):	75	
RAPPORTO F/D:	0.6	
ISOLAMENTO DA CROSSPOLARIZZAZIONE (DB):	20 (typical)	
FIGURA DI RUMORE (DB):	0.7 (typical)	
GUADAGNO DI CONVERSIONE (DB):	60 (typical)	
CONSUMO CORRENTE (ma):	350 (max)	
TENSIONE OPERATIVA POL. VERTICALE (VDC):	11.5-14	
TENSIONE OPERATIVA POL. ORIZZONTALE (VDC):	16-19	
TEMPERATURA OPERATIVA:	-30°C - +60°C	
DIAMETRO (mm):	40	
PESO (gr):	287	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571083



JSU32 - CONVERTITORE ZODIAC SINGOLO UNIVERSALE 0,2 dB

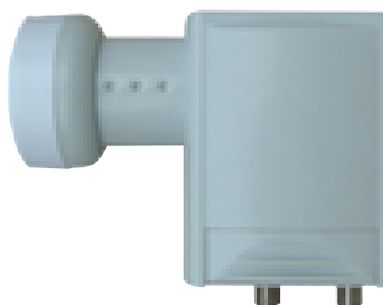


Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
RANGE DI FREQUENZA	10.7-11.7GHz	11.7-12.75GHz
FREQ. OSCILLATORE LOCALE	9.75GHz	10.60GHz
FREQ. INTERMEDIA D'USCITA	950 ± 1950MHz	1100 ± 2150MHz
STABILITÀ FREQ. OSCILLATORE	±/-2.0MHz (-30°/+60°C)	
RUMORE OSCILLATORE LOCALE	-60 dBc @ 1KHz offset -80 dBc @ 10KHz offset -100 dBc @ 100KHz offset	
FIGURA DI RUMORE	0,2dB (Tipica)	
GUADAGNO DI CONVERS.	50dB (Minimo)	
STABILITÀ DI GUADAGNO	±/-0.5dB	
SPURIE IN USCITA	-45dBm	
CONSUMO	100mA (Max.)	
TIPO DI RIFLETTORE	Ottimizzazione con Parabole offset	
TEMP. DI LAVORO/UMIDITÀ	-40°/+60° C/0 ± 100%	
CONNETTORE DI USCITA	75 OHM F-Femmina	
PESO	130g	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571069



JTU11 CONVERTITORE ZODIAC TWIN



Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
RANGE DI FREQUENZA	10.7-11.7GHz	11.7-12.75GHz
FREQ. OSCILLATORE LOCALE	9.75GHz	10.60GHz
FREQ. INTERMEDIA D'USCITA	950 ± 1950MHz	1100 ± 2150MHz
STABILITÀ FREQ. OSCILLATORE	±/-2.0MHz (-30°/+60°C)	
RUMORE OSCILLATORE LOCALE	-50 dBc @ 1KHz offset -80 dBc @ 10KHz offset -100 dBc @ 100KHz offset	
FIGURA DI RUMORE	0,5 dB (Tipica)	
GUADAGNO DI CONVERS.	50dB (Minimo) / 55dB (tipico)	
STABILITÀ DI GUADAGNO	±/-0.5dB / 26 MHz	
SPURIE IN USCITA	-55 dBm	
CONSUMO	135mA (180 mA Max.)	
TIPO DI RIFLETTORE	Ottimizzazione con Parabole offset F/D: 0.45 ± 0.7	
TEMP. DI LAVORO/UMIDITÀ	-30°/+60° C/0 ± 100%	
CONNETTORE DI USCITA	Doppio 75 OHM F femmina	
PESO	290g	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571062

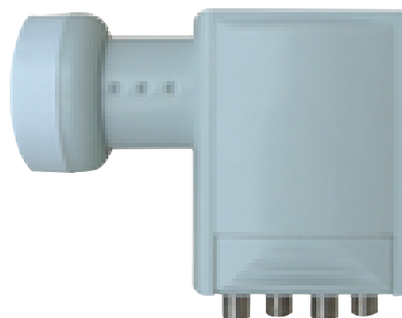
JRU11 CONVERTITORE ZODIAC QUATTRO H-V/H-V



Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
RANGE DI FREQUENZA	10.7+11.7GHz	11.7-12.75GHz
FREQUENZA OSCILLATORE LOCALE	9.75GHz	10.60GHz
FREQUENZA INTERMEDIA D'USCITA	950 ±1950MHz	1100 ±2150MHz
STABILITÀ FREQUENZA OSCILLATORE	+/-2,0MHz (-30°+60° C)	
RUMORE OSCILLATORE LOCALE	-50 dBc @ 1KHz offset	
	-80 dBc @ 10KHz offset	
	-100 dBc @ 100KHz offset	
FIGURA DI RUMORE	0.6dB (Tipica)	
GUADAGNO DI CONVERSIONE	50dB (Minimo) / 55dB (Tipico)	
STABILITÀ DI GUADAGNO	+/-0.5dB/27 MHz	
SPURIE IN USCITA	-55dBm	
CONSUMO	150 mA (180 mA Max.)	
TIPO DI RIFLETTORE	Ottimizzazione con Parabole offset F/D: 0.45 ± 0.7	
TEMPERATURA DI LAVORO / UMIDITÀ	-30°+60° C/0 ±100%	
CONNETTORE DI USCITA	Quadruplo 75 OHM F-femmina	
PESO	290g	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571063

JQU11 CONVERTITORE ZODIAC QUAD 4 USCITE INDIPENDENTI



Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
RANGE DI FREQUENZA	10.7+11.7GHz	11.7-12.75GHz
FREQUENZA OSCILLATORE LOCALE	9.75GHz	10.60GHz
FREQUENZA INTERMEDIA D'USCITA	950 ±1950MHz	1100 ±2150MHz
STABILITÀ FREQUENZA OSCILLATORE	+/-2,0MHz (-30°+60°C)	
RUMORE OSCILLATORE LOCALE	-50 dBc @ 1KHz offset	
	-80 dBc @ 10KHz offset	
	-100 dBc @ 100KHz offset	
FIGURA DI RUMORE	1,00 dB (Tipica)	
GUADAGNO DI CONVERSIONE	50dB (Minimo) / 55dB (Tipico)	
STABILITÀ DI GUADAGNO	+/-0.5dB/27 MHz	
SPURIE IN USCITA	-55dBm	
CONSUMO	150 mA (180 mA Max.)	
TIPO DI RIFLETTORE	Ottimizzazione con Parabole offset F/D: 0.45 ± 0.7	
TEMPERATURA DI LAVORO / UMIDITÀ	-30°+60° 0 ±100%	
CONNETTORE DI USCITA	Quadruplo 75 OHM F-femmina	
PESO	290g	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571064

J8U11 CONVERTITORE ZODIAC OTTO 8 USCITE INDIPENDENTI



Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
RANGE DI FREQUENZA	10,7 ± 11,7 GHz	11,7 ± 12,75 GHz
FREQUENZA OSCILLATORE LOCALE	9,75 GHz	10,60 GHz
FREQUENZA INTERMEDIA D'USCITA	950 ± 1950 MHz	1100 ± 2150 MHz
STABILITÀ FREQUENZA OSCILLATORE	±2,0 MHz (-30° 60°C)	
RUMORE OSCILLATORE LOCALE	-100 dBc @ 100 KHz offset	
FIGURA DI RUMORE	1,00 dB (tipica)	
GUADAGNO DI CONVERSIONE	50 dB (minimo) / 55 dB (tipico)	
STABILITÀ DI GUADAGNO	±0,5 dB / 27 MHz	
SPURIE IN USCITA	-55 dBm	
CONSUMO	150 mA (180 mA max)	
TIPO DI RIFLETTORE	Ottimizzazione con parabole offset F/D: 0,45 ± 0,7	
TEMPERATURA DI LAVORO / UMIDITÀ	-30° ± 60° C / 0 ± 100%	
CONNETTORE DI USCITA	Ottuplo 75 Ohm F femmina	
PESO	550 g	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571065

ZD110 CONVERTITORE ZODIAC SCR 1 LEGACY / 4SCR



Caratteristiche tecniche	Banda Bassa	Banda Alta
FREQUENZA INGRESSO (GHZ)	10.7-11.7 GHz	11.7-12.75 GHz
USCITE	1 SCR + 1 Legacy	
CONNETTORI	Tipo F	
IMPEDENZA (OHM)	75	
FREQUENZA USCITA SCR (MHZ)	Channel 1: 1180 - 1240	
	Channel 2: 1390 - 1450	
	Channel 3: 1650 - 1710	
	Channel 4: 2020 - 2080	
FREQUENZA USCITA LEGACY (MHZ)	950 - 1950 1100 - 2150	
RAPPORTO F/D	0.6	
ISOLAMENTO DA CROSSPOLARIZZAZIONE (DB)	20 (typical)	
FIGURA DI RUMORE (DB)	0.7 (typical)	
GUADAGNO DI CONVERSIONE (DB)	60 (typical)	
CONSUMO CORRENTE (mA)	350 mA (Max)	
TENSIONE OPERATIVA POL. VERTICALE (VDC)	11.5-14	
TENSIONE OPERATIVA POL. ORIZZONTALE (VDC)	16-19	
TEMPERATURA OPERATIVA	-30°C - +60°C	
DIAMETRO (MM)	40	
PESO	287 g	
CONFEZIONE	scatola	

cod. 559571081



ZD-15-4 VHF CH 6-12 4 ELEMENTI - ANTENNA TERRESTRE

VHF



N. elementi: 4
 Range di frequenza: UHF/ CH 6-12
 Guadagno: 10dB
 Impedenza: 75Ohm
 Frequenza: 170-230MHz
 Rapporto A/D: >25dB
 Apertura H/V: H32°/ V35°
 Dimensioni: 935x320x300mm
 Peso: 1,42 Kg
 Confezione: sacchetto

cod. 559573437



ZD-15-6 VHF CH 6-12 6 ELEMENTI - ANTENNA TERRESTRE

VHF



N. elementi: 6
 Range di frequenza: UHF/ CH 6-12
 Guadagno: 12dB
 Impedenza: 75Ohm
 Frequenza: 170-230MHz
 Rapporto A/D: >22dB
 Apertura H/V: H32°/ V35°
 Dimensioni: 1000x320x300mm
 Peso: 1,65 Kg
 Confezione: sacchetto

cod. 559573438



ZD-15-7 VHF CH 6-12 7 ELEMENTI - ANTENNA TERRESTRE

VHF



N. elementi: 7
 Range di frequenza: UHF/ CH 6-12
 Guadagno: 18dB
 Impedenza: 75Ohm
 Frequenza: 170-230MHz
 Rapporto A/D: >22dB
 Apertura H/V: H32°/ V35°
 Dimensioni: 1075x325x440mm
 Peso: 1,87 Kg
 Confezione: sacchetto

cod. 559573439



ANTENNA ESTERNA SATURN DIGITALE AMPLIFICATA OMNIDIREZIONALE

VHF



Frequenza:
 FM: 87-108MHz
 VHF: 174-230MHz
 UHF: 470-862MHz
 Gamma di ricezione segnale: FM/VHF/UHF
 Alimentazione: 220 V - 50 Hz. - DC12V/50mA (Alimentatore esterno)
 Presa per antenna esterna.
 Guadagno complessivo in FM: 25dB
 Guadagno complessivo in VHF: 28dB
 Guadagno complessivo in UHF 32dB
 Livello di rumore: ≤3dB
 Livello di uscita: 102dBμV
 Connettore di uscita: 75 Ohm
 Ricezione del segnale TV 360° omnidirezionale
 Confezione: sacchetto

cod. 149898032



ZD14ULTE - CH.21-60 EL. 14-RIFLETTORE 4 ELEMENTI



UHF

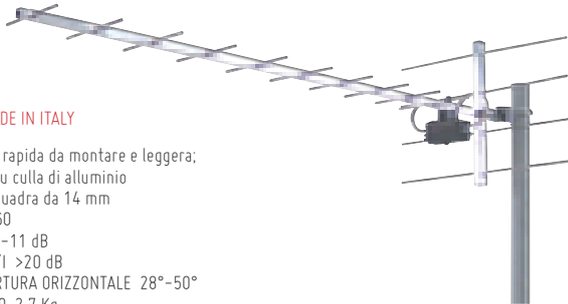
21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna yagi rapida da montare e leggera; è realizzata su culla di alluminio con sezione quadra da 14 mm
CANALI 21-60
GUADAGNO 8-11 dB
RAPPORTO A/I >20 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 28°-50°
CARICO VENTO 2,7 Kg
LUNGHEZZA 955 mm
CONFEZIONE sacchetto

cod. 559573455



ZD30ULTE - CH.21-60 EL. 40 DUE RIFLETTORI RETE



UHF

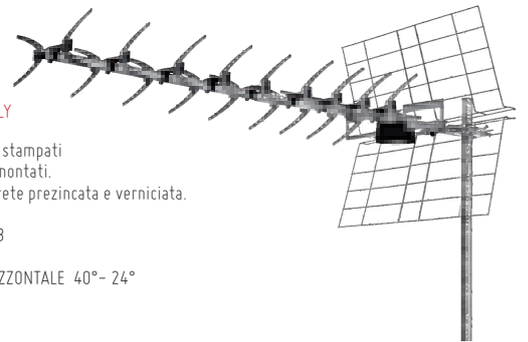
21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Costruita con elementi stampati in lega d'alluminio premontati. Riflettori realizzati in rete zincata e verniciata.
CANALI 21-60
GUADAGNO 10-14,5 dB
RAPPORTO A/I 26 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 40°-24°
CARICO VENTO 8,9 Kg
LUNGHEZZA 1170 mm
CONFEZIONE sacchetto

cod. 559573448



ZD40ULTE - LOG.CH. 5-60 EL. 30



VUHF

5/12

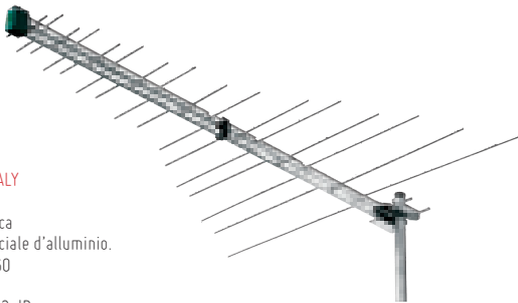
21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna log-periodica costruita in lega speciale d'alluminio.
CANALI 5-12 / 21-60
GUADAGNO 9/11 dB
RAPPORTO A/I 24/32 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 60°/50°
CARICO VENTO 3,5 Kg
LUNGHEZZA 992 mm
CONFEZIONE sacchetto

cod. 559573449



ZD4UPLTE - CH.21-60 DIPOLI 4



UHF

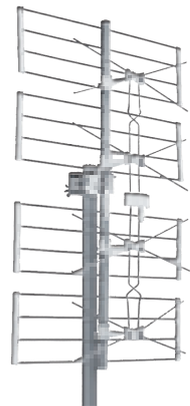
21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna a pannello realizzata in alluminio, con struttura compatta e robusta.
CANALI 21-60
GUADAGNO 10-13 dB
RAPPORTO A/I 22 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 60°-32°
CARICO VENTO 6,3 Kg
LUNGHEZZA 840 mm
CONFEZIONE sacchetto

cod. 559573450



ZD33ULTE - CH.21-60 EL.33 TRIPLA



UHF

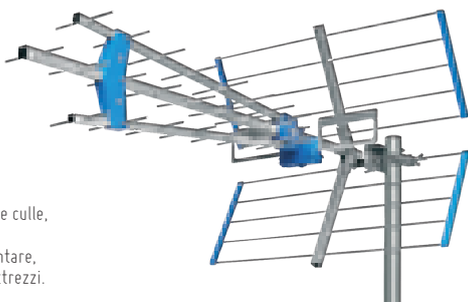
21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna con struttura a tre culle, con struttura robusta; è semplice e veloce da montare, non richiede l'utilizzo di attrezzi.
CANALI 21-60
GUADAGNO 11-15 dB
RAPPORTO A/I 28 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 24°-46°
CARICO VENTO 8,5 Kg
LUNGHEZZA 920 mm
CONFEZIONE sacchetto

cod. 559573451



ZD41ULTE - CH.21-60 EL.41 TRIPLA



UHF

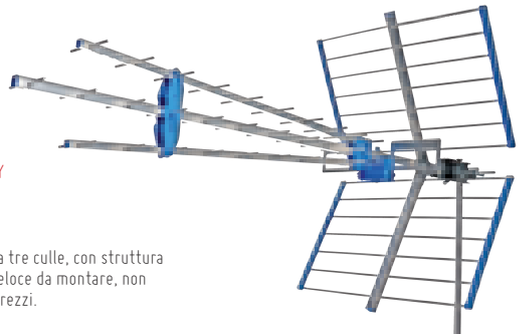
21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna con struttura a tre culle, con struttura robusta; è semplice e veloce da montare, non richiede l'utilizzo di attrezzi.
CANALI 21-60
GUADAGNO 12-17 dB
RAPPORTO A/I 30 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 20°-40°
CARICO VENTO 10,6 Kg
LUNGHEZZA 1150 mm
CONFEZIONE sacchetto

cod. 559573452



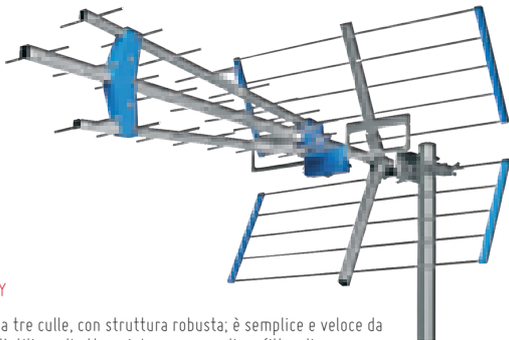
ZD33UFLTE - CH.21-60 EL.33 TRIPLA CON FILTRO LTE



UHF

21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna con struttura a tre culle, con struttura robusta; è semplice e veloce da montare, non richiede l'utilizzo di attrezzi. La presenza di un filtro di blocco sul circuito del dipolo consente una migliore attenuazione dei disturbi LTE.

CANALI 21-60
GUADAGNO 11-15 dB
RAPPORTO A/I 28 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 24°-46°
CARICO VENTO 8,5 Kg
LUNGHEZZA 920 mm
CONFEZIONE sacchetto



cod. 559573453

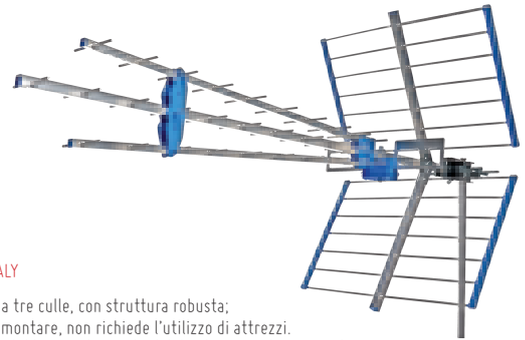
ZD4UPLTE - CH.21-60 EL.41 TRIPLA CON FILTRO LTE



UHF

21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna con struttura a tre culle, con struttura robusta; è semplice e veloce da montare, non richiede l'utilizzo di attrezzi. La presenza di un filtro di blocco sul circuito del dipolo consente una migliore attenuazione dei disturbi LTE.

CANALI 21-60
GUADAGNO 12-17 dB
RAPPORTO A/I 30 dB
ANGOLO APERTURA ORIZZONTALE 20°-40°
CARICO VENTO 10,6 Kg
LUNGHEZZA 1150 mm
CONFEZIONE sacchetto



cod. 559573454



ZTL-368C ANTENNA 15 ELEMENTI



UHF

21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna Digitale Terrestre da esterno in Banda UHF, LTE free

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 15
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 9-13dB
Angolo di Apertura 0/V 30°/35°
Rapporto A/D 25-30dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 676mm
Confezione sacchetto

cod. 559573480

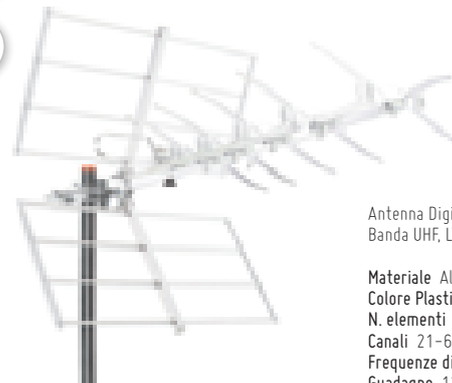
ZTL-118F ANTENNA 23 ELEMENTI A X



UHF

21/60

LTE free
liberi da interferenze LTE



Antenna Digitale Terrestre da esterno in Banda UHF, LTE free

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 23
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 12-14dB
Angolo di Apertura 0/V 30°/35°
Rapporto A/D 25-30dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 815mm
Confezione sacchetto

cod. 559573481

ZTL-233 ANTENNA TRIPLA 43 ELEMENTI



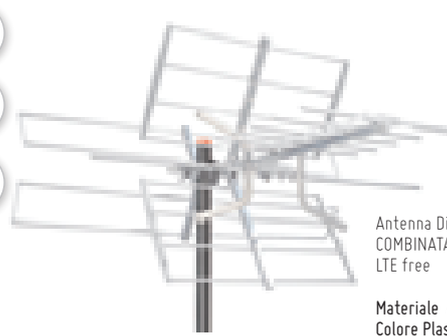
LTE free
liberi da interferenze Lte

Antenna Digitale Terrestre da esterno in Banda UHF, LTE free

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 43
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 16-18dB
Angolo di Apertura O/V 32°/ 35°
Rapporto A/D >28dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 1050mm
Confezione sacchetto

cod. 559573482

ZTL-368C05UV ANTENNA COMBO 20 ELEMENTI



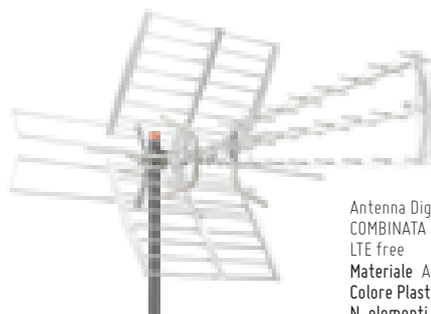
LTE free
liberi da interferenze Lte

Antenna Digitale Terrestre da esterno COMBINATA in Banda IIIVHF + Banda UHF, LTE free

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 20
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 10dB
Angolo di Apertura O/V 32°/ 35°
Rapporto A/D >20dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 725mm
Confezione sacchetto

cod. 559573483

ZTL-233-05UV ANTENNA TRIPLA COMBO 47 ELEMENTI



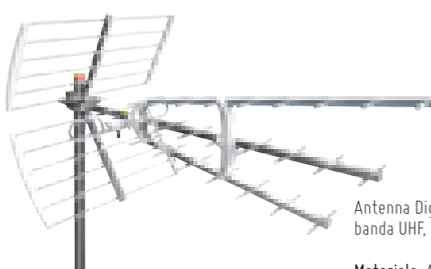
LTE free
liberi da interferenze Lte

Antenna Digitale Terrestre da esterno COMBINATA in Banda IIIVHF + Banda UHF, LTE free

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 47
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 16-18dB
Angolo di Apertura O/V 32°/ 35°
Rapporto A/D >30dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 1095mm
Confezione sacchetto

cod. 559573484

ZTL-233JC - ANTENNA DTT UHF TRIPLA 38 ELEMENTI

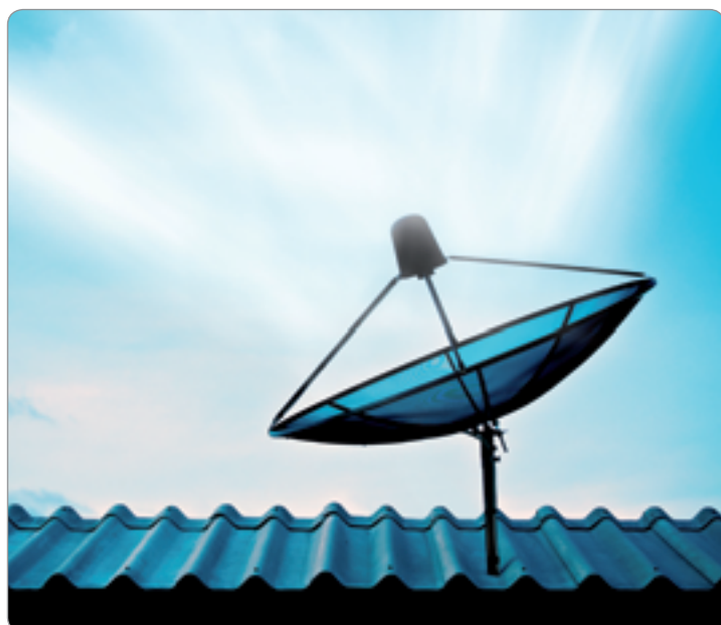


LTE free
liberi da interferenze Lte

Antenna Digitale Terrestre da esterno in banda UHF, LTE free.

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 38
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 12-17dB
Angolo di Apertura O/V 32°/ 35°
Rapporto A/D >27dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 1050mm
Confezione Box singolo

cod. 559573485



ZTL-236B - ANTENNA DTT UHF TRIPLA 29 ELEMENTI



LTE free
liberi da interferenze Lte

Antenna Digitale Terrestre da esterno in banda UHF, LTE free

Materiale Alluminio tubolare
Colore Plastiche Bianco
N. elementi 29
Canali 21-60
Frequenze di Lavoro 470-790Mhz
Guadagno 10-15dB
Angolo di Apertura O/V 32°/ 35°
Rapporto A/D >25dB
Impedenza 75Ω
Lunghezza dell'antenna 780mm
Confezione Box singolo

cod. 559573486

MISCELATORI



MADE IN ITALY

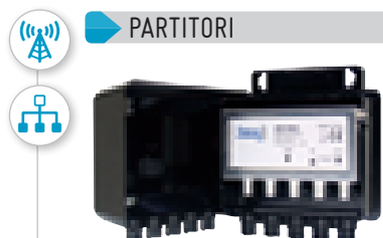
Confezione scatola

cod. **559573456**

LTE free
liberi da interferenze Lte

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Perdite di inserzione VHF dB	Perdite di inserzione UHF dB	Return loss dB
ZD100LTE	Mix 2 vie VHF-UHF 1 uscita	2	VHF, UHF	0,5	0,7	<-14

PARTITORI



MADE IN ITALY

Confezione scatola

cod. **559573459**

cod. **559573460**

cod. **559573461**

LTE free
liberi da interferenze Lte

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Perdite di inserzione VHF dB	Perdite di inserzione UHF dB	Return loss dB
ZD83190CE	Partitore induttivo da palo 2 uscite	1	VHF, UHF	3,5	4	<-14
ZD83193CE	Partitore induttivo da palo 3 uscite	1	VHF, UHF	7 (3,5)	8 (4)	<-14
ZD83194CE	Partitore induttivo da palo 4 uscite	1	VHF, BIV, BV	7	8	<-14

FILTRI



MADE IN ITALY

Confezione scatola

cod. **559573467**

LTE free
liberi da interferenze Lte

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Perdite di inserzione VHF dB	Perdite di inserzione UHF dB	Return loss dB
ZD83124LTE	Filtro da palo elimina LTE Band pass: -1.5 dB/790 MHz: -5dB/810 MHz: -55 dB	1	VHF, UHF	1	1,5	<-14

FILTRI



MADE IN ITALY

Confezione scatola multipla

cod. **559573468**

LTE free
liberi da interferenze Lte

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Perdite di inserzione VHF dB	Perdite di inserzione UHF dB	Return loss dB
ZD81947LTE	Filtro elimina LTE innesto centralino Band pass: -1.5 dB // 790 MHz: -5dB // 810 MHz: -55 dB	1	VHF, UHF	1	1,5	<-14

FILTRI



MADE IN ITALY

Confezione scatola multipla

cod. **559573469**

LTE free
liberi da interferenze Lte

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Perdite di inserzione VHF dB	Perdite di inserzione UHF dB	Return loss dB
ZD81948LTE	Filtro elimina LTE per retro TV Band pass: -1.5 dB // 790 MHz: -5dB // 810 MHz: -55 dB	1	VHF, UHF	1	1,5	<-14

FILTRI



MADE IN ITALY

Confezione scatola multipla

cod. **559573470**

LTE free
liberi da interferenze Lte

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Perdite di inserzione VHF dB	Perdite di inserzione UHF dB	Return loss dB
ZD81949LTE	Filtro di linea elimina LTE waterproof Band pass: -1.5 dB // 790 MHz: -5dB // 810 MHz: -55 dB	1	VHF, UHF	1	1,5	<-14

FILTRO LTCF - 0101C - FILTRO DI LINEA LTE



LTE free
liberi da interferenze Lte

Filtro Di Linea LTE
Circuito in SMD, connettori F
Protezione dalla Banda LTE (790-862 MHz)

In / Out	1 in / 1 out
Ingressi	VHF/UHF
Range di Frequenza	5-300 MHz / 470-790 MHz
Perdita di inserzione	-4 dB
Passaggio DC	300 mA max.
LTE Stop	800 MHz > 18 dB
out of band rejection	400 MHz > 30 dB 814 MHz > 30 dB 820 MHz > 50 dB

cod. **559578393** Confezione scatola

FILTRO LTCF - 001C - FILTRO LTE DA PALO



LTE free
liberi da interferenze Lte

Filtro LTE da palo
Circuito in SMD, connettori F
Protezione dalla Banda LTE (790-862 MHz)

In / Out	1 in / 1 out
Ingressi	VHF/UHF
Range di Frequenza	5-300 MHz / 470-790 MHz
Perdita di inserzione	-4 dB
Passaggio DC	300 mA max.
Out of band Rejection	400 MHz > 30 dB 814 MHz > 30 dB 820 MHz > 50 dB

cod. **559578394** Confezione scatola

AMPLIFICATORE DA PALO - ZD214TLTE



MADE IN ITALY

LTE free
liberi da interferenze Lte

Confezione scatola

cod. **559573462**

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Guadagno VHF / UHFdB	Livello uscita UHF / VHF dBmV	Reg. guadagno dB	Fig. rumore VHF / UHF db	Uscite	Assorbimento mA@12V
ZD214TLTE	Amplificatore da palo LTE Free 23 dB log + UHF	2	LOG, UHF	23 / 23	104 / 108	0.15	4 / 8	1	70

AMPLIFICATORE DA PALO - ZD512TLTE



MADE IN ITALY

LTE free
liberi da interferenze Lte

Confezione scatola

cod. **559573463**

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Guadagno VHF / UHFdB	Livello uscita UHF / VHF dBmV	Reg. guadagno dB	Fig. rumore VHF / UHF db	Uscite	Assorbimento mA@12V
ZD512TLTE	Amplificatore da palo LTE Free 18/30 dB 3-U-U	3	BIII, UHF, UHF	18 / 30	106 / 114	0.15	3 / 8	1	100

AMPLIFICATORE DA PALO - ZD521TLTE



MADE IN ITALY

LTE free
liberi da interferenze Lte

Confezione scatola

cod. **559573464**

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Guadagno VHF / UHFdB	Livello uscita UHF / VHF dBmV	Reg. guadagno dB	Fig. rumore VHF / UHF db	Uscite	Assorbimento mA@12V
ZD521TLTE	Amplificatore da palo LTE Free 30/30 dB 3-4-5-U	4	BIII, BIV, BV, UHF	30 / 30	108 / 114	0.15	3 / 8	1	120

AMPLIFICATORE DA PALO - ZD530TLTE



MADE IN ITALY

LTE free
liberi da interferenze Lte

Confezione scatola

cod. **559573465**

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Guadagno VHF / UHFdB	Livello uscita UHF / VHF dBmV	Reg. guadagno dB	Fig. rumore VHF / UHF db	Uscite	Assorbimento mA@12V
ZD530TLTE	Amplificatore da palo LTE Free 30/30 dB 3-4-5-U	4	BIII, BIV, BV, UHF	30 / 27	110 / 116	0.15	4 / 7	1	160

AMPLIFICATORE DA PALO - ZD211TLTE



MADE IN ITALY

LTE free
liberi da interferenze Lte

Confezione scatola

cod. **559573466**

Modello	Descrizione	Ingressi	Bande	Guadagno VHF / UHFdB	Livello uscita UHF / VHF dBmV	Reg. guadagno dB	Fig. rumore VHF / UHF db	Uscite	Assorbimento mA@12V
ZD211TLTE	Amplificatore da palo LTE Free 20 dB log	1	LOG	20 / 20	104 / 112	0.15	5 / 5	1	70

AMPLIFICATORI DA PALO



Confezione scatola

	Modello	IN/OUT	Banda	Frequenza MHz	Guadagno dB	Figura di Rumore dB	Liv. uscita MAX dB μ V	Aliment. richiesta	
cod. 559578325	ZDA-3111F	QA-3111F	1/1	Log. (B.III+UHF)	B.III: 174-230 / UHF:470-862	B.III: 15-30 / UHF:15-30	< 4	108	12 V DC 50mA
cod. 559578326	ZDA-3121	QA-3121	2/1	VHF+UHF	VHF: 47-230 / UHF:470-863	VHF: 18 / UHF: 30	< 4	102	12 V DC 50mA
cod. 559578328	ZDA-3131B	QA-3131B	3/1	B.I/B.III+UHF+UHF	B.I: 47-68 / B.III: 174-230 / UHF:470-865	B.I/B.III: 20 / UHF:30	VHF< 4,5 / UHF< 4,5	VHF 112 / UHF 112	12 V DC 80mA

MICRO AMPLIFICATORE DA PALO - ZEB2/LOG



Amplificatore da Palo serie ZEB
1 ingresso: LOG (B.III 20 dB + UHF 20 dB)
Figura di rumore: 6 dB



Modello	Guadagno	Riflettanza LTE	Livello di uscita	I max
ZEB2/LOG	20 dB	< 20 dB	110 dB μ V	100mA

cod. 559578386

MICRO AMPLIFICATORE DA PALO - ZEB2/V+U



Amplificatore da Palo Multingresso regolabile serie ZEB
2 ingressi: VHF 20 dB / UHF 20 dB
Figura di rumore: 6 dB



Modello	Guadagno	Riflettanza LTE	Livello di uscita	I max
ZEB2/V+U	0-20 dB	< 20 dB	110 dB μ V	100mA

cod. 559578387

MICRO AMPLIFICATORE DA PALO - ZEB2/V+U+U



Amplificatore da Palo Multingresso regolabile serie ZEB
3 ingressi: VHF 20 dB / UHF 20 dB / UHF 20 dB
Figura di rumore: 6 dB



Modello	Guadagno	Riflettanza LTE	Livello di uscita	I max
ZEB2/V+U+U	0-20 dB	< 20 dB	110 dB μ V	100mA

cod. 559578388



AMPLIFICATORI DA INTERNO

Figura di Rumore dB: <3.5
 Tipo di amplificazione: Separata
 Alimentazione: AC110/230V
 Confezione: scatola



	Modello	IN/OUT	Frequenza MHz	Guadagno	Regolazione del Guadagno
cod. 559578332	ZDA-0611	1/1		VHF:24dB / UHF:30dB	VHF:9-24dB / UHF:15-30dB
cod. 559578333	ZDA-0612	1/2	VHF: 47-230 / UHF:470-862	VHF:20dB / UHF:27dB	VHF:5-20dB / UHF:12-27dB
cod. 559578334	ZDA-7114	1/4		VHF:24dB / UHF:30dB	4X 0-15dB



AMPLIFICATORE DI LINEA - ZMS/10UT



LTE free
 liberi da interferenze Lte

MADE IN ITALY

Amplificatore di linea autoalimentato, realizzato con tecnologia SMD, per amplificare i segnali TV (40 860 MHz) provenienti dallo stesso cavo. L'amplificazione è unica VHF-UHF 30dB. Dotati di due connettori tipo F. Ingresso unico.

Modello	Guadagno VHF+VHF	Uscita	Banda	Assorb	Uscita
ZMS/10UT	0-30 dB	110 dB V	47-862 MHz	45 mA	1

cod. 559578389



AMPLIFICATORE DI LINEA - ZMS/20UT



LTE free
 liberi da interferenze Lte

MADE IN ITALY

Amplificatore di linea autoalimentato, realizzato con tecnologia SMD, per amplificare i segnali TV (40 860 MHz) provenienti dallo stesso cavo. L'amplificazione è unica VHF-UHF 26dB. Dotati di due connettori tipo F. Ingresso unico.

Modello	Guadagno VHF+VHF	Uscita	Banda	Assorb	Uscita
ZMS/20UT	0-26 dB	110 dB V	47-862 MHz	45 mA	2

cod. 559578390



ALIMENTATORI

12V

100 mA

Uscita DC: 12V DC 100mA MAX ±10%
 Alimentazione: 230V AC 50Hz ±10%
 Range di lavoro: -10°C / +40°C
 Frequenza MHz: VHF/UHF:47-862
 Confezione: scatola

	Modello	IN/OUT	Attenuazione di Inserzione dB
cod. 559578335	ZDP-0611	1/1	<1
cod. 559578336	ZDP-0612	1/2	<4

Cod. 559578335

Cod. 559578336





ALIMENTATORE ZDP-0811

12V

150 mA



Uscita DC: 12V DC 150mA MAX $\pm 10\%$
 Alimentazione: 230V AC 50Hz $\pm 10\%$
 Range di lavoro: $-10^{\circ}\text{C} / +40^{\circ}\text{C}$
 Frequenza MHz: VHF/UHF:47-862
 IN/OUT: 1/1
 Attenuazione di inserzione dB: < 1
 Confezione: scatola

cod. 559578337



ALIMENTATORE RETRO TV - ZL301



LTE free
 liberi da interferenze Lte

MADE IN ITALY

Serve per alimentare amplificatori, convertitori o centralini per esterno attraverso il cavo di discesa. La parte RF è realizzata in un contenitore schermato. Divisore interno per ripartire i segnali TV su due linee di distribuzione. Monta connettori F.

Modello	Uscita	Banda	Att. In/Out	I max
ZL301	1	40-860 MHz	> 22dB	300mA

cod. 559578349



ALIMENTATORE RETRO TV - ZL302



LTE free
 liberi da interferenze Lte

MADE IN ITALY

Alimentatore stabilizzato con uscita in CC e negativo a massa. Serve per alimentare amplificatori, convertitori o centralini per esterno attraverso il cavo di discesa. La parte RF è realizzata in un contenitore schermato. Con divisore interno per ripartire i segnali TV su due linee di distribuzione. Monta connettori F.

Modello	Uscita	Banda	Att. In/Out	I max
ZL302	2	40-860 MHz	> 22dB	300mA

cod. 559578350





DISEQC SWITCHES

Confezione scatola



Modello	Attenuaz. in passaggio dB	Disaccoppiamento dB	Consumo	Corrente massima all'LNB	Connettore F
cod. 559578376 ZDDS-0121	2	10	10mA	500mA	75Ω
cod. 559578377 ZDDS-0141					



MIX-DEMIX CON PASSAGGIO DC ATTRAVERSO LA PORTA SAT

Confezione scatola



Modello	Banda passante MHz		Attenuazione in passaggio dB		Disaccoppiamento dB		Isolamento dB	
	SAT	DTT	SAT	DTT	SAT	DTT	SAT	DTT
cod. 559578378 ZDSM-1102	950-2150						40	
cod. 559578379 ZDCL-001A	950-2400	5-862	2 MAX		10	12	30	



SAT FINDER

Misuratore di campo "SAT Finder"
Strumento per puntare velocemente e con precisione la parabola verso il satellite prescelto.
Verifica della potenza del segnale in ingresso attraverso la scala graduata.



- cod. 559578302** Confezione scatola
- cod. 559579106** Confezione blister



DIVISORI DA INTERNO

DTT

SAT

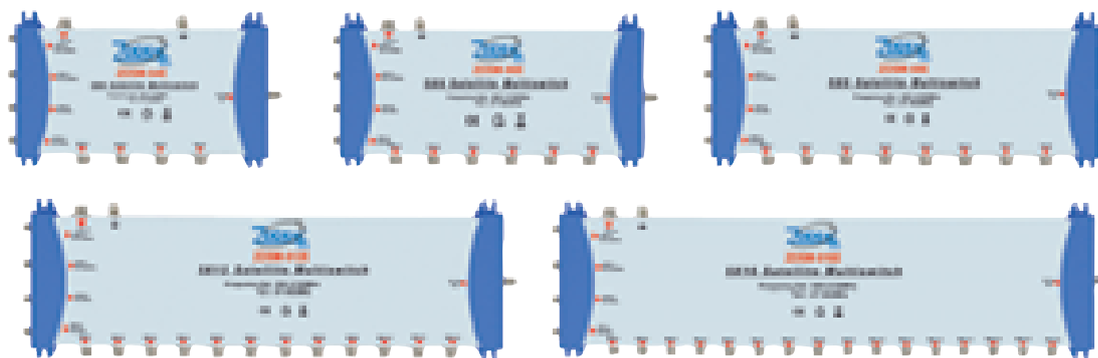


Confezione scatola	Modello	IN/OUT	Frequenza MHz	MHz	Atten. di inserzione	Disaccoppiamento	Isolamento
cod. 559578343	ZDSSL-0102AP/A	1/2	5-2400	5-47	4	12	22
				47-1000	4.5		
				1000-1750	4.8		
				1750-2300	5.5		
				2300-2400	6.0		
cod. 559578344	ZDSSL-0103AP/A	1/3	5-2400	5-47	6.5	12	20
				47-1000	7.5		
				1000-1750	8.5		
				1750-2300	9.5		
				2300-2400	10		
cod. 559578345	ZDSSL-0104AP/A	1/4	5-2400	5-47	7.5	12	20
				47-1000	8.5		
				1000-1750	9.5		
				1750-2300	11		
				2300-2400	11.5		
cod. 559578347	ZDSSL-0108AP/A	1/8	5-2400	5-47	11.5	12	20
				47-1000	13		
				1000-1750	14		
				1750-2300	15		
				2300-2400	16		



MULTISWITCHES A 5 E 9 INGRESSI (4 SATELLITE IF+1 TERRESTRE / 8 SATELLITE IF+1 TERRESTRE)

SAT



Confezione scatola	Modello	IN/OUT	Guadagno SAT dB	Attenuazione di inserzione DTT dB	Isolamento switching dB	Disaccoppiamento dB
cod. 559578362	ZDSM-54E	5/4	3	-3	30	10
cod. 559578363	ZDSM-56E	5/6	4			
cod. 559578367	ZDSM-94E	9/4	0	-2	25	8
cod. 559578368	ZDSM-96E	9/6				
cod. 559578369	ZDSM-98E	9/8				
cod. 559578370	ZDSM-912E	9/12			30	

Modello	Descrizione
cod. 559578385 WIN3H380GT	Alimentatore 18V per multiswitches - ZODIAC - Serie ZDSM

INSTALLAZIONE DTT/SAT: MODULATORI RF

melchioni
mkc



MK-01HD - MODULATORE DIGITALE HD

HD

DVB-T

HDMI

IR

Il modulatore digitale HD converte su un MUX digitale terrestre in HD (VHF, UHF o B.S) un segnale AV anche in alta definizione e lo rende disponibile alla visione su tutti i televisori collegati all'impianto. Il livello d'uscita del canale modulato è di 95 dbµv regolabile: ciò consente il collegamento del modulatore anche dopo l'amplificatore. Con questo sistema l'utente può ricevere, su tutti i tv del proprio appartamento, le immagini provenienti da un DVR o NDR (videosorveglianza), da un decoder tv satellite oppure un film riprodotto da un lettore blu ray, tutto in qualità HD. Per il collegamento della sorgente esterna, sul pannello frontale del modulatore sono presenti due prese HDMI (in/out) per facilitare il collegamento del tv senza l'inserimento di partitori HDMI.

A corredo del modulatore è fornito un estensore IR via cavo coassiale che consente la gestione dell'apparato collegato al modulatore anche da remoto. La procedura di programmazione è semplice e intuitiva: il display alfanumerico visualizza le varie operazioni che l'utente gestisce tramite gli appositi pulsanti. Il mux d'uscita può essere configurato con il nome e la posizione lcn desiderati.

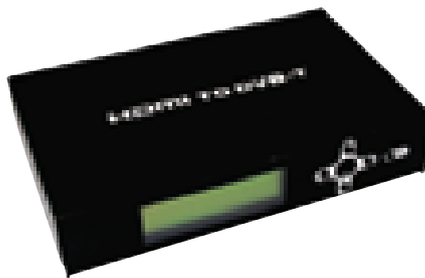
CARATTERISTICHE

- Ingresso e uscita passante HDMI
- HDMI passante: consente di inserire il modulatore garantendo il collegamento al tv della fonte AV senza l'utilizzo di un partitore HDMI.
- Estensore IR via cavo coassiale: consente di gestire da remoto il dispositivo collegato al modulatore. L'interfaccia è tele alimentata dal modulatore
- Programmazione rapida con menu in italiano e tastierino posto sul frontale
- Numerazione lcn italiana e personalizzazione dei parametri DVB-T
- MUX selezionabili in banda VHF/UHF con livello d'uscita 95dbµv reg.
- Possibilità di inserire più modulatori in cascata nello stesso impianto
- A corredo: estensore IR via cavo coassiale per la gestione da remoto del device collegato al modulatore.

Confezione scatola

cod. **559578395** MK-01HD - Modulatore digitale HD

cod. **559578396** MK-02 - Ripetitore IR via cavo



MK-02
Ripetitore IR via cavo
Cod. 559578396

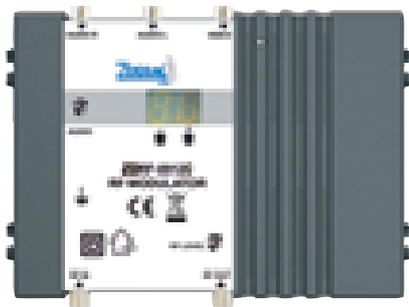
SPECIFICHE TECNICHE

- Dimensioni (lxhxp) mm: 155x99x32
- CONNETTORI
- Tipo HDMI
- Connettori 2xHDMI (in / out)
- ENCODER H265
- Standard mpeg-4
- Risoluzione HDMI fino a 1080p@30fps
- Risoluzione pal 720x576@25fps
- ELABORAZIONE DEL FLUSSO
- parametri configurabili nome e id servizio, video pid, audio pid, pmt, pid
- LCN
- Modulatore dvb-t
- Standard en 300 744



ZDRF-0912C MODULATORE STEREO RF VHF/UHF

STEREO



Confezione scatola

Caratteristiche tecniche		ZDRF-0912C
Ingresso Video	Range di Frequenza	20Hz - 6MHz
	Livello/ Impedenza	1V ± 1 dB/75Ω
Ingresso Audio	Range di Frequenza	20Hz - 15KHz
	Liv./ Imped./ Deviaz.	775mV RMS/10 kΩ/50KHz
	Livello/ Impedenza	100dBµV / 75Ω
Uscita RF	Regolazione	0±15dB
	Canali in uscita	B/G/D/K
	Range di Frequenza	47-84MHz, 170-300MHz, 470-862MHz
Precisione Frequenza Portante		±20KHz
Audio		Stereo A2
Range di Sintonia Fine		±2,25Mhz max. con passo 0,25Mhz
Perdita SAT/TERR		2,5/1,5dB
Range di Frequenza		5-2150Mhz
Linearità videofrequenza		0±1dB
Guadagno		12/16dB
Guadagno, tipico		0,81
Rapporto segnale rumore pesato		≥55dB
Distorsione di intermodulazione		<-60dB
Consumo		230V - 50Hz 5W
Temperatura di lavoro		-10° - 50° C

cod. **559578381**



ZDRF-0814 MODULATORE RF VHF/UHF



Confezione scatola

Caratteristiche tecniche		ZDRF-0814
Ingresso Video	Range di Frequenza	20Hz - 6MHz
	Livello/ Impedenza	1V ± 1 dB/75Ω
Ingresso Audio	Range di Frequenza	20Hz - 15KHz
	Regolazione	+1±14dB
	Liv./ Imped./ Deviaz.	775mV RMS/10 kΩ/50KHz
Uscita RF	Livello/ Impedenza	85dBµV / 75Ω
	Regolazione	0±15dB
Uscita RF	Canali/frequenze	21-69(G,H,I,K,K)/470-862Mhz
		14-78(M,N),L,K,K)/470-862Mhz
		6-SR18(D)/174-294Mhz
		E5-S20(B)/174-300Mhz
		L05-P/174-292Mhz
		1-3(D)/48,5-84Mhz
		E2-E4(B)/47-68Mhz
Precisione Frequenza Portante		±50KHz
Audio		Stereo A2
Range di Sintonia Fine		±2,25Mhz max. con passo 0,25Mhz
Perdita SAT/TERR		2,5/1,5dB
Range di Frequenza		5-2150Mhz
Linearità videofrequenza		0±1dB
Guadagno		12/16dB
Guadagno, tipico		0,81
Rapporto segnale rumore pesato		≥55dB
Consumo		230V - 50Hz 2,5W
Temperatura di lavoro		-10° - 50° C

cod. **559578382**



CAVI COASSIALI ZODIAC DIGITAL CLASSE A++

LTE free
liberi da interferenze LTE



Cavi Coassiali ZODIAC Digital CLASSE A++

Dati Tecnici

Stampato ogni metro di lunghezza 0-150m o 0-100m a seconda dell'imballo
Applicazioni: cavi utilizzati in reti di distribuzione via cavo.

Standard di riferimento

EN 50117-1: 2002 + A1: 2007
EN 50117-2-5: 2004

Certificato di conformità secondo la Direttiva Europea 2002/95/EC RoHS.

Confezione Pull-Box (scatola con sbobinatore)



Modello		ZDA++6.1 (6.1mm)	ZDA++6.8 (6.8mm)
Conduttore	Materiale		Rame
	Diametro (mm)	1.00 ± 0.01	1.10 ± 0.01
Dielettrico	Materiale		Polietilene Espanso
Lamina	Materiale		AL/PET/AL
Treccia	Numero di fili		144 (24*6)
Guaina esterna	Materiale		Ultra FLEX PVC
Proprietà Elettriche	Colore		Bianco
	Impedenza (Ohm)		75 ± 3

Modello	ZDA++6.1 (6.1mm)			ZDA++6.8 (6.8mm)			
	Frequenza (MHz)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)
	200	8,20	33,00	>105	7,80	35,00	> 105
	470	13,40	32,00	> 100	11,90	30,00	> 100
	860	18,60	32,00	> 100	17,40	30,00	> 100
	1000	20,10	28,00	> 100	19,00	28,00	> 100
	2050	29,80	20,00	> 90	28,50	20,00	> 85
	2400	32,20	20,00	> 90	31,10	20,00	> 85
	2700	32,20	20,00	> 90	31,10	20,00	> 85

	Descrizione
cod. 559576116	ZDA++6.1 (6.1mm)
cod. 559576117	ZDA++6.8 (6.8mm)

È disponibile il nuovo Catalogo / Espositore della Gamma Cavi TV-SAT Zodiac classe A++, A+, A, B, adatti ad ogni tipo di installazione professionale.

Schede tecniche dettagliate e campionatura dei cavi completano questo importante strumento promozionale.



Clicca e scarica in anteprima il pdf del Catalogo / Espositore Gamma Cavi TV-Sat



CAVI COASSIALI ZODIAC DIGITAL CLASSE A+



Cavi Coassiali ZODIAC Digital CLASSE A+

Dati Tecnici

Stampato ogni metro di lunghezza 0-150m o 0-100m a seconda dell'imballo
 Applicazioni: cavi utilizzati in reti di distribuzione via cavo.

Standard di riferimento

EN 50117-1: 2002 + A1: 2007
 EN 50117-2-5: 2004

Certificato di conformità secondo la Direttiva Europea 2002/95/EC RoHS.



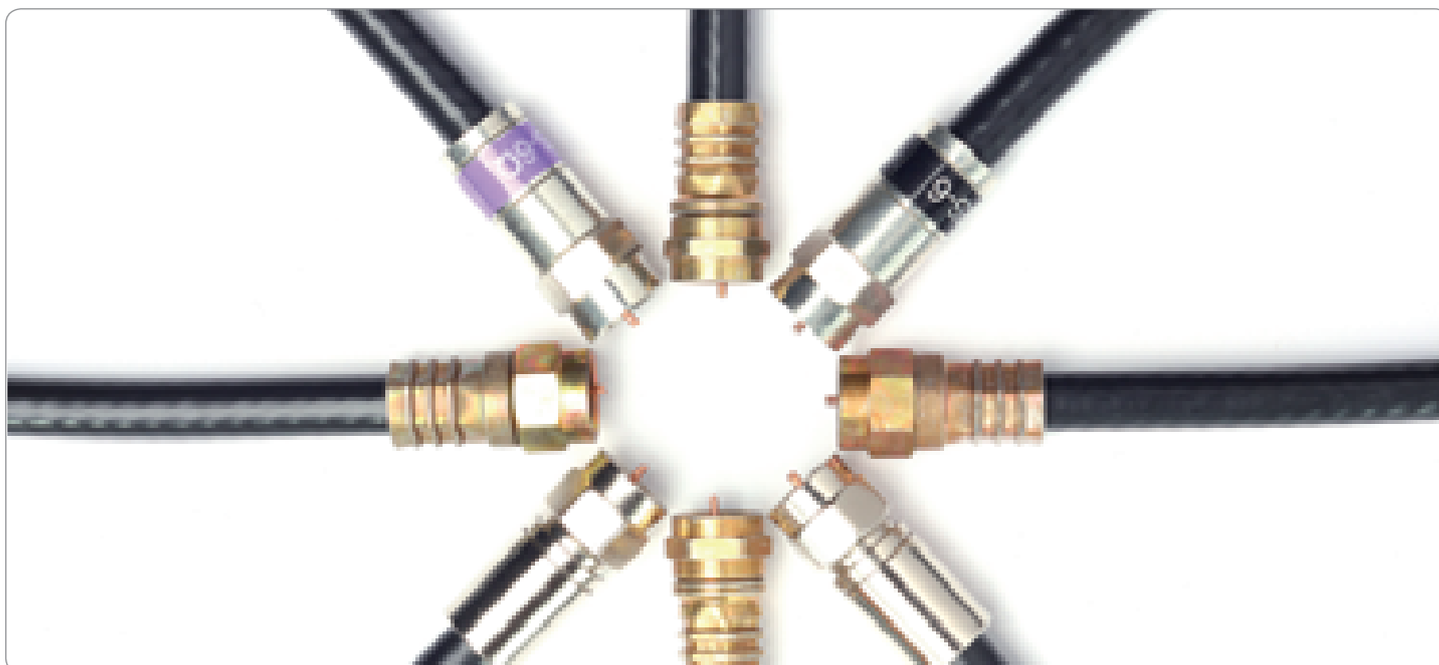
Confezione Pull-Box (scatola con sbobinatore)

	Modello	ZDA+ 5.0 (5.0mm)	ZDA+6.1 (6.1mm)	ZDA+6.8 (6.8mm)
Conduttore	Materiale		Rame	
	Diametro (mm)	0.80 ± 0.01	1.00 ± 0.01	1.10 ± 0.01
Dielettrico	Materiale		Polietilene Espanso	
	Lamina		AL/PET/AL	
Treccia	Numero di fili	96 (24*4)	128 (16*8)	129 (16*8)
Guaina esterna	Materiale		Ultra FLEX PVC	
	Colore della Guaina		Bianco	
	Impedenza (Ohm a 200MHz)		75 ± 3	

Modello	ZDA+ 5.0 (5.0mm)			ZDA+6.1 (6.1mm)			ZDA+6.8 (6.8mm)		
	Frequenza (MHz)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)
200	10,60	33,00	> 105	8,20	33,00	> 95	7,80	35,00	> 95
470	16,90	31,00	> 100	13,40	32,00	> 90	11,90	30,00	> 90
860	23,60	31,00	> 100	18,60	32,00	> 90	17,40	30,00	> 90
1000	25,30	27,00	> 100	20,10	28,00	> 90	19,00	28,00	> 90
2050	37,20	20,00	> 90	29,80	20,00	> 75	28,50	20,00	> 80
2400	40,50	20,00	> 90	32,20	20,00	> 75	31,10	20,00	> 80
2700	43,50	20,00	> 90	32,20	20,00	> 75	31,10	20,00	> 80

Descrizione

cod. 559576113	ZDA+5.0 (5.0mm)
cod. 559576114	ZDA+6.1 (6.1mm)
cod. 559576115	ZDA+6.8 (6.8mm)





CAVO COASSIALE DIGITALE CLASSE A



Cavi Coassiali ZODIAC Digital CLASSE A

Dati Tecnici

Stampato ogni metro di lunghezza 0-150m o 0-100m a seconda dell'imballo

Applicazioni: cavi utilizzati in reti di distribuzione via cavo.

Standard di riferimento

EN 50117-1: 2002 + A1: 2007

EN 50117-2-5: 2004

Certificato di conformità secondo la Direttiva Europea 2002/95/EC RoHs.



Confezione Pull-Box (scatola con sbobinatore)

	Modello	ZDA-4.4 (4.4mm)	ZDA-5.0 (5.0mm)	ZDA-6.1 (6.1mm)	ZDA-6.8 (6.8mm)
Conduttore	Materiale	Rame			
	Diametro (mm)	0.65 ± 0.01	0.80 ± 0.01	1.00 ± 0.01	1.10 ± 0.01
Dielettrico	Materiale	Polietilene Espanso			
	Diametro (mm)	2.90 ± 0.10	3.50 ± 0.10	4.30 ± 0.10	4.85 ± 0.10
Lamina	Materiale	AL/PET/AL			
	Spessore (micron)	50,00			
Treccia	Numero di fili	96		144	128
	Diametro del filo (mm)	0,12			
Guaina esterna	Materiale	Cloruro di Polivinile PVC			
	Diametro Guaina esterna (mm)	4.4 ± 0.20	5.0 ± 0.20	6.1 ± 0.20	6.8 ± 0.20
Proprietà Meccaniche	Colore della Guaina	Bianco			
	Trazione Max. (N)	40,00			
	temperatura Max. (°C)	80,00			
	Peso lineare (Kg/Km)	22,00	26,00	41,00	44,00
	Curvatura Minima di Raggio (mm)	20,00	26,00	30,00	30,00
Proprietà Elettriche	Resistenza del Conduttore (Ohm/Km)	35,00	35,00	22,40	18,40
	Velocità di propagazione (%)	34,30	86,00	11,60	25,10
	Test KV su guaina	4			
	Capacità (pF/m)	54 ± 3			
	Impedenza (Ohm a 200MHz)	75 ± 3			

Modello	ZDA-4.4 (4.4mm)			ZDA-5.0 (5.0mm)			ZDA-6.1 (6.1mm)			ZDA-6.8 (6.8mm)		
Frequenza (MHz)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)
5	1,60			1,30			1,30			1,20		
50	6,40	36,00	> 100	5,50	33,00		4,40	33,00	>100	4,00	35,00	
200	12,90			10,60		> 90	8,20			7,80		> 90
470	19,80	34,00		16,90	30,00		13,40	32,00		11,90		
860	28,70		> 105	23,60			18,60		> 105	17,40		
1000	31,00			25,60			20,20			19,00	30,00	
1750	42,40	32,00		34,40	27,00		27,30	30,00		26,10		
2050	45,90			37,50			29,80			28,70		
2150	47,00			38,20			30,60			29,40		
2400	50,00	22,00	-	40,50	20,00	-	32,50	22,00	-	31,30	22,00	-
2700	53,00			43,50			34,60			33,40		
3000	56,00			45,40			36,70			35,30		

Descrizione

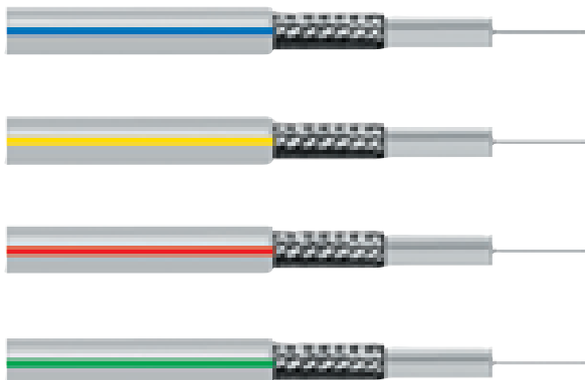
cod. 559576100	2DA - 4.4 (4.4 mm)
cod. 559576101	2DA - 5.0 (5.0 mm)
cod. 559576102	2DA - 6.1 (6.1 mm)
cod. 559576103	2DA - 6.8 (6.8 mm)



CAVO COASSIALE DIGITALE CLASSE A COLOR

DTT

SAT



Cavi Coassiali ZODIAC Digital CLASSE A COLORATI

Stampato ogni metro di lunghezza 0-150mt.

Applicazioni : cavi utilizzati in reti di distribuzione via cavo

Standard di Riferimento

EN 50117-1 : 2002 + A1 : 2007

EN 50117-2-5 : 2004

Certificato di conformità secondo la Direttiva Europea 2002/95/EC RoHs

Confezione Pull-Box (scatola con sbobinatore)

	Modello	ZDA-5.0 (5.0mm)	ZDA-5.0 (5.0mm)	ZDA-5.0 (5.0mm)
Conduttore	Materiale		Rame	
	Diametro (mm)		0.80 ± 0.01	
Dielettrico	Materiale		Polietilene Espanso	
	Diametro (mm)		3.50 ± 0.10	
Lamina	Materiale		AL/PET/AL	
	Spessore (micron)		50,00	
Treccia	Numero di fili		96	
	Diametro del filo (mm)		0.12	
Guaina esterna	Materiale		Cloruro di Polivinile PVC	
	Diametro Guaina esterna (mm)		5,0 ± 0.20	
Proprietà Meccaniche	Colore della Guaina		Bianco	
	Trazione Max. (N)		40,00	
	temperatura Max. (°C)		80,00	
	Peso lineare (Kg/Km)		26,00	
	Curvatura Minima di Raggio (mm)		20,00	
Proprietà Elettriche	Resistenza del Conduttore (Ohm/Km)		35,00	
	Velocità di propagazione (%)		86,00	
	Test KV su guaina		4	
	Capacità (pF/m)		54 ± 3	
	Impedenza (Ohm a 200MHz)		75 ± 3	

Modello	ZDA-5.0 (5.0mm)			ZDA-5.0 (5.0mm)			ZDA-5.0 (5.0mm)			
	Frequenza (MHz)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)
5	1,30	33,00	≥ 90	1,30	33,00	≥ 90	1,30	33,00	≥ 90	1,30
50	5,50	33,00	≥ 90	5,50	33,00	≥ 90	5,50	33,00	≥ 90	5,50
200	10,60	33,00	≥ 90	10,60	33,00	≥ 90	10,60	33,00	≥ 90	10,60
470	16,90	30,00	≥ 90	16,90	30,00	≥ 90	16,90	30,00	≥ 90	16,90
860	23,60	30,00	≥ 90	23,60	30,00	≥ 90	23,60	30,00	≥ 90	23,60
1000	25,60	27,00	≥ 90	25,60	27,00	≥ 90	25,60	27,00	≥ 90	25,60
1750	34,40	27,00	-	34,40	27,00	-	34,40	27,00	-	34,40
2050	37,50	20,00	-	37,50	20,00	-	37,50	20,00	-	37,50
2150	38,20	20,00	-	38,20	20,00	-	38,20	20,00	-	38,20
2400	40,50	20,00	-	40,50	20,00	-	40,50	20,00	-	40,50
2700	43,50	20,00	-	43,50	20,00	-	43,50	20,00	-	43,50
3000	45,40	20,00	-	45,40	20,00	-	45,40	20,00	-	45,40

Descrizione

cod. 559576104	Codice colore Blu
cod. 559576105	Codice colore Giallo
cod. 559576106	Codice colore Rosso
cod. 559576107	Codice colore Verde



CAVO COASSIALE DIGITALE CLASSE B



Cavi Coassiali ZODIAC Digital CLASSE B

Dati Tecnici

Stampato ogni metro di lunghezza 0-150m o 0-100m a seconda dell'imballo
 Applicazioni: cavi utilizzati in reti di distribuzione via cavo.

Standard di riferimento

EN 50117-1: 2002 + A1: 2007

EN 50117-2-5: 2004

Certificato di conformità secondo la Direttiva Europea 2002/95/EC RoHS.

Confezione scatola

	Modello	ZDB-5.0 (5,0mm)	ZDB-6.1 (6,1mm)	ZDB-6.8 (6,8mm)
Conduttore	Materiale		Acciaio Ricoperto di Rame	
	Diametro (mm)	0.80 ± 0.01	1.00 ± 0.01	1.13 ± 0.01
Dielettrico	Materiale		Polietilene Espanso	
	Diametro (mm)	3.50 ± 0.10	4.30 ± 0.10	4.85 ± 0.10
Lamina	Materiale		AL/PET	
	Spessore (micron)		25,00	
Treccia	Numero di fili		48	
	Diametro del filo (mm)		0,12	
Guaina esterna	Materiale		Cloruro di Polivinile PVC	
	Diametro Guaina esterna (mm)	5.0 ± 0.20		6.1 ± 0.20
Proprietà Meccaniche	Colore della Guaina		Bianco	
	Trazione Max. (N)		40,00	
	temperatura Max. (°C)		80,00	
	Peso lineare (Kg/Km)	24,00	38,00	42,00
	Curvatura Minima di Raggio (mm)		20,00	
Proprietà Elettriche	Resistenza del Conduttore interno (Ohm/Km)	161,00	105,00	90,00
	Resistenza del Conduttore esterno(Ohm/Km)	43,00	34,30	41,00
	Velocità di propagazione (%)	83,00	84,00	86,00
	Test KV su guaina		4	
	Capacità (pF/m)		54 ± 3	
	Impedenza (Ohm à 200MHz)		75 ± 3	

Modello	ZDB-5.0 (5,0mm)			ZDB-6.1 (6,1mm)			ZDB-6.8 (6,8mm)			
	Frequenza MHz	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di Riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di Riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di Riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)
	5	3,35	29,00	> 80	3,10	29,00	> 90	2,90	33,00	> 80
	50	6,96			5,20			4,30		
	200	11,80			8,90			8,10		
	470	18,20	27,00		14,10	27,00		12,20	30,00	> 80
	860	25,30			19,40			17,70		
	1000	25,60	25,00		21,20	25,00		19,30	27,00	
	1750	34,90			28,30			26,40		
	2050	37,80	18,00		30,40	18,00		29,10	18,00	
	2150	38,70			31,50			29,70		
	2400	41,20			32,90			31,60		
	2700	44,00			35,20			34,00		
	3000	46,30			37,70			35,70		

	Descrizione
cod. 559576110	ZDB-5.0 (5,0mm)
cod. 559576111	ZDB-6.1 (6,1mm)
cod. 559576112	ZDB-6.8 (6,8mm)



CAVO COASSIALE DIGITALE



Cavi Coassiali ZODIAC Digital CLASSE B in matassa c/ Connettore F

Applicazioni : cavi utilizzati in reti di distribuzione via cavo
 Standard di Riferimento
 EN 50117-1 : 2002 + A1 : 2007
 EN 50117-2-5 : 2004
 Certificato di conformità secondo la Direttiva Europea 2002/95/EC RoHS

Modello	ZDB-5.0 (5.0mm)
Conduttore	Materiale: Acciaio Ricoperto di Rame Diametro (mm): 0.80 ± 0.01
Dielettrico	Materiale: Polietilene Espanso Diametro (mm): 3.50 ± 0.10
Lamina	Materiale: AL/PET Spessore (micron): 25,00
Treccia	Numero di fili: 48 Diametro del filo (mm): 0,12
Guaina esterna	Materiale: Cloruro di Polivinile PVC Diametro Guaina esterna (mm): 5.0 ± 0.20 Colore della Guaina: Bianco Trazione Max. (N): 40,00
Proprietà Meccaniche	temperatura Max. (°C): 80,00 Peso lineare (Kg/Km): 24,00 Curvatura Minima di Raggio (mm): 20,00
Proprietà Elettriche	Resistenza del Conduttore (Ohm/Km): 161,00 Velocità di propagazione (%): 83,00 Test KV su guaina: 4 Capacità (pF/m): 54 ± 3 Impedenza (Ohm a 200MHz): 75 ± 3

Modello	ZDB-5.0 (5.0mm)		
Frequenza (MHz)	Attenuaz. max. (dB/100m)	Attenuaz. di riflessione (dB/100m)	Attenuaz. dello schermo (dB)
5	3,35	29,00	≥ 80
50	6,96	29,00	≥ 80
200	11,80	29,00	≥ 80
470	18,20	27,00	≥ 80
860	25,30	27,00	≥ 80
1000	25,60	25,00	≥ 80
1750	34,90	25,00	-
2050	37,80	18,00	-
2150	38,70	18,00	-
2400	41,20	18,00	-
2700	44,00	18,00	-
3000	46,30	18,00	-



Descrizione

- cod. 559576108 Matassa da 30mt con due connettori F
- cod. 559576109 Matassa da 50mt con due connettori F

CONNETTORI F



Conn. Tipo	Diam.	Confezione
○ connettore F alta Qualità con o-ring	4,4 mm	Barattolo da 100pz
● connettore F alta Qualità con o-ring	5,0 mm	
● connettore F alta Qualità con o-ring	6,0 mm	
● connettore F alta Qualità con o-ring	6,8 mm	
● connettore F femmina-femmina		





Audio Video

Supporti TV

Antenne da interno

Cuffie

Auricolari e accessori MKC



MK-SL01 - SUPPORTO TV 13" - 27"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 18Kg
- VESA 75/100
- Distanza dal muro 18mm
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302070



MK-SL01B - SUPPORTO TV 13" - 27"

Supporto a muro inclinabile

- Carico massimo 18Kg
- VESA 75/100
- Distanza dal muro 33mm
- Inclinazione $\pm 12^\circ$
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302071



MK-L31 - SUPPORTO TV 13" - 27"

Supporto ad uno snodo

- Carico massimo 20Kg
- VESA 75/100
- Distanza dal muro 33mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Rotazione: oriz. 60° vert. 360°
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302072



MK-L32 - SUPPORTO TV 13" - 27"

Supporto a due snodi

- Carico massimo 20Kg
- VESA 75/100
- Distanza dal muro 71-239mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Rotazione: oriz. 120° vert. 360°
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302073



MK-L33 - SUPPORTO TV 13" - 27"

Supporto a tre snodi

- Carico massimo 20Kg
- VESA 75/100
- Distanza dal muro 80-387mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Rotazione: oriz. 180° vert. 360°
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302074



MK-SL04 - SUPPORTO TV 23" - 37"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 37Kg
- VESA 75/100/200
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Piastra acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302081



MK-SL04B - SUPPORTO TV 23" - 37"

Supporto a muro inclinabile

- Carico massimo 37Kg
- VESA 75/100/200
- Distanza dal muro 18mm
- Inclinazione $\pm 12^\circ$
- Piastra acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302082



MK-L34 - SUPPORTO TV 17" - 37"

Supporto ad uno snodo

- Carico massimo 30Kg
- VESA 75/100/200
- Distanza dal muro 90mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Rotazione: oriz. 60° vert. 360°
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302083



MK-L35 - SUPPORTO TV 17" - 37"

Supporto a due snodi

- Carico massimo 30Kg
- VESA 75/100/200
- Distanza dal muro 71-239mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Rotazione: oriz. 120° vert. 360°
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302084



MK-L36 - SUPPORTO TV 17" - 37"

Supporto a tre snodi

- Carico massimo 30Kg
- VESA 75/100/200
- Distanza dal muro 80-387mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Rotazione: oriz. 180° vert. 360°
- Piastra in pressofusione di alluminio e acciaio
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Due pezzi "slide-in" per un montaggio facilitato
- Sistema di gestione di routing cavi
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302085



MK-SL05 - SUPPORTO TV 23" - 37"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 37Kg
- VESA 200x200
- Distanza dal muro 25mm
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302086



MK-SL06 - SUPPORTO TV 23" - 37"

Supporto a muro inclinabile

- Carico massimo 37Kg
- VESA 200x200
- Distanza dal muro 63mm
- Inclinazione $\pm 15^\circ$
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302087



MK-LT02S - SUPPORTO TV 23" - 42"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 35Kg
- VESA 400x300
- Distanza dal muro 16mm
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302089



MK-LT02M - SUPPORTO TV 32" - 70"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 45Kg
- VESA 600x400
- Distanza dal muro 16mm
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302090



MK-LT08S - SUPPORTO TV 23" - 55"

Supporto a muro inclinabile

- Carico massimo 35Kg
- VESA 400x400
- Distanza dal muro 28mm
- Inclinazione $\pm 10^\circ$
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302091



MK-LT08M - SUPPORTO TV 32" - 60"

Supporto a muro inclinabile

- Carico massimo 40Kg
- VESA 600x400
- Distanza dal muro 28mm
- Inclinazione $\pm 10^\circ$
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302092



MK-LT09S - SUPPORTO TV 23" - 55"

Supporto serie Ultra Slim a tre snodi

- Carico massimo 30Kg
- VESA 400x400
- Distanza dal muro 43-502mm
- Inclinazione $-10^\circ/+5^\circ$
- Rotazione orizzontale 180°
- Perno di livellamento $\pm 2^\circ$
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302093



MK-LT09M - SUPPORTO TV 32" - 70"

Supporto serie Ultra Slim a tre snodi

- Carico massimo 35Kg
- VESA 600x400
- Distanza dal muro 43-502mm
- Inclinazione $-10^\circ/+5^\circ$
- Rotazione orizzontale 180°
- Perno di livellamento $\pm 2^\circ$
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



cod. 149302094



MK-SL21S - SUPPORTO TV 23" - 55"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 35Kg
- VESA 400x400
- Distanza dal muro 22mm
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



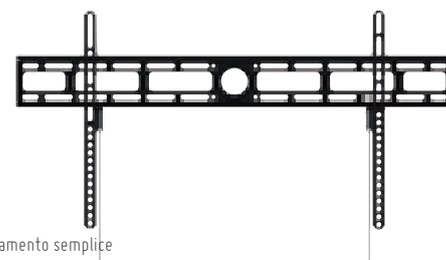
cod. 149302095



MK-SL21L - SUPPORTO TV 42" - 70"

Supporto a muro fisso

- Carico massimo 60Kg
- VESA 800x400
- Distanza dal muro 22mm
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera



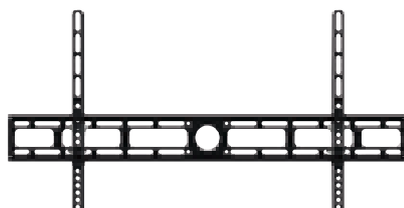
cod. 149302096



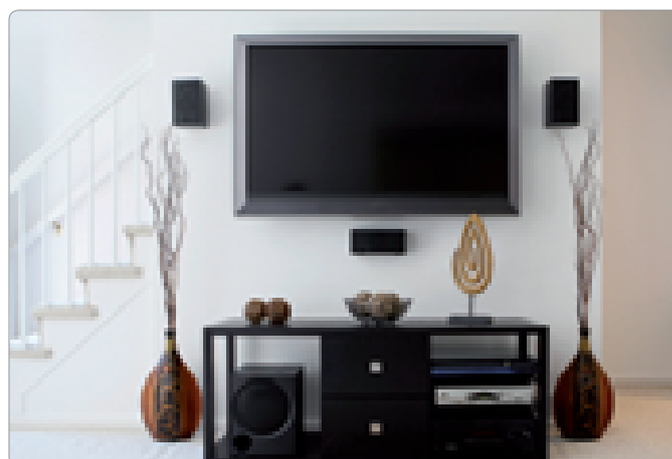
MK-SL22L - SUPPORTO TV 42" - 70"

Supporto a muro inclinabile

- Carico massimo 60Kg
- VESA 800x400
- Distanza dal muro 34mm
- Inclinazione $-10^\circ/+0^\circ$
- Acciaio laminato a freddo
- Design sferico
- Livella integrata per posizionamento semplice
- Kit di fissaggio incluso
- Finitura nera

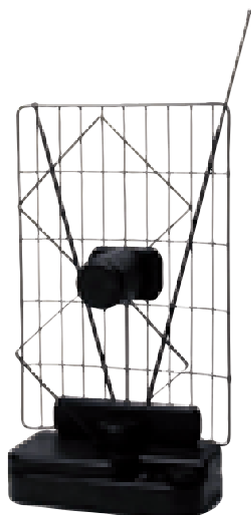


cod. 149302097





SIDerea - ANTENNA AMPLIFICATA DA INTERNO UHF/VHF



Presa per antenna esterna.
Regolazione del guadagno.

Specifiche tecniche

Guadagno in banda I (VHF 47-68 MHz)	4,9 dB
Guadagno in banda III (VHF 174-230 MHz)	15 dB
Guadagno in banda IV e V (UHF 450-850 MHz)	36 dB (± 2 dB)
Filtro soppressione banda FM	-25 dB
Regolazione del guadagno in UHF	da 0 a -30 dB
Alimentazione	220 V AC - 12 V DC

Confezione: Scatola

cod. 149898001



GALASSIA - ANTENNA AMPLIFICATA DA INTERNO UHF/VHF



Presa per antenna esterna.
Regolazione del guadagno.

Specifiche tecniche

Guadagno in banda I (VHF 47-68 MHz)	4,9 dB
Guadagno in banda III (VHF 174-230 MHz)	15 dB
Guadagno in banda IV e V (UHF 450-850 MHz)	36 dB (± 2 dB)
Filtro soppressione banda FM	-25 dB
Regolazione del guadagno in UHF	da 0 a -30 dB
Alimentazione	220 V AC - 12 V DC

Confezione: Scatola

cod. 149898002



MERCURY - ANTENNA AMPLIFICATA DA INTERNO UHF/VHF



Presa per antenna esterna.
Regolazione del guadagno.

Specifiche tecniche

Frequenza	45-910 MHz
Guadagno in VHF	30dB
Guadagno in UHF	32 db
Connettore	75 Ohm

Confezione: Scatola

cod. 149898029



CUFFIE WIRELESS E BLUETOOTH



K912E - CUFFIE WIRELESS DINAMICA SEMIAPERTA



AKG®

Caratteristiche

Sistema:	Dinamico, circum-aurale
Design:	Cuffie semi-aperte
Colore:	Nero hexachrome
Gamma di frequenza:	da 18Hz a 20kHz
Frequenza di trasmissione:	864MHz (EU+UK), 916MHz (US+Aus)
Impedenza nominale:	32 ohm
Peso (cuffie):	280g
Peso (trasmettitore):	280g

cod. 141910340



06591 - CUFFIA STERO BLUETOOTH WIRELESS

GRUNDIG



Cuffie stereo Bluetooth wireless Grundig, per smartphone e qualsiasi altro dispositivo Bluetooth. Le cuffie sono state realizzate con materiali leggeri ma resistenti, per un confort prolungato incredibile, dimenticherai di indossarle mentre ti godi la musica per ore e ore. L'audio ad ottima risoluzione riproduce la musica nella forma pura.

CARATTERISTICHE

Portata massima fino a 10mt
Driver per bassi potenti e audio nitido
Design con parte posteriore chiusa per isolamento audio ottimizzato
Colore silver
Confezione: Scatola

cod. 262151982



87056 - CUFFIA STERO BLUETOOTH WIRELESS

GRUNDIG

Cuffie stereo Bluetooth wireless Grundig, per smartphone e qualsiasi altro dispositivo Bluetooth. Le cuffie sono state realizzate con materiali leggeri ma resistenti, per un confort prolungato incredibile, dimenticherai di indossarle mentre ti godi la musica per ore e ore. L'audio ad ottima risoluzione riproduce la musica nella forma pura.



CARATTERISTICHE

Portata massima fino a 10mt
Driver per bassi potenti e audio nitido
Design con parte posteriore chiusa per isolamento audio ottimizzato
2 Colori assortiti: nero-grigio / nero-rosa
Confezione: Scatola appendibile

cod. 262151983



04008 - CUFFIA STERO BLUETOOTH WIRELESS

GRUNDIG



Cuffie stereo Bluetooth wireless Grundig, per smartphone e qualsiasi altro dispositivo Bluetooth. Le cuffie sono state realizzate con materiali leggeri ma resistenti, per un confort prolungato incredibile, dimenticherai di indossarle mentre ti godi la musica per ore e ore. L'audio ad ottima risoluzione riproduce la musica nella forma pura.

CARATTERISTICHE

Portata massima fino a 10mt
Driver per bassi potenti e audio nitido
Design con parte posteriore chiusa per isolamento audio ottimizzato
2 Colori assortiti: nero / bianco
Confezione: Scatola

cod. 262151984



06566 - INTRAURICOLARE STEREO BLUETOOTH

GRUNDIG

Cuffie intrauricolari stereo bluetooth wireless Grundig, per smartphone e qualsiasi altro dispositivo Bluetooth. La tecnologia avanzata di suono bluetooth offre audio bilanciati e suoni chiari e cristallini per un'esperienza di ascolto perfetta. Il microfono integrato con cancellazione del rumore offre alta fedeltà e stereo audio a mani libere anche in passeggiate, escursioni, esercizi o sulla strada. Il design ergonomico di questo auricolare rende l'indossare delle cuffie molto confortevole.



CARATTERISTICHE

Portata massima fino a 10mt
lunga durata della batteria
2 ore di tempo di ricarica
100 ore in standby con una singola ricarica
4 Colori assortiti: rosso, azzurro, nero, fucsia
Confezione: Scatola appendibile

cod. 262151985



03738 - INTRAURICOLARE STEREO CON ADATTATORE BLUETOOTH

GRUNDIG



Cuffie intrauricolari stereo con adattatore bluetooth wireless Grundig, per smartphone e qualsiasi altro dispositivo Bluetooth. La tecnologia avanzata di suono bluetooth offre audio bilanciati e suoni chiari e cristallini per un'esperienza di ascolto perfetta. Il microfono integrato con cancellazione del rumore offre alta fedeltà e stereo audio a mani libere anche in passeggiate, escursioni, esercizi o sulla strada. Il design ergonomico di questo auricolare rende l'indossare delle cuffie molto confortevole.

CARATTERISTICHE

Portata massima fino a 10mt
lunga durata della batteria
2 ore di tempo di ricarica
100 ore in standby con una singola ricarica
4 Colori assortiti: nero, rosso, bianco, blu
Confezione: Blister

cod. 262151987

CUFFIE E AURICOLARI

49787 - CUFFIA STEREO ULTRA LEGGERA



PHILIPS

Cuffie ultraleggere per un uso prolungato, con aperture di ventilazione per suoni intensi e profondi.

Cavo di collegamento rinforzato: una morbida parte in plastica presente sull'auricolare riduce le sollecitazioni a cui è sottoposto il cavo, protegge il collegamento ed evita danni dovuti alle continue flessioni del cavo.

Fascia ultra leggera: la sottile fascia in acciaio inossidabile è talmente leggera che non ci si accorge di indossarla.

Driver dell'altoparlante da 30 mm: compatto per offrire il massimo comfort ma grande abbastanza per riprodurre un audio nitido e potente, il driver dell'altoparlante da 30 mm è di dimensioni perfette per un ascolto senza distorsione.

Tecnologia bass beat: le aperture per i bassi assicurano un flusso d'aria per un audio eccellente con bassi intensi e profondi.

Confezione: Blister appendibile



cod. 262151905

73035 - INTRAURICOLARE STEREO CON MICROFONO



PHILIPS

Cuffie intrauricolari con microfono universale integrato per controllo da telefono iPhone o Android

Produce un suono dinamico e cristallino e bassi potenti e profondi; gli auricolari ergonomici in silicone morbido bloccano i rumori esterni.

Il jack audio da 3.5 mm, placcato argento, crea una connessione verso un dispositivo audio per ottenere un suono ottimale

Il filo da 1.2 metri offre flessibilità e una lunghezza comoda; può essere fatto passare attraverso giacche e borse

Clip inclusa per fissare il cavo agli indumenti.

2 auricolari extra inclusi

Confezione: Blister



cod. 262151904

633P - CUFFIA STEREO



melchioni
mkc



Caratteristiche

Trasduttore:	magnetodinamico Ø 27 mm
Impedenza:	32 ohm
Potenza max ingresso:	100 mW
Sensibilità:	100 dB a 1 kHz
Risposta in frequenza:	da 20 a 18.000 Hz
Lunghezza cavo:	1,2 mt.
Spinotto:	Ø 3,5 mm. e adattatori dorati
Colore:	nero
Confezione:	Blister

cod. 141901033

TV-733 - CUFFIA TV STEREO CON REGOLAZIONE VOLUME



melchioni
mkc



Caratteristiche

Trasduttore:	Altoparlante Ø 27 mm. in Mylar
Impedenza:	32 ohm ± 10%
Sensibilità:	100 dB a 1 kHz ± 3 dB
Risposta in frequenza:	da 20 a 20.000 Hz
Spinotto:	Ø 3,5 mm. stereo con adattatore in dotazione
	da Ø 3,5 mm. mono
Lunghezza cavo:	4,5 m. con regolazione volume
Colore:	nero
Confezione:	Blister

cod. 141901822

TV-323 - CUFFIA TV STEREO CON REGOLAZIONE VOLUME



melchioni
mkc



- Cuffia TV con cavo da 4,5 mt. e regolazione del volume.
- Selezione stereo/mono.
- Adattatore jack mono da 3,5 mm.

Caratteristiche

Trasduttore:	Altoparlante Ø 34 mm. super sottile con magnete in Neodimio
Impedenza:	32 ohm ± 10%
Sensibilità:	102 dB a 1 kHz ± 3 dB
Risposta in frequenza:	da 20 a 20.000 Hz
Spinotto:	Ø 3,5 mm. stereo con adattatore in dotazione
	da Ø 3,5 mm. mono
Lunghezza cavo:	4,5 m. con regolazione volume
Colore:	nero
Confezione:	Blister

cod. 141901821

ES-01 CUFFIA HOOK STEREO



melchioni
mkc



Auricolari sportivi, ergonomici e leggeri.

Caratteristiche

Impedenza:	32 ohm +- 10%
Potenza max d'Ingresso:	0,05W
Sensibilità:	100 dB/mW
Risposta in frequenza:	da 20 a 20.000 Hz
Spinotto:	jack Ø 3,5 mm. stereo con adattatore in dotazione da Ø 6,3 mm.
Lunghezza cavo:	1,1 m.
Colore:	nero
Confezione:	Blister

cod. 141901952

CD-411 MINI AURICOLARI STEREO

Mini auricolari universali con jack da 3,5 mm.
Ottima risposta in frequenza

Caratteristiche

Max potenza in ingresso:	50 mW
Risposta in frequenza:	da 20 a 20.000 Hz
Impedenza:	32 Ohm
Sensibilità:	96dB +/- 3 %
Spina:	jack 3,5 mm
Confezione:	Blister



cod. 141901043

SPUGNE DI RICAMBIO PER CUFFIA TV-323

Diametro: 6 cm
Confezione: 100 pezzi (50 coppie)
Confezionamento: sacchetto



cod. 149919404

SPUGNE DI RICAMBIO PER CUFFIA CD-4000

Diametro: 7 cm
Confezione: 100 pezzi (50 coppie)
Confezionamento: sacchetto



cod. 149919405

FD-27 - COPRIPADIGLIONI PER CUFFIE

Copripadiglioni per cuffie Ø 27 mm.
3 coppie nei colori: rosso, blu e nero.
Confezione: Blister



cod. 141991002

FD-13 - COPRIPADIGLIONI PER AURICOLARI

Copripadiglioni in spugna per auricolari.
3 coppie nei colori: rosso, blu e nero.
Confezione: Blister



cod. 141991001





Scopri la gamma completa dei prodotti Videoproiezione sul nostro catalogo online: **b2b.melchioni.it**

Videoproiettori SVGA
Videoproiettori XGA
Videoproiettori WXGA
Videoproiettori 4K UHD
Videoproiettori Full HD

Videoproiettori Home Cinema
Schermi treppiede a molla
Schermi manuali
Schermi motorizzati
Supporti per Videoproiettori



*Clicca e approfondisci
le nostre proposte*



Amplificazione

Amplificatori PA

Moduli radio / CD / Mp3

Amplificatori di potenza

Amplificatori digitali

Basi microfoniche

Microfoni e radiomicrofoni

Megafoni

Sistemi portatili

Speaker e sistemi per la diffusione sonora

Diffusori professionali

Entertainment mixer

Luci ed effetti

Accessori per casse



AMPLIFICATORI PA

AMPLIFICATORE CON RADIO FM E USB



2x40 W

MP3

8 Ω

skytec



Amplificatore di potenza audio 2x 40W stereo portatile con lettore MP3 e radio FM. Garantisce un piacere di ascolto ottimale. Anche a livelli di volume più alti l'amplificatore offre una elevata pressione sonora. Dotato di ingressi USB / SD, protezione Speaker-out, telecomando ecc. Possiede controllo Bass & Treble e una presa esterna 12Vdc. Con radio FM (87,5-108,5 MHz). Protezione da sovraccarico. Telecomando.

Specifiche tecniche del modello AV-360 103.142

Canali	2
Impedenza	8 Ohm
Amplificatore	2 x 40W
Ingressi	L/R connettori RCA
Uscite	L/R connettori a Morsetti
Controlli separati	Sì
Lettore CD MP3 / RADIO / USB / SD	Radio, USB / SD
Alimentazione Volt AC / DC	12V DC
Sensibilità di ingresso	Linea 0 - 2V / 47kOhm
Dimensioni	145 x 160 x 55mm
Peso	950 gr

cod. 550923786

AMPLIFICATORE KARAOKE CON RADIO FM E USB



2x60 W

MP3

4/8 Ω

skytec



Mini amplificatore karaoke molto ben progettato, fornisce 2x 60 watt di potenza. Ottimo per feste in casa. Dotato di funzione di sintonizzatore FM, connessione USB per riproduzione MP3, bass / treble e controllo echo, visualizzazione dinamica, due ingressi per microfono ecc. Perfetto per applicazioni HiFi e intrattenimento musicale. Funzione tuner FM / bass / treble e echo controllo. Visualizzazione dinamica. Due jack di ingresso microfonico. Raffreddamento forzato.

Specifiche tecniche del modello AV-120FM 103.206

Canali	2
Impedenza	4 - 8 Ohm
Amplificatore	2 x 60W
Ingressi	L/R connettori RCA, 2 Microfonici Jack da 3,6mm, 1 aux kack da 3,5mm
Uscite	L/R connettori RCA - L/R connettori a Morsetti
Controlli separati	Sì
Lettore CD MP3 / RADIO / USB / SD	Radio, USB
Alimentazione Volt AC / DC	220-240vac/50hz
Sensibilità di ingresso	Linea 0 - 2V / 47kOhm
Dimensioni	280 x 245 x 100mm
Peso	2,8 kg

cod. 550923788

MK7060MB - AMPLIFICATORE PA 60W 4 ZONE



60 W

48 W PHANTOM

100 V

FM

USB SD



melchioni
mcc



La nuova generazione di amplificatori PA Serie 7 è stata progettata come semplice da utilizzare, flessibile e multifunzionale.

Durante lo sviluppo di questa serie, si volevano raggiungere quattro traguardi:

- consegnare una soluzione audio flessibile che controllasse più funzioni
- di semplice utilizzo
- con un suono eccellente
- con un design moderno e avanzato

CARATTERISTICHE

- Amplificatore PA 60W - 100V
- 4 Zone regolabili singolarmente
- USB/SD MP3, Radio FM, Bluetooth
- Alimentazione Phantom 48V
- Alimentazione 230Vac / 24Vcc

cod. 550111076

MK7120MB - AMPLIFICATORE PA 120W 4 ZONE



120 W

48 W PHANTOM

100 V

FM

USB SD



melchioni
mcc



La nuova generazione di amplificatori PA Serie 7 è stata progettata come semplice da utilizzare, flessibile e multifunzionale.

Durante lo sviluppo di questa serie, si volevano raggiungere quattro traguardi:

- consegnare una soluzione audio flessibile che controllasse più funzioni
- di semplice utilizzo
- con un suono eccellente
- con un design moderno e avanzato

CARATTERISTICHE

- Amplificatore PA 120W - 100V
- 4 Zone regolabili singolarmente
- USB/SD MP3, Radio FM, Bluetooth
- Alimentazione Phantom 48V
- Alimentazione 230Vac / 24Vcc

cod. 550111077

MK7240MB - AMPLIFICATORE PA 240W 4 ZONE

240 W
48 W PHANTOM
100 V
FM
USB SD
Bluetooth

La nuova generazione di amplificatori PA Serie 7 è stata progettata come semplice da utilizzare, flessibile e multifunzionale.

Durante lo sviluppo di questa serie, si volevano raggiungere quattro traguardi:

- consegnare una soluzione audio flessibile che controllasse più funzioni
- di semplice utilizzo
- con un suono eccellente
- con un design moderno e avanzato

CARATTERISTICHE

- Amplificatore PA 240W - 100V
- 4 Zone regolabili singolarmente
- USB/SD MP3, Radio FM, Bluetooth
- Alimentazione Phantom 48V
- Alimentazione 230Vac / 24Vcc

cod. **550111078**

MK1060 - AMPLIFICATORE DA 60W MONOZONA

60 W
4/16 Ω
70/100 V
FM
USB SD
Bluetooth

Amplificatore da 60W, con USB/SD mp3 player, radio FM e ricevitore Bluetooth

CARATTERISTICHE

- 2 ingressi microfonici tramite jack da 6,3mm
- 1 ingresso di linea rca, 1 uscita aux rca
- risposta in frequenza: 60 hz - 15k hz (± 3 db)
- thd at 1khz: <0.5% at 1khz,1/3
- ingressi microfonici: 600 ohms(?) 5-10 mv, non bilanciati
- uscita diffusori: 4, 8, 16 ohms; 70v / 100v
- rapporto s/n: linea: 85 db, microfono: >72 db
- alimentazione: 230v ac(50-60hz)
- dimensioni axlpx: 72(a)×305(l)×275(p) mm
- peso: 5kg

cod. **550111080**

MK1120 - AMPLIFICATORE DA 120W MONOZONA

120 W
4/16 Ω
70/100 V
FM
USB SD
Bluetooth

Amplificatore da 120W, con USB/SD mp3 player, radio FM e ricevitore Bluetooth

CARATTERISTICHE

- 2 ingressi microfonici tramite jack da 6,3mm
- 1 ingresso di linea rca, 1 uscita aux rca
- risposta in frequenza: 60 hz - 15k hz (± 3 db)
- thd at 1khz: <0.5% at 1khz,1/3
- ingressi microfonici: 600 ohms(?) 5-10 mv, non bilanciati
- uscita diffusori: 4, 8, 16 ohms; 70v / 100v
- rapporto s/n: linea: 85 db, microfono: >72 db
- alimentazione: 230v ac(50-60hz)
- dimensioni axlpx: 72(a)×305(l)×275(p) mm
- peso: 5.5kg

cod. **550111081**

MK8260 - AMPLIFICATORE DA 240W MONOZONA

240 W
4/16 Ω
70/100 V
FM
USB
Bluetooth

Amplificatore da 240W, con USB mp3 player e radio FM e ricevitore Bluetooth

CARATTERISTICHE

- 3 ingressi microfonici tramite jack da 6,3mm
- 2 ingressi di linea RCA, 1 uscita AUX RCA
- risposta in frequenza: 60 hz - 15k hz (± 3 db)
- THD at 1KHZ: <0.5% at 1khz,1/3
- sensibilità in ingresso: mic1 manuale, mic2/mic3/aux1/aux2 con attenuazione 0-30 db
- uscita diffusori: 4, 8, 16 Ohms; 70V / 100V
- rapporto s/n: linea: 85 db, microfono: >72 db
- alimentazione: 220V ac(50-60hz)
- dimensioni axlpx: 89(a)×483(l)×366(p) mm
- peso: 13.8 kg

cod. **550111082**

AMPLIFICATORE PA-18H USB MONOZONA



18 W

4
8/16 Ω

100 V

AC
DC

USB



- RMS 18W
- 3 volumi indipendenti, MIC 1 priority
- Uscita PRE e ingresso AMP
- Regolazione Tono
- MP3 player per SD / MMC / USB
- Uscita 4Ω, 8Ω, 16Ω e 100V

Alimentazione: 115V / 230V AC, 12V DC
Ingressi: 1 (RCA) AUX / PHONO, 2 MIC (6.3mm)
Dimensioni (LxAxP): 240 x 190 x 75 mm
Peso: 4 Kg

cod. 550112031

AMPLIFICATORE PA-122 CD/USB MONOZONA



120 W

4 Ω

100 V

CD

USB



- RMS 120W / MAX 170W
- Regolazione separate TONI (bass/treble)
- 4 regolazioni di livello volume; 1 MASTER
- Uscita PRE e ingresso AMP
- MP3/CD player con interfaccia USB
- Uscita 4 Ω, 25V, 70V, 100V

Alimentazione: 115V / 230V AC, 24V DC
Ingressi: 1 (RCA) AUX, 4 Line/MIC/Panthon (6.3mm/ XLR)
Dimensioni (LxAxP): 420 x 260 x 88 mm
Peso: 12 Kg

cod. 550112038

AMPLIFICATORE MPA-30HR USB MONOZONA



30 W

4 Ω

100 V

USB

REC



- RMS 30W / MAX 38W
- 3 volumi indipendenti, MIC 1 priority
- Uscita PRE e ingresso AMP
- Regolazione Tono
- MP3 player per SD/MMC/USB con funzione REC
- Uscita 4 Ω, 25V, 70V, 100V

Alimentazione: 115V / 230V AC, 12V DC.
Ingressi: 1 (RCA) AUX / PHONO, 2 MIC (6.3mm)
Dimensioni (LxAxP): 280 x 190 x 75 mm
Peso: 4,5 Kg

cod. 550112032

AMPLIFICATORE MPA-120S USB 4 ZONE



120 W

4 Ω

100 V

4
ZONE

USB



- RMS 120W / MAX 170W
- Regolazione separate TONI (bass/treble)
- 4 regolazioni di livello volume; 1 MASTER
- Uscita PRE e ingresso AMP
- MP3 player per SD / MMC / USB
- Paging a 4 zone con livelli separati (100V)
- Uscita 4 Ω, 25V, 70V, 100V

Alimentazione: 115V / 230V AC, 24V DC
Ingressi: 1 (RCA) AUX, 3 Line/MIC/Panthon (6.3mm/ XLR)
Dimensioni (LxAxP): 420 x 260 x 88 mm
Peso: 11 Kg

cod. 550112034

MPA-60R AMPLIFICATORE 60W USB MONOZONA



60 W

4 Ω

100 V

USB

REC



- RMS 60W / Max 70W
- 4 regolazioni di livello volume; 1 MASTER
- Regolazioni separate TONI (BASS / TREBLE)
- MP3 player per SD/MMC/USB con funzione REC
- Uscita 4Ω, 25V, 70V, 100V
- DISPLAY livello di uscita

Alimentazione: 115V / 230V AC, 12V DC
Ingressi: 1 (RCA) AUX / 3 Line/MIC (6.3mm / XLR)
Dimensioni (LxAxP): 420 x 260 x 88 mm
Peso: 6,5 Kg

cod. 550112033

AMPLIFICATORE PA-242S CD/USB 4 ZONE



240 W

4 Ω

100 V

4
ZONE

CD
USB



- RMS 240W / MAX 330W
- Regolazione separate TONI (bass/treble)
- 4 regolazioni di livello volume; 1 MASTER
- Uscita PRE e ingresso AMP
- MP3/CD player con interfaccia USB
- Paging a 4 zone con livelli separati (100V)
- Uscita 4 Ω, 25V, 70V, 100V

Alimentazione: 115V / 230V AC, 24V DC
Ingressi: 1 (RCA) AUX, 4 Line/MIC/Panthon (6.3mm/ XLR)
Dimensioni (LxAxP): 420 x 260 x 88 mm
Peso: 11 Kg

cod. 550112039

AMPLIFICATORI PA

AMPLIFICATORE SERIE SA 18W / 30W MONOZONA



18 W

30 W

4
8/16
Ω

100 V



- Amplificatore da tavolo 18W/30W - 100V semplice da utilizzare.
- Frontale in metallo.
- Dotato di ingressi microfonici e ingresso PHONO/AUX/CD per il collegamento di un giradischi, una fonte audio ausiliaria o un lettore CD.
- Controllo della priorità del MIC1 sul pannello posteriore (solo SA-30).

Caratteristiche tecniche	SA18	SA30
Potenza	18W RMS	30W RMS
Distorsione armonica	<0,5%	<0,5%
Risposta in frequenza	da 50Hz a 20KHz	da 50Hz a 20KHz
Rapporto S/N	>55dB	>55dB
Ingressi	MIC1, MIC2: Jack 6,3mm PHONO/AUX/CD: RCA	MIC1, MIC2: Jack 6,3mm PHONO/AUX/CD: RCA
Livelli d'ingresso	MIC1, MIC2: -45dB PHONO: -48dB, AUX/CD: -12dB	MIC1, MIC2: -55dB PHONO: -55dB, AUX/CD: -20dB
Impedenza d'uscita	4, 8, 16 Ohm - 100V	4, 8, 16 Ohm - 100V
Controlli	Vol MIC1, Vol MIC2, Vol PHONO/ AUX/CD Toni, Vol Master	Vol MIC1, Vol MIC2, Vol PHONO/ AUX/CD Equalizzatore di frequenze, Vol master
Alimentazione	230V AC	230V AC
Dimensioni (LxAxP)	320x75x190 mm	320x75x190 mm
Peso	5Kg	5Kg

Descrizione

cod. 550112030	SA-18 Amplificatore PA da tavolo 18W
cod. 550112035	SA-30 Amplificatore PA da tavolo 30W

T-30CA - AMPLIFICATORE 30W 100V MONOZONA 4-8-16Ω



30 W

70/100 V

4
8/16
Ω

itc



Amplificatore caratterizzato della tecnologia digitale in classe D per minore generazione di calore e un minore consumo di energia fino al 85% di efficienza.

CARATTERISTICHE

- Amplificatore Mini Mixer per il sistema audio ideale per musica di sottofondo
- Amplificatore Classe D
- Potenza nominale da 30W
- Uscita 70V, 100V e bassa impedenza e 4-8-16Ω
- Due ingressi microfonici con connettore jack e due ingressi AUX RCA
- Priorità su Mic. 1
- Un ingresso EMC per il sistema di allarme vocale con priorità secondaria
- Una uscita di linea per il collegamento amplificatore di potenza slave
- Mic 1-2, Aux 1-2 con controlli del volume indipendente
- Controllo di tono: Alti/ Bassi
- Controllo Volume Master
- Protezione sovraccarico e cortocircuito ad alta temperatura.
- AC 110-230V e 24V DC operazione

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	30W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-8-16Ω
Sensibilità ed impedenza di ingresso	MIC 1, 2: 5mV/600Ω, ingresso jack da 6,3mm sbilanciato AUX 1, 2: 350mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato EMC: 775mV/10KΩ, connettore a vite sbilanciato
Sensibilità ed impedenza in uscita	PRE OUT: 1V / 470Ω, uscita RCA sbilanciato
Tono	Bassi: ±10dB a 100Hz Alti: ±10dB a 10KHz
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)
Rapporto S/N	MIC 1, 2: 66dB, AUX 1, 2: 80dB
THD	< 0,5 % a 1KHz, 1/3 potenza nominale
VOX	MIC1 VOX, priorità con attenuazione 0-30dB
Crosstalk	≤ 50dB
Raffreddamento	Sistema a raffreddamento naturale
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	-110V/60Hz o -230V/50Hz
Consumo	60W
Peso	3kg
Dimensioni	215x275x66mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio

cod. 550111021

T-120 - AMPLIFICATORE 120W 100V MONOZONA
4-8-16Ω CON INGRESSI JACK 6,3MM

120 W

70/100 V

4 8/16 Ω



Mixer Amplificatore da 120W con 3 ingressi microfonici, 2 ingressi aux e 1 ingresso EMC. Funzione muting tramite ingresso EMC con priorità sugli altri ingressi tranne Mic1. Controlli di guadagno individuali sono previsti per: Mic 1-3, Aux 1-2, bassi e \alti. Uscite 70V, 100V e 4-16Ω. Ampia protezione da cortocircuito, sovraccarico e alte temperature.

CARATTERISTICHE

- Amplificatore mixer adatto per diffusione voce e musica di sottofondo
- Potenza 120W
- Montaggio rack 2U
- Uscita 70V, 100V e 4-16Ω
- Tre ingressi microfonici con connettore Jack da 6,3mm
- Mic 1, con priorità VOX, ingresso con Jack da 6,3mm sul pannello frontale
- Mic 2-3, ingresso con Jack da 6,3mm sul pannello posteriore
- Due ingressi Aux e 2 ingressi di linea
- Un ingresso prioritario EMC (EMC ha la priorità su tutti gli ingressi tranne MIC1)
- Controllo dei volumi separato per Mic 1-3, Aux 1-2 e volume master
- Controlli bassi / Alti / Tono
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico e alte temperature

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	120W
Uscita dei diffusori	70V, 100V e 4-8-16Ω
Sensibilità ed impedenza di ingresso	MIC 1, 2, 3: 5mV/600Ω, ingresso jack da 6,3mm sbilanciato MIC 2, 3: 775mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato AUX1,2: 350mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato
Sensibilità ed impedenza in uscita	MIX OUT: 1V/470Ω, Uscita RCA sbilanciato
Tono	Bassi: ±10dB a 100Hz Alti: ±10dB a 10KHz
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)
Rapporto S/N	MIC 1, 2, 3: 66dB, AUX 1, 2: 80dB
THD	< 0,5 % a 1KHz, 1/3 potenza nominale
Funzione muting	Il MIC 1 ha priorità sugli altri segnali di ingresso con attenuazione di 0-30dB
Crosstalk	≤ 50dB
Raffreddamento	La ventola si avvia automaticamente quando la temperatura raggiunge i 55°
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz
Consumo	200W
Peso	8,6kg
Dimensioni	484x335x88mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero

cod. 550111022

T-120B - AMPLIFICATORE 120W 100V MONOZONA
4-8-16Ω + PHANTOM E INGRESSI XLR

120 W

70/100 V

4 8/16 Ω



Mixer Amplificatore da 120W con 3 ingressi microfonici, 2 ingressi aux e 1 ingresso EMC. Funzione muting tramite ingresso EMC con priorità sugli altri ingressi tranne Mic1. Controlli di guadagno individuali sono previsti per: Mic 1-3, Aux 1-2, bassi e \alti. Uscite 70V, 100V e 4-16 Ohm. Ampia protezione da cortocircuito, sovraccarico e alte temperature.

CARATTERISTICHE

- Amplificatore mixer adatto per diffusione voce e musica di sottofondo
- Potenza 120W
- Montaggio rack 2U
- Uscita 70V, 100V e 4-16Ω
- Tre ingressi XLR Bilanciati
- Mic 1, con priorità VOX, ingresso con Jack da 6,3mm sul pannello frontale
- Mic 2-3, ingresso XLR Bilanciato con alimentazione Phantom
- Due ingressi Aux e 2 ingressi di linea
- Un ingresso prioritario EMC (EMC ha la priorità su tutti gli ingressi tranne MIC1)
- Controllo dei volumi separato per Mic 1-3, Aux 1-2 e volume master
- Controlli bassi / Alti / Tono
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico e alte temperature

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	120W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-8-16Ω
Sensibilità ed impedenza di ingresso	MIC 1, 2, 3: 5mV/600Ω, ingresso jack da 6,3mm sbilanciato MIC 2, 3: ±2.5mV/2KΩ, ingresso XLR bilanciato MIC 2, 3: 775mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato AUX 1, 2: 350mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato EMC: 775mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato
Sensibilità ed impedenza in uscita	MIX OUT: 1V/470Ω, uscita RCA sbilanciato
Tono	Bassi: ±10dB a 100Hz Alti: ±10dB a 10KHz
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)
Rapporto S/N	MIC 1, 2, 3: 66dB, AUX 1, 2: 80dB
THD	meno dello 0,5 % a 1KHz, 1/3 potenza nominale
Controllo del guadagno	±2.5mV- 75mV at 30dB
Funzione muting	Il MIC 1 ha priorità sugli altri segnali di ingresso con attenuazione di 0-30dB
Crosstalk	≤ 50dB
Alimentazione phantom	+48V, con indicatore LED
Raffreddamento	La ventola si avvia automaticamente quando la temperatura raggiunge i 55°
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz
Consumo	200W
Peso	9,58 kg
Dimensioni	484x335x88 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio

cod. 550111023

MIXER AMPLIFICATORI 5 ZONE 60W/120W/240W 100V 4-8-16Ω INGRESSI XLR

70/100

4
8/16
Ω

5
ZONE

PTM



Amplificatori 5 Zone da 60W/120W/240W con 3 ingressi microfonici, 2 ingressi aux e 1 ingresso EMC. Funzione muting tramite ingresso EMC con priorità sugli altri ingressi tranne Mic1. Controlli di guadagno individuali sono previsti per: Mic 1-3, Aux 1-2, bassi e alti. Uscite 70V, 100V e 4-16Ω. Ampia protezione da cortocircuito, sovraccarico e alte temperature.

CARATTERISTICHE

- Amplificatore mixer adatto per diffusione voce e musica di sottofondo
- Potenza da 60W, 120W, 240W
- Montaggio rack 2U
- 70V, 100V e 4-16Ω
- 5 Zone, con terminali a morsetto per ogni zona sul retro pannello
- Tre ingressi microfonici bilanciati
- Mic 1 (Presa Jack da 6.3mm) con priorità VOX e il livello di VOX sul pannello frontale
- Mic 2-3 per tipo XLR sul pannello posteriore con alimentazione phantom
- Due ingressi Aux e 2 ingressi di linea
- Un ingresso prioritario EMC
- L'ingresso EMC ha la priorità su tutti gli ingressi tranne MIC1
- Controllo dei volumi separato per Mic 1-3, Aux 1-2 e volume master
- Controlli bassi / Alti / Tono
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico e alte temperature

Specifiche Tecniche	TI-60B	TI-120B	TI-240B
Potenza in uscita	60W	120W	240W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-8-16Ω		
Sensibilità ed impedenza di ingresso	MIC 1, 2, 3: 5mV/600Ω, Ingresso jack da 6.3mm sbilanciato		
	MIC 2, 3: ±2.5mV/2KΩ, ingresso XLR bilanciato		
	MIC 2, 3: 775mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato		
	AUX 1, 2: 350mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato		
Sensibilità ed impedenza in uscita	EMC: 775mV/10KΩ, ingresso RCA sbilanciato		
	MIX OUT: 1V/470Ω, uscita RCA sbilanciato		
Tono	Bassi: ±10dB a 100Hz, Alti: ±10dB a 10KHz		
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)		
Rapporto S/N	MIC 1, 2, 3: 66dB, AUX 1, 2: 80dB		
THD	< 0,5 % a 1KHz, 1/3 potenza nominale		
Controllo del guadagno	±2,5mV- 75mV at 30dB		
Funzione muting	Il MIC 1 ha priorità sugli altri segnali di ingresso con attenuazione di 0-30dB		
Crosstalk	≤ 50dB		
Alimentazione phantom	+48V, con indicatore LED		
Raffreddamento	La ventola si avvia automaticamente quando la temperatura raggiunge i 55°		
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito		
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz		
Consumo	100W	200W	400W
Peso	8.34 kg	9.68 kg	11.88 kg
Dimensioni	484x335x88 mm		484x385x88 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero		
	Scocca in acciaio, nero		

Modello	Potenza
TI-60B	60 W
TI-120B	120 W
TI-240B	240 W

cod. 550111024

cod. 550111025

cod. 550111026

TI-120MT - AMPLIFICATORE 5 ZONE 120W CON SINTONIZZATORE RADIO AM/FM E USB/SD PLAYER

120
W

70/100
V

4
8/16
Ω

USB
MP3

RADIO
AM/FM

5
ZONE

PTM



Amplificatore a 5 zone, 70-100V e 4-16Ω con sintonizzatore radio AM/FM e lettore Mp3 tramite SD e USB.

CARATTERISTICHE

- 70V, 100V e 4-16Ω
- Potenza in uscita 120W
- Amplificatore Mixer che integra MP3, Tuner con telecomando
- VFD Display retroilluminato per la gestione degli ingressi USB/ SD/ TUNER
- 1 Ingresso MIC. Jack da 6.3mm sul fronte
- 2 ingressi microfonici combi Jack 6.3mm / XLR / RCA sul retro
- 2 ingresso AUX tipo RCA
- 1 LINE OUT tipo RCA
- Funzione chiamata integrata con trigger per gestione remota + Alimentazione Phantom sui Microfoni 2 e 3
- Controllo del volume indipendente su microfono, AUX, Mp3, linea
- Controllo del tono su bassi, alti e master
- Protezione alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
- AC 110V o 230V

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	120W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-8-16Ω
Sensibilità ed impedenza in ingresso del microfono 1	MIC 1, 2, 3: 5mV 600Ω ingresso jack 6,3mm bilanciato
Sensibilità ed impedenza in ingresso dei microfoni 2 e 3	MIC2, 3 XLR ingresso XLR bilanciato con alimentazione phantom
Sensibilità ed impedenza in ingresso ausiliario	AUX 1, 2: 350mV/15KΩ, ingresso RCA sbilanciato
Sensibilità ed impedenza in ingresso EMC	350mV/15KΩ, sbilanciato
Uscita preamp	1V/600Ω
Tono	Bassi: ±10dB a 100Hz Alti: ±10dB a 10KHz
Risposta in frequenza	50Hz-18KHz (±3dB)Z
Rapporto S/N	MIC 1, 2, 3: 66dB, AUX 1, 2: 80dB
Distorsioni armoniche THD	≤ 0.1% a 1KHz, 1/3 potenza nominale
Funzione Muting	Il MIC 1 ha priorità sugli altri segnali di ingresso con attenuazione di 0-30dB, EMC priorità su tutti tranne MIC 1
Crosstalk	MIC: 80dB, AUX 85dB
Attivazione chiamata	corto circuito contatto
Radio	FM: 87.5-108.0MHz AM: 522-1620KHz
Ingresso antenna	FM: 75Ω, AM: a bassa impedenza
Sensibilità	FM= 20uV AM= 6.0mV/m
Stazioni memorizzabili	99
MP3	MP3, max capacità, 8GB (memory vard 4GB) supportati FAT12, FAT16 e FAT32
Lettore SD	supporto fino a 26- 1 byte come dimensione del file ordinamenti e riproduzioni fino a 100 file in ordine di unicode
Formato file Mp3	supporta MPEG audio 1, 2 and 2.5. Layer 1, 2, 3 supporta frequenza di campionamento 8k, 16k, 32k, 11.025k, 22.05k, 44.1k, 12k, 24k, 48kHz supporta bit rate da 8 a 320 kbps e VBR (variable Bit Rate) eccetto formati liberi
Raffreddamento	naturale
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz & 24V
Consumo	240W
Peso	11,6 kg
Dimensioni	444x421x132 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero

cod. 550111038



TI-240MX – AMPLIFICATORE 5 ZONE 240W CON SINTONIZZATORE RADIO E USB/SD PLAYER

240 W

70/100 V

4/16 Ω

USB MP3

5 ZONE

Amplificatore a 5 zone, 70-100V e 4-16Ω con lettore Mp3 tramite SD e USB. Una soluzione ideale per il centro commerciale, la scuola o in ufficio. La potenza in uscita dell'amplificatore è di 120W. Mic 1 ingresso con priorità VOX, 2 ingressi Mic.2 e Mic.3 combo Jack 6.3mm/XLR sul retro pannello. Ingresso di line RCA, uscita di linea RCA, Trigger per collegamento chiamata alla base microfonica.



CARATTERISTICHE

- 70V, 100V e 4 - 16Ω
- Segnale di registrazione selezionabile, l'ingresso del segnale interno e la selezione segnale esterno
- Funzione di rilevamento linea sulle 5 zone automatico o tramite tasto corrispondente per fare il rilevamento in tempo reale. È possibile impostare la frequenza di prova: testare ogni 10 minuti, 12 ore o 24 ore. Se rilevata una interruzione di linea si attiverà un cicalino segnalatore.
- All'attivarsi del cortocircuito (Ground / Terra), si attiverà la comunicazione di emergenza. Le informazioni di emergenza saranno in onda per tutto il tempo, si fermeranno solo quando l'utente li ferma manualmente
- Funzione di ingresso 24V da batteria ricaricabile da 45-60 A / h, corrente di carica di 2-5 A
- Indicazione del livello di uscita LED
- Funzione di alimentazione prioritaria. Informazioni di emergenza preregistrate
- Corrente in uscita 24V 500mA per collegamento alla base microfonica a 5 zone, mod. T-418 (acquistabile separatamente)
- VFD Display retroilluminato per la gestione degli ingressi USB/SD
- 1 Ingresso MIC. Jack da 6.3mm sul fronte
- 1 Ingressi microfonico 6.3mm sul retro
- 1 ingresso AUX tipo RCA
- 1 LINE IN tipo Jack da 6.3mm
- 1 LINE OUT tipo Jack da 6.3mm
- Funzione chiamata integrata con trigger per gestione remota
- Controllo del volume indipendente su microfono, AUX, Mp3, linea
- Controllo del tono su bassi, alti e master
- Protezione alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
- AC 110V - 230V & 24V

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	240W
Uscita dei diffusori	100V
Sensibilità ed impedenza in ingresso del microfono	MIC 1: 5mV 600Ω, uscita jack 6.3mm sbilanciata
Sensibilità ed impedenza in ingresso ausiliario	AUX 1, 2: 350mV/10KΩ, sbilanciata RCA INPUT
Sensibilità ed impedenza in uscita	MIX OUT: 1000mV/470Ω, uscita RCA sbilanciata
Tono	bassi: ±10dB at 100Hz, alti: ±10dB at 10KHz
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)
Rapporto S/N	MIC 1: 66dB, AUX 1, 2: 80dB
THD	< 0.5% a 1KHz, 1/3 potenza nominale
Funzione muting	Il MIC 1 ha priorità sugli altri segnali d'ingresso
Crosstalk	≤ 50dB
Formati audio da USB	MP3
Capacità massima supportata da USB	8GB
Batterie ricaricabili	45-60 A/h
Tensione	≤ 5A
Zone	5
Raffreddamento	La ventola parte automaticamente al raggiungimento dei 55° C
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	-110V/60Hz o -230V/50Hz /DC24V
Consumo	350 W
Peso	7,5 kg
Dimensioni	484x358x88 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero

cod. 550111039



T-418 – BASE MICROFONICA 5 ZONE PER AMPLIFICATORE T-240MX

70 V

5 ZONE



CARATTERISTICHE

- Gestione delle 5 zone
- È possibile collegare fino a 5 Basi microfoniche all'amplificatore
- Collegamento all'amplificatore tramite cavo CAT 5
- Può essere alimentato dall'amplificatore fino ad una distanza di 50mt, oltre richiede un'alimentazione DC24V
- Din don con selettore di 2 & 4 toni pre-annuncio
- Controllo del volume master per Microfono e Suoneria
- Misuratore di livello segnale a LED da 10 segmenti

Specifiche Tecniche

Tipo di microfono	a condensatore
Comunicazione	controllo livello
Capacità gestione	5 zone
Livello in uscita	1V/600Ω
Risposta in frequenza	80-18KHz (+1/-3dB)
THD	≤ 1%
Consumo	10W
Velocità di trasmissione	1Kms
Distanza di trasmissione max	1KM
Alimentazione	24V DC
Peso	960 gr (senza microfono)
Dimensioni	197x115x43.5 mm

cod. 550111040



T-2221 - LETTORE CD/MP3 CON RADIO AM/FM E 3 INGRESSI AUX

CD
MP3

USB
MP3

RADIO
AM/FM



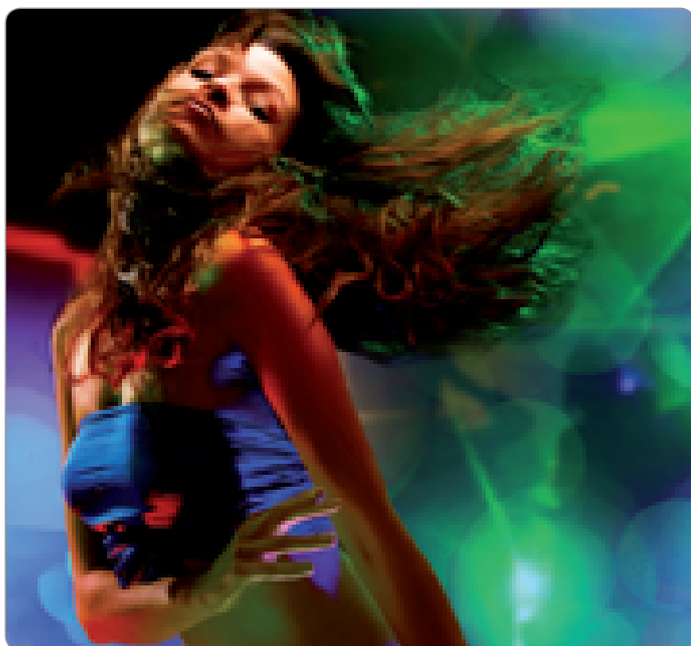
CARATTERISTICHE

- Sintonizzatore AM / FM con 99 canali per ogni banda
- Lettore CD / MP3 con ingresso USB e SD
- Supporto dischi CD / VCD / DVD / MP3
- Tasti funzione sul pannello frontale: espulsione CD, play, stop, modalità di riproduzione, precedente, successivo, mute CD USB / SD / lettore MP3
- Comandi Radio: AM / FM, ST / MON, MEMO, automatica / manuale, verso l'alto, verso il basso e 1-6 tasti numerici per sintonizzatore
- Controllo ingressi USB e SD da telecomando
- Lettura automatica della scheda SD quando non sono utilizzati gli ingressi CD o USB
- Monitor con controllo del volume
- 2 Uscite Audio Stereo con connettori RCA (CD / MP3 e sintonizzatore AM.FM)
- 2 VFD Display retroilluminato (CD / MP3 e sintonizzatore AM.FM)
- Telecomando in dotazione
- Montaggio a rack, 1U

Specifiche Tecniche

Risposta in frequenza	20Hz-20KHz (-2dB)
THD	≤ 0.1%
Separazione canale	65 dB
Range dinamico	75 dB
Rapporto S/N	85 dB
Uscita audio	0.775V/600 Ω
Sintonizzatore AM-FM	FM: 87.5-108.0MHz, AM: 522-1620KHz
Antenna ingresso	FM: 75Ω Unbal, AM: a bassa impedenza
Sensibilità	FM: ≤ 10uA, AM: ≤ 100uA
Memoria canali per banda	99
Uscita audio	0.775V/600 Ω
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz
Peso	3.7 kg
Dimensioni	484x209x44 mm

cod. 550111034

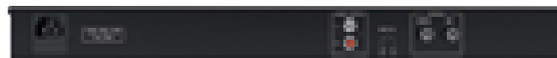


T-6222 - SINTONIZZATORE RADIO AM/FM

RADIO
AM/FM

99
CH

VFD



CARATTERISTICHE

- Bande AM/FM
- Memoria: 99 canali per ogni banda
- Uscita Audio Stereo con connettori RCA
- Telecomando in dotazione
- Ricerca manuale e Automatica
- Selettore AM / FM e tasti funzionali su/giù, sul pannello frontale
- VFD Display

Specifiche Tecniche

Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz
Consumo	10 W
Peso	3.2 kg
Dimensioni	484x209x44 mm

cod. 550111032

T-6221 - LETTORE CD/MP3

CD
MP3

USB
MP3

VFD



CARATTERISTICHE

- Lettore CD / MP3 con ingresso USB e SD
- Lettore CD e lettore Mp3 si integrano in una sola unità
- Supporto dischi CD / VCD / DVD / MP3
- Controllo ingressi USB e SD da telecomando
- Lettura automatica della scheda SD quando non sono utilizzati gli ingressi CD o USB
- Monitor con controllo del volume
- Uscita Audio Stereo con connettori RCA
- VFD Display retroilluminato
- Telecomando in dotazione
- Montaggio a rack, 1U

Specifiche Tecniche

Alimentazione	~220V/50Hz
Consumo	30 W
Peso	3.3 kg
Dimensioni	484x210x44 mm

cod. 550111033

T-220AP - MINI AMPLIFICATORE STEREO DIGITALE 2X20W

2x20 W

2 CH

4/8 Ω

STEREO



Mini amplificatore digitale ad alta efficienza a 2 canali stereo digitale, 2x20W, di dimensioni compatte, da tavolo o da parete.

CARATTERISTICHE

- Uscita stereo 20 watt per canale o 40 watt 1 canale a ponte
- 2 ingressi mic / line input commutabili con connettori Phoenix e 2 ingressi aux sbilanciati con ingresso RCA
- Controllo Volume canali Sinistro e destro, Master Alt/ bassi
- Uscite diffusori stereo a 4Ω / 8Ω e altoparlanti a ponte in uscita a 8Ω
- Limitatore incorporato per bassa rumorosità e un funzionamento efficiente
- Adattatore di alimentazione 24V DC è incluso

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	2x20W (THD10% @ 4Ω1KHz)
Uscita dei diffusori	4Ω, 8Ω
Ingressi	2 AUX con connettori RCA sbilanciati 2 Microfonici / Linea, con connettori a morsetto bilanciati
Impedenza ingresso linea	350mV/10KΩ
Impedenza ingresso microfono	5mV/600Ω
Risposta in frequenza	50Hz-18KHz (±2dB)
Rapporto S/N linea	> 85dB
THD	< 0.5% a 1KHz, 1/3 potenza nominale
Efficienza	85%
Controlli	Alimentazione ON/ OFF, volume
Indicatori	Alimentazione
Protezione	Fusibile AC, alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	DC 24V
Dimensioni	484x209x44 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero

cod. 550111063

T-260AP - MINI AMPLIFICATORE STEREO DIGITALE 2X60W

2x60 W

2 CH

4/8 Ω

STEREO



Mini amplificatore digitale ad alta efficienza 2 canali stereo digitale, 2X60W di dimensioni compatte, da tavolo o da parete.

CARATTERISTICHE

- Uscita stereo 60W per canale o 120W 1 canale a ponte
- 2 ingressi mic / line input commutabili con connettori Phoenix e 2 ingressi aux sbilanciati con ingresso RCA
- Controllo canali Sinistro e destro, controllo volume, master oltre Mic e della musica, dei bassi e degli alti controlli di tono
- A sinistra e uscite dei canali destro di connettore Phoenix, a ponte o a uscita stereo due opzioni con interruttore
- Uscite stereo altoparlante a 4 ohm / 8 ohm e altoparlanti a ponte in uscita a 8Ω
- Limitatore incorporato per bassa rumorosità e un funzionamento efficiente
- Alimentazione -110V/60Hz or -230V/50Hz 24V DC

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	2x60W (THD10% @ 4Ω1KHz)
Uscita dei diffusori	4Ω, 8Ω
Ingressi	2 AUX con connettori RCA sbilanciati 2 Microfonici / Linea, con connettori a morsetto bilanciati
Impedenza ingresso linea	350mV/10KΩ
Impedenza ingresso microfono	5mV/600Ω
Risposta in frequenza	50Hz-18KHz (±2dB)
Rapporto S/N linea	> 85dB
THD	< 0.5% a 1KHz, 1/3 potenza nominale
Efficienza	85%
Controlli	Alimentazione ON/ OFF, volume
Indicatori	Alimentazione
Protezione	Fusibile AC, alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Alimentazione	-110V/60Hz o -230V/50Hz
Dimensioni	230x115x56.5 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero

cod. 550111064





AMPLIFICATORI DI POTENZA 120W / 240W 100V
4-8-16Ω

120/240
W

70/100
V

4
8/16
Ω

Questi amplificatori di potenza sono progettati per applicazioni generali di indirizzo pubblico commerciali e industriali.

Gamma di potenza nominale, 120W e 240W.

Entrambi gli ingressi di linea bilanciati e sbilanciati uscita di linea bilanciata e uscita link per collegamento ad un altro amplificatore di potenza.

Uscite 70V, 100V e 4-16Ω.

Controllo del volume Master.

Protezione da sovraccarico, corto circuito e alte temperature.

Indicatori di alimentazione, segnale, temperatura.

CARATTERISTICHE

- Montaggio a rack di tipo 2U
- Potenza da 120W (T-1S120), 240W (T-S240)
- Uscite 70V, 100V e 4-16Ω
- Trasformatore isolato per il funzionamento della sicurezza umana
- Ingresso linea di tipo bilanciato XLR e sbilanciato jack da 1/4 di pollice
- Uscita tipo XLR bilanciata
- Uscita link XLR per collegamento ad un altro amplificatore di potenza
- Protezione da alte temperature, sovraccarico, corto circuito
- Indicatori di alimentazione, segnale, temperatura
- Raffreddamento a ventola
- Interruttore GND / LIFT per avere due opzioni: linea di terra a terra o sollevato

Specifiche Tecniche	T-1S120	T-1S240
Potenza nominale in uscita	120W	240W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-16Ω	
Sensibilità ed impedenza di ingresso	±385mV/20KΩ, ingresso bilanciato XLR	
	775mv /10KΩ, ingresso sbilanciato jack da 1/4"	
Sensibilità ed impedenza in uscita	±385mv V/470Ω, uscita bilanciata XLR	
	775mv /470Ω, uscita bilanciata XLR	
Sovraccarico	>15dB	
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)	
Rapporto S/N	>90dB	
THD	< n 0.1% a 1KHz, 1/3 potenza nominale	
Interruttore linea di terra	Sollevare la linea di terra mediante interruttore GND / lift in posizione "lift"	
Raffreddamento	Attivazione automatica della ventola quando la temperatura raggiunge i 55°	
Protezione	Surriscaldamento, sovraccarico, corto circuito	
Alimentazione	-110V/60Hz o -230V/50Hz o DC 24V	
Consumo	200W	400W
Peso	9.12 kg	11.62 kg
Dimensioni	484x303x88 mm	
Finitura	Pannello in alluminio, nero	
	Scocca in acciaio, nero	

cod. 550111048

Modello T-1S120

Potenza 120 W

cod. 550111049

Modello T-1S240

Potenza 240 W



AMPLIFICATORI DI POTENZA 360W / 480W 100V
4-8-16Ω

360/480
W

70/100
V

4
8/16
Ω

Questi amplificatori di potenza sono progettati per applicazioni generali di indirizzo pubblico commerciali e industriali.

Gamma di potenza nominale, 360W e 480W, che offrono una vasta scelta per soddisfare le diverse dimensioni esigenze del sistema audio. Installabile a rack, dimensioni 3U.

Entrambi gli ingressi di linea bilanciati e sbilanciati uscita di linea bilanciata e uscita link per collegamento ad un altro amplificatore di potenza.

Uscite 70V, 100V e 4-16Ω. Controllo del volume Master.

Protezione da sovraccarico, corto circuito e alte temperature.

Indicatori di alimentazione, segnale, temperatura.

CARATTERISTICHE

- Montaggio a rack di tipo 3U
- Potenza da 360W (T-6350), 480W (T-6500)
- Uscite 70V, 100V e 4-16Ω
- Trasformatore isolato
- Ingresso linea di tipo bilanciato XLR e sbilanciato jack da 1/4 di pollice
- Uscita tipo XLR bilanciata
- Uscita link XLR per collegamento ad un altro amplificatore di potenza
- Protezione da alte temperature, sovraccarico, corto circuito
- Indicatori di alimentazione, segnale, temperatura
- Raffreddamento a ventola
- Interruttore GND / ascensore per avere due opzioni: linea di terra a terra o sollevato

Specifiche Tecniche	T-6350	T-6500
Potenza nominale in uscita	360W	480W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-16Ω	
Sensibilità ed impedenza di ingresso	±385mV/20KΩ, ingresso bilanciato XLR	
	775mv /10KΩ, ingresso sbilanciato jack da 1/4"	
Sensibilità ed impedenza in uscita	±385mv V/470Ω, uscita bilanciata XLR	
	775mv /470Ω, uscita sbilanciata TRS	
Sovraccarico	>15dB	
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)	
Rapporto S/N	>90dB	
THD	< n 0.1% a 1KHz, 1/3 potenza nominale	
Interruttore linea di terra	Sollevare la linea di terra mediante interruttore GND / lift in posizione "lift"	
Raffreddamento	Attivazione automatica della ventola quando la temperatura raggiunge i 55°	
Protezione	Surriscaldamento, sovraccarico, corto circuito	
Alimentazione	-110V/60Hz o -230V/50Hz	
Consumo	500W	720W
Peso	13.72 kg	15.24 kg
Dimensioni	484x358x132 mm	
Finitura	Pannello in alluminio, nero	
	Scocca in acciaio, nero	

cod. 550111050

Modello T-6350

Potenza 360 W

cod. 550111051

Modello T-6500

Potenza 480 W

AMPLIFICATORE 2 CANALI 2X60W / 2X120W / 2X240W 100V - 4-8-16Ω

60/120
240
W

70/100
V

4
8/16
Ω

2
CH



Amplificatori di potenza a 2 canali progettati per applicazioni commerciali e industriali di indirizzo pubblico. Con due amplificatori separati in un unico chassis e unica alimentazione. Potenze nominali da 60W, 120W, 240W per canale, che offre una vasta scelta per soddisfare le diverse esigenze installative del sistema audio. Possono essere posizionati in appoggio o installati a rack: T-2S60 / T-2S120 - 2U, T-2S240 - 3U. Ingressi bilanciati e sbilanciati di linea per ogni canale. Uscite di linea bilanciate per ogni canale uscita link per connessione ad un altro amplificatore amplificatore di potenza. Uscite 70V, 100V e 4-16Ω per ogni canale. Controlli del volume master. Protezione completa per surriscaldamento, corto circuito e sovraccarico. Indicatori per l'alimentazione, il segnale, clip, la protezione e la temperatura.

CARATTERISTICHE

- 2 amplificatori separati in un unico chassis
- Rack mount amplificatore a 2U (T-2S60 / T-2S120) e 3U (T-2S240)
- Potenza da 60W (T-2S60), 120W (T-2S120), 240W (T-2S240)
- Uscite 70V, 100V e 4-16Ω per ogni canale
- Trasformatore isolato
- Ingresso di tipo bilanciato XLR line / jack da 1/4 di pollice per ogni canale
- Uscite di linea di tipo XLR bilanciato per ciascun canale e link per collegamento un altro amplificatore di potenza
- Protezione affidabile per surriscaldamento, sovraccarico, corto circuito
- Indicatori di alimentazione, il segnale, clip, la protezione e la temperatura
- Raffreddamento a ventola

Specifiche Tecniche	T-2S60	T-2S120	T-2S240
Potenza in uscita	2x60W	2x120W	2x240W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-16Ω		
Sensibilità ed impedenza di ingresso	±385mV/20KΩ, ingressi bilanciati XLR		
	775mV /10KΩ, ingressi sbilanciati jack, 6,3mm (1/4")		
Sensibilità ed impedenza in uscita	±385mV /470Ω, uscite bilanciate XLR		
	775mV /470Ω, uscite sbilanciate jack, 6,3mm (1/4")		
Sovraccarico	>15dB		
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)		
Rapporto S/N	> 90dB		
THD	< 0.1% a 1KHz, 1/3 potenza nominale		
Crosstalk	< 50dB		
Raffreddamento	Attivazione automatica della ventola quando la temperatura raggiunge i 55°		
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito		
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz		
Consumo	200W	400W	720W
Peso	11.02 kg	14.30 kg	11.30 kg
Dimensioni	484x358x88 mm		484x359x132 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero		
	Scocca in acciaio, nero		

	Modello	Potenza
cod. 55011053	T-2S60	60 W
cod. 55011054	T-2S120	120 W
cod. 55011055	T-2S240	240 W

TS-200PI - AMPLIFICATORE 2 CANALI 2X200W 4-8Ω (200W A 8Ω)

2x200
W

4
8/16
Ω

2
CH

STEREO



Amplificatore Stereo 2x 200W 4-8Ω (200W a 8Ω) con pannello in acciaio. Design professionale con superficie resistente, prese d'aria di raffreddamento rimovibili per la pulizia. Accensione soft start per evitare picchi di assorbimento in fasi di accensione e creare interferenza con altri apparecchi connessi alla rete. Raffreddamento a controllo forzato, basso rumore della ventola e ad alta efficienza termica. Ricca gamma di connessioni IN / OUT.

CARATTERISTICHE

- Ingresso combinato bilanciato XLR e sbilanciato Jack da 6.3mm sui CH A / B
 - Link in uscita XLR bilanciato sui CH A + CH B
 - Selettore con 3 livelli di regolazione della sensibilità
 - Uscita diffusori speaker CH A +CH B + Ponte
 - Protezione per sovraccarico
- Protezione di sicurezza completa e affidabile e indicatore di stato di lavoro (cortocircuito, sovraccarico, DC e di surriscaldamento, trasformatore di protezione da surriscaldamento). Limitatore di clipping intelligente, controlla il modulo di potenza e il sistema di altoparlanti, funziona in un range di sicurezza. Connessioni Standard combinati XLR + Jack 6.3mm / 1/4") e speaker.

Specifiche Tecniche	
Uscita stereo in parallelo 8Ω	200Wx2
Uscita stereo in parallelo 4Ω	300Wx2
Uscita ponticellata 8Ω	600W
Rapporto S/N	< -90dB
Guadagno (@1KHz)	32 dB
THD+N	0.05%
Risoluzione (@1KHz)	80 dB
Risposta in frequenza	20Hz --- 20KHz (+0 dB/ -3 dB)
Impedenza in ingresso	10K sbilanciata, 20K bilanciata
Sensibilità in ingresso	0.775V/1V/1.44V
Separazione	> 70dB
Distorsione	< 0.05%
Indicatori	Alimentazione, protezione, distorsione
Damping (@ 1KHz)	> 200@ 8
Protezione	Surriscaldamento, cortocircuito
Raffreddamento	a ventola
Alimentazione	~ 220-240V 50/60Hz
Consumo	900W
Peso	11.2 kg
Dimensioni	484x395x88 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero
	Scocca in acciaio, nero

cod. 55011052

TA-2700 - AMPLIFICATORE 2 CANALI 2X700W 2-4-8Ω (700W A 8Ω)

2x700 W

2 4/8 Ω

2 CH



Amplificatore Stereo 2x 700W 2-4-8Ω (700W a 8Ω) con pannello in acciaio. Design professionale con superficie resistente, prese d'aria di raffreddamento rimovibili per la pulizia. Accensione soft start per evitare picchi di assorbimento in fase di accensione e creare interferenza con altri apparecchi connessi alla rete. Raffreddamento a controllo forzato, basso rumore della ventola e ad alta efficienza termica.

CARATTERISTICHE

- Connessioni Standard combinati XLR + Jack 6.3mm ¼" e speakon;
- Uscite Speakon e morsetti a vite
- Ingressi combinati XLR + Jack 6.3mm ¼"
- Link XLR per collegamento ad altro amplificatore di potenza
- Filtro passa-alto 30Hz / 50Hz. Protezione di sicurezza completa e affidabile e indicatore di stato di lavoro: cortocircuito, sovraccarico, DC e di surriscaldamento.
- Trasformatore di protezione da surriscaldamento.

Specifiche Tecniche

Potenza in uscita	(20-20KHz/THD 1%)
Potenza in uscita stereo/parallelo 8Ω X 2	7100W x 2
Potenza in uscita stereo/parallelo 4Ω X 2	1050W x 2
Potenza in uscita stereo/parallelo 2Ω X 2	1500W x 2
Potenza in uscita ponticellato 8Ω	2100W x 2
Potenza in uscita ponticellato 4Ω	3000W x 2
Connettori	XLR, TRS
Guadagno (@1KHz)	37.7 dB
Sensibilità d'ingresso	0dBu (1V)
Impedenza d'ingresso	10KΩ non bilanciato, 20KΩ bilanciato
Risposta in frequenza (@1W Power)	20-20KHz/+/-1dB
THD+N	< 0,05%
Rapporto S/N	> 100dB
Damping (@ 1KHz)	> 300dB@ 8Ω
Risoluzione (@1KHz)	> 80dB
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito
Indicatori	Protezione alimentazione, distorsione
Raffreddamento	A ventola
Alimentazione	220-240V 50/60Hz
Consumo	4500W
Peso	19,6 kg
Dimensioni	438x88x494 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero

cod. 550111056

AMPLIFICATORE 4 CANALI 4X60W / 4X120W / 4X240W 100V, 4-8-16Ω

60/120 240 W

70/100 V

4 8/16 Ω

4 CH



Amplificatori di potenza a 4 canali progettati per applicazioni commerciali e industriali di indirizzo pubblico.

Con quattro amplificatori separati in un unico chassis e unica alimentazione.

Potenze nominali da 60W, 120W, 240W per canale, che offre una vasta scelta per soddisfare le diverse esigenze installative del sistema audio.

Possono essere posizionati in appoggio o installati a rack: T-4S60B / T-4S120B - 2U, T-4S240B - 3U. 4 Ingressi bilanciati XLR. Uscite di linea a morsetti, per collegamento 70V, 100V e 4-16Ω per ogni canale.

Controlli del volume master. Protezione completa per surriscaldamento, corto circuito e sovraccarico.

Indicatori per l'alimentazione, il segnale, clip, la protezione e la temperatura.

CARATTERISTICHE

- 4 amplificatori separati in un unico chassis
- Rack mount amplificatore a 2U (T-4S60B / T-4S120B) e 3U (T-4S240B)
- Potenza da 60W (T-4S60B), 120W (T-4S120B), 240W (T-4S240B)
- Uscite 70V, 100V e 4-16Ω per ogni canale
- Trasformatore isolato per il funzionamento e la sicurezza umana
- Ingresso di tipo bilanciato XLR
- Uscite di linea a morsetti, per collegamento 70V, 100V e 4-16Ω per ogni canale
- Protezione affidabile per surriscaldamento, sovraccarico, corto circuito
- Indicatori di alimentazione, il segnale, clip, la protezione e la temperatura
- Raffreddamento a ventola

Specifiche Tecniche

	T-4S60B	T-4S120B	T-4S240B
Potenza in uscita	4x60W	4x120W	4x240W
Uscita dei diffusori	70V, 100V & 4-16Ω		
Sensibilità ed impedenza di ingresso	±385mV/10KΩ, connettori XLR bilanciati > 15dB		
Risposta in frequenza	50Hz-16KHz (+1dB, -3dB)		
Rapporto S/N	> 90dB		
THD	< 0.1% a 1KHz, 1/3 potenza nominale		
Crosstalk	< 50dB		
Raffreddamento	Attivazione automatica della ventola quando la temperatura raggiunge i 55°		
Protezione	Alta temperatura, sovraccarico e cortocircuito		
Alimentazione	~110V/60Hz o ~230V/50Hz o DC 24V		
Consumo	400W	720W	1500W
Peso	17.66 kg	21.90 kg	28.60 kg
Dimensioni	484x448x88 mm		484x449x132 mm
Finitura	Pannello in alluminio, nero Scocca in acciaio, nero		

	Modello	Potenza
cod. 550111060	T-4S60B	60 W
cod. 550111061	T-4S120B	120 W
cod. 550111062	T-4S240B	240 W

BASI MICROFONICHE E MICROFONI

T-621A - BASE MICROFONICA DA TAVOLO CON CHIAMATA



Base microfonica compresa di microfono, con funzione chiamata, connettore base, spina xlr 3 poli, alimentazione tramite alimentatore esterno e batteria da 9V

Sensibilità in ingresso impedenza: -63dB/6000 bilanciato
 Risposta in frequenza ($\pm 3\text{dB}$): 50Hz-12KHz, -3dB
 Alimentazione: Una batteria da 9V e alimentatore esterno
 Dimensioni: 125x150x45.5 mm
 Peso: 1,3Kg

cod. 550111035

T-531 - BASE MICROFONICA DA TAVOLO CON ALIMENTAZIONE PHANTOM



Base microfonica compresa di microfono

- alimentazione Phantom 48V dall'amplificatore
- anello luminoso rosso indicatore di stato in servizio
- microfono a condensatore unidirezionale
- microfono ad alta sensibilità a collo d'oca flessibile
- connettore della base, xlr 3 poli bilanciato
- attenuatore di bassa frequenza integrato

Alimentazione: Phantom 48V
 Tipo: Unidirezionale
 Risposta in freq. ($\pm 3\text{dB}$): 50-18KHz
 Max pressione del suono: 120dB(a 1KHz =1%T.H.D)
 Sensibilità in ingresso: 200? $\pm 30\%$
 Sensibilità: -47dB $\pm 3\text{dB}$ (0dB=1V/Pa a 1KHz)
 Rapporto s/n ratio: 68dB
 Lunghezza microfono: 375 mm
 Lunghezza cavo: 3 mt

Connettore in uscita: XLR 3 poli bilanciato
 Dimensioni: 115x410x160 mm
 Peso: 0.88 Kg

cod. 550111036

MICROFONO DINAMICO AD IMPUGNATURA IN METALLO CON CAVO DA 5MT



I dettagli di un buon microfono dinamico per uso generale, adatto per una vasta gamma di applicazioni vocali, includono anche: il corpo solido che aiuta a ridurre il rumore di movimentazione complessiva, la schermatura anti pop che riduce l'effetto interferente del vento, la capsula cardiode del pick-up che lavora sulle frequenze 60Hz - 15kHz, con sensibilità -76db ed impedenza 600 ohm.

Connettore XLR da 6,3 millimetri mono jack
 Lunghezza del cavo: 5m
 Dimensioni: 170 x 50mm
 Peso: 289g / per set: 920g

cod. 550923331

MICROFONO DINAMICO AD IMPUGNATURA IN PLASTICA SOFT GRIP CON CA



Microfono dinamico con una impugnatura in gomma morbida dotato di elemento attivo in neodimio. Fornito con cavo adatto per la voce elemento cardiode ad elevata efficienza antivento con filtro antidisturbo incorporato impugnatura in gomma morbida.

Risposta in frequenza: 60hz - 12khz
 Sensibilità: 76db
 Impedenza: 600 ohm
 Microfono: connettore xlr

Cavo: jack mono 6,3 mm | lunghezza: 4mt
 Dimensioni: 180 x 50mm
 Peso: 200g

cod. 550923332

MICROFONO DINAMICO (SET COLORI ASSORTITI)



Set di 5 microfoni colorati con 5 cordini separati. Adatto per molte applicazioni, tra cui karaoke.

- 5 microfoni dinamici
- 5 connettore XLR e jack 6,3 mm

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE
 Risposta in frequenza: 100hz - 10khz
 Sensibilità: -71db
 Impedenza: 600 ohm
 Microfono: connettore xlr - 6,3 mm jackplug
 Lunghezza del cavo: 3m
 Dimensioni: 52 x 175 mm
 Peso: 250g (cavo incluso/spina)

cod. 550923334

STWM711 SISTEMA MICROFONICO WIRELESS 1 CH VHF



Sistema Microfonico wireless ad 1 canale in banda VHF con microfono palmare. La Banda VHF assicura una buona qualità del suono e affidabilità. Ideale per il palco, cantanti. Colore nero. Alte presentazioni, karaoke, a casa, ecc

Frequenza operativa: 200.175MHz
Uscita RF: 30mW
Gamma dinamica: > 100dB
Risposta in frequenza: 40Hz - 20kHz
Stabilità di frequenza: <0,005%
Sensibilità: 60dB 12dBu
THD: <0.5%
Rapporto segnale rumore: > 100dB
Deviazione: 15kHz
Emissioni spurie: > 45dB onda portante
Batteria: 2x AA
Dimensioni Ricevitore: 126 x 180 x 42 mm
Dimensioni Microfono: ø51 x 248 mm
Peso: 0.6kg

- Ricevitore ad alta sensibilità
- Alto rapporto segnale / rumore e bassa T.H.D.
- Antenna integrata
- Indicatori AF/RF
- Microfono portatile
- XLR / Aux (6,35 mm) prese di uscita



cod. 550923348

STWM-712 - KIT RADIOMICROFONO VHF CON 2 MICROFONI AD IMPUGNATURA



Sistema microfonico VHF a due canali con due microfoni palmari. I trasmettitori lavorano su frequenze diverse. Buona qualità sonora e affidabilità elevate grazie al sistema VHF. Ideale per palco, cantanti, presentazioni etc.

Frequenza operativa: 200.175MHz / 201.400MHz
Uscita RF: 30mW
Range dinamico: >100dB
Risposta in frequenza: 40Hz - 20kHz
Stabilità frequenza: <0
Sensibilità: 60dB 12dBu
THD: <0
Rapporto segnale rumore: >100dB
Deviazione: 15kHz
Emissione spurie: >45dB
Batteria: 4x AA (2x AA ciascun Microfono)
Dimensioni ricevitore: 126 x 180 x 42mm
Dimensioni microfono: ø51 x 248mm
Peso: 0.9kg

- Sistema VHF a due canali
- Alto rapporto S/N e bassa T.H.D.
- Antenne frontali
- Indicatori RF/AF
- 2 microfoni palmari
- Uscite XLR/Aux (6.35 mm)



cod. 550923834

STWM-712C - KIT RADIOMICROFONO VHF CON 2 MICROFONI: IMPUGNATURA E DA TESTA



Sistema microfonico VHF a due canali con microfono palmare e trasmettitore body pack. I trasmettitori lavorano su frequenze diverse. Buona qualità sonora e affidabilità elevate grazie al sistema VHF. Ideale per palco, cantanti, presentazioni etc.

Frequenza operativa: 200.175MHz / 201.400MHz
Uscita RF: 30mW
Range dinamico: >100dB
Risposta in frequenza: 40Hz - 20kHz
Stabilità frequenza: <0
Sensibilità: 60dB 12dBu
THD: <0
Rapporto segnale rumore: >100dB
Deviazione: 15kHz
Emissione spurie: >45dB onda portante
Batteria: 4x AA (2x palmare + 2x Bodypack)
Dimensioni ricevitore: 126 x 180 x 42mm
Dimensioni microfono: ø51 x 248mm
Dimensioni Body pack: 101 x 64 x 30mm
Peso: 0.8kg

- Sistema VHF a due canali
- Alto rapporto S/N e bassa T.H.D.
- Antenne frontali
- Indicatori RF/AF
- Microfono palmare e trasmettitore bodypack
- Uscite XLR/Aux (6.35mm)



cod. 550923835

MICROFONI E RADIOMICROFONI

STWM721 SISTEMA MICROFONICO WIRELESS 1 CH UHF



UHF

1 CH

Jack 3.6

XLR

skytec

Sistema Microfonico wireless ad 1 canale in banda UHF con microfono palmare. La Banda UHF assicura una buona qualità del suono e affidabilità. Ideale per il palco, cantanti, alte presentazioni, ecc. Colore nero.

Frequenza operativa: 863.1MHz
Uscita RF: <10mW

Gamma dinamica: > 90dB

THD: <0.5%

Rapporto segnale rumore: > 90dB

Batteria: 2x AA

Alimentazione del Ricevitore: 13-15Vdc

Dimensioni Ricevitore: 127 x 180 x 43 millimetri

Dimensioni Microfono: 240 x Ø 50mm

Peso Ricevitore: 520 gr

Peso Microfono: 180 gr

• Sistema singolo canale UHF

• Antenna integrata

• Indicatori AF / RF

• Microfono portatile

• XLR / Aux (6,35 mm)



cod. 550923346

STWM722 SISTEMA MICROFONICO WIRELESS A 2 CH UHF



UHF

2 CH

2 MIC

Jack 3.6

XLR

skytec

Sistema Microfonico senza fili con doppio-canale UHF e con due microfoni palmari. Entrambi i trasmettitori funzionano su frequenze diverse. Buona qualità del suono e affidabile grazie alla tecnica della doppia frequenza. Colore nero.

Ideale per il cantanti, spettacoli da palco, ecc

Frequenza operativa: 863-865MHz

Uscita RF: <10mW

Gamma dinamica: >90dB

THD: <0.5%

Rapporto segnale rumore: > 90dB

Batteria: 2x AA

Alimentazione del Ricevitore: 13-15Vdc

Dimensioni Ricevitore: 127 x 180 x 43 mm

Dimensioni Microfono: 240 x Ø 50mm

Peso Ricevitore: 800 gr

Peso Microfono: 180 gr

• UHF a doppio canale

• Doppia antenna

• Indicatori AF / RF

• 2 microfoni palmari

• XLR / Aux (6,35 mm) prese di uscita



cod. 550923345

PD-781 - KIT RADIOMICROFONO UHF 8CH CON 1 MICROFONO A IMPUGNATURA



UHF

8 CH

DISPLAY

Jack 3.6

XLR

RM

Un sistema microfonico senza fili a 8 canali affidabile e professionale, con microfono palmare. Il sistema assicura una forte ricezione dei segnali e trasmissioni senza interferenze. Con il display LCD sul microfono non è mai stato così semplice cambiare canale. Il sistema microfonico opera sulla banda 863-865 MHz ed è utilizzabile su palcoscenico, presentazioni, voce e altre applicazioni.

Frequenza operativa: 863-865Mhz

Alimentazione: AC100-240V 50-60Hz

Uscita RF: <10mW>85dB

THD: <0

Rapporto segnale rumore: >90dB

Batteria: 2x AA 1.5V (handheld)

Dimensioni ricevitore: 215 x 170 x 50mm

Dimensioni microfono: 230 x Ø 50mm

Peso ricevitore: 700gr

Peso microfono: 215gr

• Microfono palmare 8-canali UHF

• Display LCD sul microfono

• Antenne montate posteriormente

• Indicatori RF/AF

• Uscite XLR bilanciate e sbilanciate 1/4"

• Custodia inclusa

• Staffe di montaggio 19"



cod. 550923830

PD-782 - KIT RADIOMICROFONO UHF 8CH CON 2 MICROFONI AD IMPUGNATURA

- UHF
- 2x 8CH
- 2 MIC
- DISPLAY



Un sistema microfonico UHF senza fili con 2x8 canali affidabile e professionale con 2 microfoni palmari. Con il display LCD sul microfono non è mai stato così semplice cambiare canale. Il sistema microfonico opera sulla banda 863-865 MHz ed è utilizzabile su palcoscenico, presentazioni, voce e altre applicazioni.

CARATTERISTICHE

Frequenza operativa: 863-865MHz
Alimentazione: AC100-240V 50-60Hz
Uscita RF: <10mW>85dB
THD: <0
Rapporto segnale rumore: >90dB
Batteria: 2x AA 1.5V (palmare)
Dimensioni ricevitore: 215 x 170 x 50mm
Dimensioni microfono: 230 x ø 50mm
Peso ricevitore: 700gr
Peso microfono: 215gr

- Sistema UHF 2x 8 canali
- Display LCD sul microfono
- Antenne montate posteriormente
- Indicatori RF/AF
- Uscite XLR bilanciate per canale e sbilanciata 1/4" per una uscita mixata
- Custodia inclusa
- Staffe di montaggio 19"

cod. 550923831

PD-782BP - TRASMETTITORE BODYPACK PER SERIE PD781-PD782



Trasmettitore Bodypack per serie PD780, sistema microfonico UHF senza fili. Dotato di display LCD sul bodypack, canali selezionabili e interruttore mute. Ideale per applicazioni a mani libere per cantanti, presentazioni etc.

CARATTERISTICHE

Frequenza operativa: 863-865MHz
Connettore: 3.5mm jack
Alimentazione: 2x AA 1.5V
Dimensioni: 100 x 65 x 30mm
Peso: 120gr

- Canali selezionabili
- Display LCD sul bodypack
- Indicatore batteria bassa
- Interruttore Mute
- Volume regolabile
- Alimentato da batterie 2*1.5V
- Include un microfono ad archetto PDH3
- Include un microfono lavalier PDT3

cod. 550923832

PD-732H - KIT RADIOMICROFONO 16CH UHF CON 2 MICROFONI AD IMPUGNATURA

- UHF
- 16 CH
- 2 MIC
- XLR



Affidabile sistema microfonico professionale 2x 16 canali senza fili con due microfoni palmari con finitura in gomma combinati con un ricevitore true diversity (con due antenne). I microfoni possono essere utilizzati indipendentemente. Il ricevitore true diversity garantisce una trasmissione libera da interferenze, assieme allo squelch (circuito di silenziamento del rumore di fondo) di alta qualità e al sintetizzatore PLL, e minimizza i cali dovuti agli angoli morti. Il sistema microfonico utilizza la frequenza 863-865 MHz ed è utilizzabile per presentazioni, voce e altre applicazioni.

- 2x 16 canali UHF selezionabili
- 2x microfoni palmari
- Trasmissione dati IR per la selezione del canale
- Sistema di apprendimento IR
- Oscillatore PLL
- Rivestimento gommato sul microfono per minimizzare il rumore di manipolazione
- Ricevitore Diversity
- Funzionamento a due canali
- Dotato di LCD
- Uscite Bilanciata XLR e sbilanciata 1/4"
- Utilizzabile su rack 19"
- Custodia in alluminio

Frequenza operativa: 863.000 - 864.875 MHz
Uscita RF: 30mW
Range dinamico: >80dB
Risposta in frequenza: 60Hz - 15kHz
Stabilità frequenza: 0.002%PLL
THD: <0

Rapporto segnale rumore: >80dB
Uscita Audio: +/-400mV
Alimentazione: 220-240Vac / 50Hz
Dimensioni ricevitore: 190 x 482 x 44mm
Dimensioni microfono: 52 x 245mm
Peso ricevitore / microfono: 2.2kg / 0.3kg

cod. 550923823

PD-732C - KIT RADIOMICROFONO 16CH UHF C/2 MICROFONI AD IMPUGNATURA + BODYPACK

- UHF
- 16 CH
- 2 MIC
- XLR



Sistema microfonico professionale 2x16 canali senza fili con un trasmettitore palmare e un trasmettitore bodypack con microfono elettretico ad archetto combinato con un ricevitore true diversity. I microfoni possono essere utilizzati indipendentemente. Il ricevitore true diversity garantisce una trasmissione libera da interferenze, assieme allo squelch (circuito di silenziamento del rumore di fondo) di alta qualità e al sintetizzatore PLL, e minimizza i cali dovuti agli angoli morti. Il sistema microfonico utilizza la frequenza 863-865 MHz ed è utilizzabile per presentazioni a mani libere, voce e altre applicazioni.

- 2x 16 canali UHF selezionabili
- 1 microfono palmare e 1 microfono ad archetto
- Trasmissione dati IR per la selezione del canale
- Sistema di apprendimento IR
- Oscillatore PLL
- Rivestimento gommato sul microfono per minimizzare il rumore di manipolazione
- Ricevitore Diversity
- Funzionamento a due canali
- Dotato di LCD
- Uscite XLR bilanciate e sbilanciate 1/4"
- Utilizzabile su rack 19"
- Custodia in alluminio

Frequenza operativa: 863.000 - 864.875 MHz
Uscita RF: 30mW
Range dinamico: >80dB
Risposta in frequenza: 60Hz - 15kHz
Frequenza Stabilità frequenza: 0.002%PLL
THD: <0

Rapporto segnale rumore: >80dB
Uscita Audio: +/-400mV
Alimentazione: 220-240Vac / 50Hz
Dimensioni ricevitore: 190 x 482 x 44mm
Dimensioni microfono: 52 x 245mm
Peso ricevitore / microfono: 2.2kg / 0.3kg
Peso Body pack: 0.1kg

cod. 550923824

952.004 MEG020 - MEGAFONO 20W



20 W

REC



Un megafono leggero e compatto contenente un amplificatore da 20W, funzione registrazione e sirena.
Copertura 0.5-0.7km, in funzione delle condizioni ambientali.
Il megafono dispone inoltre di regolazione del volume e comoda maniglia a pistola con laccetto di trasporto.
Alimentato da 4 batterie tipo d (1.5V).
Ideale per scuole, eventi sportivi etc.

- amplificatore potente
- funzione registrazione
- controllo di volume
- sirena

Potenza max: 20W
Portata: 500 - 700m
Dimensioni (ø x l): 155 x 250 mm
Peso: 500gr
Batteria: 6V (4x d-cell)

cod. 550923127

952.007 MEG040 - MEGAFONO 40W



40 W

REC



Potente megafono con amplificatore da 40W e microfono removibile anti-retroazione (anti effetto larsen).
Dispone di funzione registrazione, cinghia tracolla, sirena e controllo volume.
distanza 0.7 - 1km in funzione delle condizioni operative.

- amplificatore potente
- funzione registrazione
- microfono removibile e anti-feedback
- sirena

Potenza max: 40W
Portata: 700 - 1000m
Dimensioni (ø x l): 195 x 310 mm
Peso: 700gr
Batteria: 9v (6x d-cell)

cod. 550923128

952.010 MEG050 - MEGAFONO 50W



50 W

REC



Potente megafono con amplificatore da 50W e microfono staccabile anti-urlo con cavo a spirale.
Con funzione registrazione, sirena, controllo volume e cinghia tracolla regolabile.
Portata 0.7 - 1.0km in funzione delle condizioni operative.

- amplificatore potente
- funzione registrazione
- microfono removibile e anti-urlo
- sirena

Potenza max: 50W
Portata: 700 - 1000m
Dimensioni (ø x l): 230 x 350 mm
Peso: 1.1kg
Batteria: 12v (8x c-cell)

cod. 550923129

952.016 MEG055 - MEGAFONO 55W



55 W

USB SD

AUX

REC



Potente megafono con amplificatore da 55W e microfono anti-urlo con cavo a spirale.
Include un ricevitore Bluetooth per lo streaming audio, USB/SD per la riproduzione di mp3, funzione registrazione, controllo di volume e cinghia a tracolla regolabile.
Portata 0.7 - 1.0km in funzione delle condizioni operative.

- amplificatore potente
- ricevitore Bluetooth
- porta usb/sd
- funzione registrazione e musica
- microfono rimuovibile e anti-urlo
- ingresso aux

Potenza max: 55W
Portata: 700 - 1000m
Dimensioni (ø x l): 230 x 345 mm
Peso: 1.5kg
Batteria: 12v (8x c-cell)

cod. 550923130

952.018 MEG065 - MEGAFONO 65W



65 W

USB SD

AUX

REC



Potente megafono con porta usb e sd, batteria al litio, pannello di controllo mp3, amplificatore da 65W e microfono anti-urlo con cavo spiralato. funzione sirena, controllo volume e cinghia tracolla regolabile. Portata 1.0 - 1.2km in funzione delle condizioni operative.

- porta usb e sd
- pannello di controllo mp3
- funzione registrazione e sirena
- microfono rimuovibile e anti-urlo
- batteria al litio con caricabatteria interno
- robusta costruzione in abs con bordi in gomma
- ingresso aux

Potenza max: 65W
Portata: 1000 - 1200m
Dimensioni (ø x l): 230 x 345 mm
Peso: 1.3kg
Batteria: 12v (8x c-cell)

cod. 550923131

952.009 - MEGAFONO DA 40W



40 W

USB SD

AUX

REC



Megafono potente con amplificatore incorporato 40W.

- usb e sd slot, per la riproduzione mp3 e con funzione di registrazione
- ricevitore Bluetooth
- usb/sd
- funzione sirena registrazione e musica
- microfono rimuovibile e anti-urlo
- ingresso aux
- controllo del volume
- tracolla regolabile
- potente amplificatore

Potenza max: 40W
Portata: 700 - 1000m
Dimensioni (ø x l): 195 x 320 mm
Peso: 700gr
Batteria: 9v (6x d-cell)

cod. 550923136

SISTEMI PORTATILI

SISTEMA PORTATILE AMPLIFICATO DA 30W CON RADIOMICROFONO



VHF

30 W



Leggero e compatto diffusore amplificato con microfono wireless VHF. Può essere collegato alla presa elettrica o funzionare tramite la batteria ricaricabile interna da 12V. Può essere posto in posizione piana o trasportato a mano tramite la pratica maniglia o a tracolla. Si presta a applicazione all'aperto come insegnamento, conferenze, promozioni, guide turistiche e ovunque sia necessario far sentire la propria voce. Ha lettore MP3 integrato tramite porta USB e ingresso da Jack 6.35 mm per poter collegare microfoni filari. Opzionalmente è possibile utilizzare microfono in cuffia con trasmettitore a cintura. Batteria da 9 volts per il microfono, inclusa nella confezione.

- Microfono a impugnatura VHF da 201.400MHz
- Volume RF audio volume separati
- Porta USB per riprodurre file mp3
- Uscita audio per registrare la riproduzione
- Batteria a 12 Vdc volts con caricatore incorporato.
- Indicatore di batteria
- Tracolla inclusa
- Ingresso microfonico jack 6.35mm
- Raggio di operazione del microfono wireless 30-35 metri in campo aperto
- Trasmettitore a clip con microfono a cuffia opzionali (178.878 KHz)

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Potenza di uscita: 30 W RMS
 Risposta in frequenza: 60Hz-15kHz +/-3dB
 Segnale Rumore: >60dB
 Altoparlante: 6.5" full range / 4 Ohm
 Frequenza del microfono: 201.400MHz
 Batteria: 12V/1.2Ah (Li-Ion)
 Voltage: 12Vdc (Batteria ricaricabile)
 Alimentazione: 220-240Vac/50Hz
 Dimensioni: 285 x 160 x 175mm
 Peso: 2.75kg

cod. 550923033

SISTEMA PORTATILE AMPLIFICATO DA 40W CON RADIOMICROFONO



VHF

40 W



Con questo sistema audio con bt-tecnologia è possibile ascoltare la musica preferita.

Questo sistema portatile compatto ma completo include tutto ciò che ci si aspetta da un amplificatore, ingressi audio, porta USB, slot per schede Micro-SD, microfono senza fili e VHF. È possibile ascoltare musica in streaming direttamente dal tuo dispositivo mobile o utilizzare il costruito nel lettore MP3. Questo sistema all-in-one opera tramite rete elettrica o la batteria interna ricaricabile. Un sistema ideale per i musicisti, animatori e organizzatori di eventi e feste.

- Sistema audio attivo
- Un microfono wireless VHF
- USB integrato
- Micro-SD / MMC
- Lettore multimediale MP3
- Ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- Ingresso 3.5 jack aux
- Ingresso microfono effetto eco per i microfoni spallina
- Controllo bassi & alti

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Potenza woofer: 6.5" 200.175mhz
 Potenza di uscita: 40 W
 Risposta in frequenza: 60hz - 18khz
 Frequenza operativa batteria: 4400mah li-ion
 Alimentazione AC: 240v 50hz
 Dimensioni: 120 x 230 x 275 mm
 Peso: 3 kg

cod. 550923039



MK-8010PO - SISTEMA PORTATILE 25W RMS 8"



25 W

8"



Sistema portatile audio professionale 8" 25W RMS con 1 radiomicrofono VHF wireless operante sulla frequenza 200.175 mhz. Dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema funzionante tramite rete elettrica o batteria interna ricaricabile 12V 3A integrata.



- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici: bilanciato xlr / sbilanciato jack da 6.3mm
- 1 ingresso linea jack da 6.3mm
- Ingresso linea: 2rca r/l
- Uscita aux: 2rca r/l
- Equalizzatore a 5 bande
- Ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz / dc 12v per batteria esterna
- Ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- Indicatore livello batteria
- Controllo del volume microfono / master
- Lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- Telecomando per lettore mp3

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Woofers: 8"
Tweeter: da 1" driver a compressione in titanio
Uscita: 25W RMS di potenza
Risposta in frequenza: 20hz - 3khz
Freq. di funzionamento microfono: 200.175 mhz

Alimentazione: 120-240vac / 50-60hz o batteria 12v 3a integrata
Scocca in robusto abs
Dimensioni 23 x 21 x 38cm
Peso 4.5kg

cod. 550922014

MK-8011PO - SISTEMA PORTATILE 30W RMS 10"



30 W

10"



Sistema portatile audio professionale 10" 30W RMS con 1 radiomicrofono VHF wireless operante sulla frequenza 200.175 mhz. Dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema funzionante tramite rete elettrica o batteria interna ricaricabile 12V 3A integrata.



- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici: bilanciato xlr / sbilanciato jack da 6.3mm
- 1 ingresso linea jack da 6.3mm
- Ingresso linea: 2rca r/l
- Uscita aux: 2rca r/l
- Equalizzatore a 5 bande
- Ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz / dc 12v per batteria esterna
- Ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- Indicatore livello batteria
- Controllo del volume microfono / master
- Lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- Telecomando per lettore mp3

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Woofers: 10"
Tweeter: da 1" driver a compressione in titanio
Uscita: 30W RMS di potenza
Risposta in frequenza: 20hz - 3khz
Freq. di funzionamento microfono: 200.175 mhz

Alimentazione: 120-240vac / 50-60hz o batteria 12v 3a integrata
Scocca in robusto abs
Dimensioni 30 x 28 x 50cm
Peso 7kg

cod. 550922015

MK-8126PO - SISTEMA PORTATILE 50W RMS 12"



50 W

12"



Sistema portatile audio professionale 12" 50W RMS con radiomicrofoni VHF wireless operanti su frequenze diverse. Dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema funzionante tramite rete elettrica o batteria interna ricaricabile 12V 3A integrata.



- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici: bilanciato xlr / sbilanciato jack da 6.3mm
- 1 ingresso linea jack da 6.3mm
- Ingresso linea: 2rca r/l
- Uscita aux: 2rca r/l
- Equalizzatore a 5 bande
- Ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz / dc 12v per batteria esterna
- Ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- Indicatore livello batteria
- Controllo del volume microfono / master
- Lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- Telecomando per lettore mp3
- Trolley integrale con manico telescopico

Woofers: 12"
Tweeter: da 1" driver a compressione in titanio
Uscita: 50W RMS di potenza
Risposta in frequenza: 20hz - 3khz
Freq. di funzionamento microfoni:
 - microfono ad impugnatura 200.175 mhz

- bodypack headset 201.400mhz
Alimentazione: 120-240vac / 50-60hz o batteria 12v 3a integrata
Scocca in robusto abs
Dimensioni 34 x 32 x 59cm
Peso 12.1kg

cod. 550922016

MK-8156PO - SISTEMA PORTATILE 60W RMS 15"



60 W

15"



Sistema portatile audio professionale 15" 60W RMS con radiomicrofoni VHF wireless operanti su frequenze diverse. Dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema funzionante tramite rete elettrica o batteria interna ricaricabile 12V 3A integrata.



- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici: bilanciato xlr / sbilanciato jack da 6.3mm
- 1 ingresso linea jack da 6.3mm
- Ingresso linea: 2rca r/l
- Uscita aux: 2rca r/l
- Equalizzatore a 5 bande
- Ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz / dc 12v per batteria esterna
- Ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- Indicatore livello batteria
- Controllo del volume microfono / master
- Lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- Telecomando per lettore mp3
- Trolley integrale con manico telescopico

Woofers: 15"
Tweeter: da 1" driver a compressione in titanio
Uscita: 60W RMS di potenza
Risposta in frequenza: 20hz - 3khz
Freq. di funzionamento microfoni:
 - microfono ad impugnatura 200.175 mhz

- bodypack headset 201.400mhz
Alimentazione: 120-240vac / 50-60hz o batteria 12v 3a integrata
Scocca in robusto abs
Dimensioni 40 x 44 x 69cm
Peso 18.2kg

cod. 550922017

SISTEMA PORTATILE DA 500W CON 2 RADIOMICROFONI



VHF

500 W

12"



Sistema 12" professionale portatile da 500 W con 2 microfoni wireless VHF che operano in diverse frequenze. Telecomando remoto IR e USB e SD slot per riprodurre brani MP3.

Funziona tramite rete 220 V o tramite la batteria interna da 12 V ricaricabile. Il sistema è a 2 vie con woofer da 12" e tweeter da 1". Sul retro sono presenti 2 ingressi e i controlli effetti echo per i microfoni wireless, ingresso AUX, controllo MP3, 5 controlli toni. Struttura con ruote e maniglia trolley.

- Sistema audio attivo
- Effetti echo per i microfoni
- Controllo volume per ogni microfono wireless
- Player MP3 tramite USB, SD/MMC
- Telecomando per MP3 player
- Alimentazione tramite rete o batteria interna ricaricabile 12V
- Ruote trasporto con maniglia telescopica
- Robusta struttura in ABS
- 1" tweeter in titanium a compressione
- woofer 12" 500W

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Potenza di uscita: 500 W
Risposta in frequenza: 50hz - 19khz
Frequenza microfoni: 200.175mhz - 201.400mhz
Alimentazione: 220-240vac/50Hz o batteria 12V
Dimensioni: 350 x 335 x 570mm
Peso: 15.9 kg

cod. 550923037

SISTEMA PORTATILE DA 700W CON 2 RADIOMICROFONI



VHF

700 W

15"



Sistema 15" professionale portatile da 700 W con 2 microfoni wireless VHF che operano in diverse frequenze. Telecomando remoto IR e USB e SD slot per riprodurre brani MP3.

Funziona tramite rete 220V o tramite la batteria interna da 12V ricaricabile. Il sistema è a 2 vie con woofer da 12" e tweeter da 1". Sul retro sono presenti 2 ingressi e i controlli effetti echo per i microfoni wireless, ingresso AUX, controllo MP3, 5 controlli toni. Struttura con ruote e maniglia trolley.

- Sistema audio attivo
- Effetti echo per i microfoni
- Controllo volume per ogni microfono wireless
- Player MP3 tramite USB, SD/MMC
- Telecomando per MP3 player
- Alimentazione tramite rete o batteria interna ricaricabile 12V
- Ruote trasporto con maniglia telescopica
- Robusta struttura in ABS
- 1" tweeter in titanium a compressione
- woofer 15" 700W

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Potenza di uscita: 700 W
Risposta in frequenza: 50hz - 19khz
Frequenza microfoni: 200.175mhz - 201.400mhz
Alimentazione: 220-240vac/50Hz o batteria 12V
Dimensioni: 400 x 445 x 695mm
Peso: 20.2 kg

cod. 550923038

MK-7608PO - DIFFUSORE ATTIVO 80W RMS 8"



80 W

8"



Diffusore attivo a due vie da 8" 80W RMS, dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema.

- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici
- 1 ingresso linea
- 1 uscita linea
- equalizzatore a 5 bande
- ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz
- ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- controllo del volume microfono / master
- lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- telecomando per lettore mp3

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Woofer 8"
Tweeter da 1" driver a compressione in titanio
Uscita 80W rms di potenza
Risposta in frequenza 20hz - 3khz
Alimentazione 120-240vac / 50-60hz
Scocca in robusto abs
Dimensioni 23 x 21 x 38cm
Peso 4.5kg

cod. 550922010

MK-7610PO - DIFFUSORE ATTIVO 100W RMS 10"



100 W

10"



Diffusore attivo a due vie da 10" 100W RMS, dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema.

- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici
- 1 ingresso linea
- 1 uscita linea
- equalizzatore a 5 bande
- ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz
- ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- controllo del volume microfono / master
- lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- telecomando per lettore mp3

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Woofer 10"
Tweeter da 1" driver a compressione in titanio
Uscita 100W rms di potenza
Risposta in frequenza 20hz - 3khz
Alimentazione 120-240vac / 50-60hz
Scocca in robusto abs
Dimensioni 30 x 28 x 50cm
Peso 7kg

cod. 550922011

SISTEMI PORTATILI

MK-7612PO - DIFFUSORE ATTIVO 120W RMS 12"



120 W
12"
Bluetooth

melchioni
mcc



Diffusore attivo a due vie da 12" 120W RMS, dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema.

- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici
- 1 ingresso linea
- 1 uscita linea
- equalizzatore a 5 bande
- ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz
- ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- controllo del volume microfono / master
- lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- telecomando per lettore mp3

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Woofers 12"
Tweeter da 1" driver a compressione in titanio
Uscita 120W rms di potenza
Risposta in frequenza 20hz - 3khz
Alimentazione 120-240vac / 50-60hz
Scocca in robusto abs
Dimensioni 34 x 32 x 59cm
Peso 12kg

cod. 550922012

MK-7615PO - DIFFUSORE ATTIVO 150W RMS 15"



150 W
15"
Bluetooth

melchioni
mcc



Diffusore attivo a due vie da 15" 150W RMS, dotato di sintonizzatore radio fm, telecomando, slot usb e sd integrate per file mp3 e ricevitore bluetooth, tutto questo in un unico sistema.

- Display retroilluminato per la visualizzazione della modalità di funzionamento: fm- bluetooth- mp3
- 2 ingressi microfonici
- 1 ingresso linea
- 1 uscita linea
- equalizzatore a 5 bande
- ingresso alimentazione ac 12-240v 50-60hz
- ricevitore Bluetooth per lo streaming audio
- controllo del volume microfono / master
- lettore multimediale integrato usb, sd / mmc
- telecomando per lettore mp3

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Woofers 15"
Tweeter da 1" driver a compressione in titanio
Uscita 150W rms di potenza
Risposta in frequenza 20hz - 3khz
Alimentazione 120-240vac / 50-60hz
Scocca in robusto abs
Dimensioni 40 x 44 x 69cm
Peso 18kg

cod. 550922013

KIT DIFFUSORI (COPPIA) ATTIVI SPS122 350W 12" 8 OHM



700 W
12"

Kit audio da 700W, contenitore in ABS, costituito da un potente woofer da 12" unico altoparlante attivo in coppia con altoparlante passivo, sempre da 12". Viene fornito con due stand e cavo di 5mt. Il mixer sul retro prevede un suono equalizzato. Ideale per l'utilizzo mobile. Fornito come set in una scatola.

1x 12" altoparlante amplificato
1x 12" speaker passivo
altezza 1,8 mt
cavo degli altoparlanti 5m (jack-jack)
equalizzatore sul retro
ingressi di linea e microfono unità plug-and-play
modello active & passiva
spl max 122db woofer 12" horn 1" piezo top hat si

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Potenza max: 700w
Potenza di uscita: 350w
Impedenza: 8 ohm
Risposta in frequenza: 50hz - 20khz
Alimentazione: 220-240vac / 50hz
Dimensioni: 120 x 38 x 38 cm
Peso per set: 29 kg.

cod. 550923195

DIFFUSORI COMBO KIT ATTIVI DA 1200W, WOOFER DA 12" SUB + 2X6,5"



1200 W
12" 2x6,5"

Sistema audio attivo con potenza da 1200w facile da trasportare, adatto per dj, karaoke shows, spettacoli e presentazioni drive-in. Questo set professionale comprende un subwoofer (3" 12 bobina) e due satelliti (midrange da 1,5" 6,5 bobina e tweeter da 1" voice coil). Il subwoofer copre la gamma di frequenza da 42hz - 200hz mentre i diffusori satellite riproducono le frequenze di 120hz a 20khz. Questo sistema è progettato per applicazioni all'aperto.

- Sistema audio attivo con potenza 2400w di picco
- Crossover elettronico - passa alto 120hz
- Ingressi di linea stereo XLR bilanciati
- Uscite di linea stereo XLR bilanciato (loop through)
- Uscite passa alto di linea stereo XLR bilanciate
- Controlli volume (3), subwoofer e diffusori satellite (2)
- Possibilità di invertire la fase del subwoofer (180°)
- Suono libero ed espressivo
- Leggero, con manici
- Connettori di uscita n12
- Ventola di raffreddamento
- Interruttore in caso di sollevamento a terra

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Potenza di picco: 2400w (1600 + 2x 400w)
Potenza max: 1200w (800w + 200w 2x)
Potenza RMS: 600w (400w + 100w 2x)
Impedenza: 8 ohm
Risposta in frequenza: 42hz - 20khz spl max 134db thd <0.03%

cod. 550923284

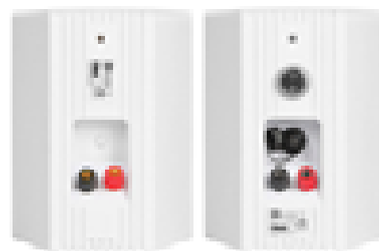
SPEAKER E SISTEMI PER LA DIFFUSIONE SONORA

WS40A - SET 2 DIFFUSORI ATTIVI (1 ATTIVO / 1 PASSIVO) WOOFER DA 4"



melchioni
mkc

- 2x 100 W
- 2x 25 W RMS
- 4"
- WiFi
- Bluetooth



Set di altoparlanti a 2 vie di alta qualità per uso interno ed esterno. Il set di altoparlanti è dotato di una funzione WIFI per collegarsi alla rete domestica e riprodurre musica con qualsiasi lettore supportato da airplay, dlna (android) o qplay. È possibile combinare più gruppi di diffusori per una configurazione multi-room. C'è anche un ricevitore Bluetooth integrato per lo streaming di musica dal tuo smartphone.

FUNZIONI

- connessione WIFI per l'impostazione di più stanze
- ricevitore Bluetooth per streaming audio
- grado di protezione IP55
- sistema di altoparlanti a 2 vie
- uso interno ed esterno
- fornito per coppia
- staffe di montaggio fornite
- compreso il telecomando

SPECIFICHE

Potenza max: 2x 100w
Potenza rms: 2x 25w
Risposta in frequenza: 100hz - 20khz
SPL @ 1 w / 1 m 87 db
Woofers: 4"
Tweeter: 1/2" mylar dome
Tensione: 100-240 vac 50 / 60hz
Dimensioni: per altoparlante 155 x 150 x 215 mm
Peso per set: 3,0 kg

cod. **550923150**



DIFFUSORI AMPLIFICATI (COPPIA) DA SOFFITTO CON RICEVITORE BLUETHOOH



- 60 W
- 15 W RMS
- 8 Ω
- 5.25"
- Bluetooth

Set di due diffusori da soffitto, 1 con amplificatore interno e 1 passivo che può essere connesso all'altoparlante attivo. Il ricevitore Bluetooth è l'ideale per lo streaming di musica senza fili agli altoparlanti.

La qualità elevata e la semplicità di installazione ne permettono l'installazione su quasi tutti i materiali. Gli altoparlanti da soffitto forniscono un suono caldo e chiaro ed hanno un tweeter incorporato. Ideali per l'utilizzo in salotti, zone di lavoro, garage, sale espositive, ristoranti etc.

SPECIFICHE

Set compost da 2 altoparlanti da soffitto
1 altoparlante attivo e 1 passivo
Amplificatore digitale incorporato
Ricevitore Bluetooth per lo streaming senza fili
Potenza max 60w
Potenza rms 15w
Impedenza 8 Ohm

Woofers 5.25"
Tweeter 1" a cupola in seta
SPL @ 1w/1m 86db
Diametro di montaggio 175mm
Frequenza 100hz-20khz
Dimensioni 204vp x 80mm
Peso 1.55kg

cod. **550923156**

DIFFUSORI (COPPIA) PASSIVI SPEAKER MARINI IP44 2 VIE



- 80 W
- 5"
- 8 Ω

Speaker resistenti all'acqua per montaggio a pannello. Ideali per utilizzo marino o per installazioni di filodiffusione in prossimità di piscine, bagni, etc. Forniti a coppie

- speaker 2 vie
- kit di montaggio incluso
- ip44
- 2" tweeter (5cm) con cono in mylar
- 5" woofer cono in prolipropilene

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Potenza max: 80W / 100W
Potenza RMS: 35W
Risposta in frequenza: 100hz - 20khz spl @ 1w/1m 86db
Tweeter: 50mm (2")
Dimensioni: ø149 x 75mm
Peso: 450gr

cod. **550923146**

cod. **550923147**

Modello	Caratteristiche
125.032	80W - Woofers 5"
125.063	100W - Woofers 7"

SPEAKER E SISTEMI PER LA DIFFUSIONE SONORA

DIFFUSORI (COPPIA) PASSIVI SHFB55B 2 VIE NERI



140 W

6.5"

4Ω



Diffusori a 2 vie 140W HiFi bookshelf con 5" woofer e tweeter da 1".
Ideali per home cinema o un set audio HiFi.
Venduti a coppie.

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza max: 140W
Risposta in frequenza: 20hz - 20khz
Impedenza: 6 ohm
Woofer 5"
Tweeter da 1"
SPL @ 1w/1m 88db + /-3db
Volume del cabinet 0.030
Dimensioni: 160x190x280 mm (un altoparlante)
Peso per pezzo: 2 kg

cod. 550923804

DIFFUSORI (COPPIA) ATTIVI 2 VIE 5" 80W 8 OHM



80 W

5"

8Ω



Speakers monitor da 5" attivi con amplificatore integrato, circuito di protezione del driver, filtro crossover e struttura bass reflex.

I due driver, aramid in kevlar per le base frequenze e a cupola morbida per le alte frequenze forniscono prestazioni emozionanti e un'accuratezza senza compromessi per utilizzo domestico o in studio. Questi monitor sono stati disegnati per un uso professionale. Fornite a coppie.

- Crossover elettronico
- Protezione sovraccarico
- Speaker per i bassi schermati magneticamente
- Tweeter a cupola morbida
- Struttura bass reflex con bass ports per annullare le distorsioni

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza di picco: 2x 80W
Potenza musicale: 2x 40W
Potenza musicale complessiva: 160w
Risposta in frequenza: 66hz - 20khz
Freq. taglio crossover: 35hz // 3khz spl max 112db

Woofer 5" aramid kevlar
Tweeter 1" a cupola morbida
Alimentazione: 220-240vac / 50hz
Dimensioni: 245 x 185 x 276mm
Peso per coppia: 8.85kg

cod. 550923155

DIFFUSORE SUBWOOFER ATTIVO 200W 8"/10"



200 W

8"

10"



Questi subwoofer Bass reflex con un range di frequenza di 20-200Hz, forniscono bassi più rotondi e profondi. La frequenza di crossover è regolabile tra 50 - 150Hz.

Il subwoofer si prende carico delle frequenze sotto il valore impostato togliendole dagli altri altoparlanti. La fase può essere adattata a 0° o 180°. Gli ingressi stereo RCA o i terminali standard degli altoparlanti possono essere collegati ad un ricevitore o amplificatore.

- Subwoofer con tubo di accord in un pesante contenitore a bassa risonanza, per bassi puliti
- Controllo di fase
- Design bass reflex
- Frequenza di crossover regolabile per un suono ottimale

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza max: 200W
Risposta in frequenza: 20hz - 200hz
Ingresso sensibilità: 87db + /-2db
Volume del cabinet: 0.048
Alimentazione: 230vac/50hz

Modello	Woofer	Dimensioni	Peso
SHFS08B	8"	350 x 300 x 300 mm	8 kg
SHFS10B	10"	380 x 330 x 330 mm	10 kg

cod. 550923802

cod. 550923803

DIFFUSORE CSL-615T SOFFITTO 15W 100V



10 W

6.5"

8Ω

100 V



Diffusore da controsoffitto in metallo con trasformatore di linea

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza RMS: 10W
Potenza D'uscita: 2.5, 5, 10W
Cono: 6.5"-8Ω
Tensione di ingresso: 50, 70, 100V
Impedenza: 100V-4KΩ/ 2KΩ/ 1KΩ
70V-2KΩ/ 1KΩ/ 490Ω
50V-1KΩ/ 490Ω/ 250Ω

Risposta in Frequenza: 100-20kHz
Efficienza: 92dB (1W/ M)
Dimensioni: Ø220 x 150 mm
Foro: Ø200 mm

cod. 550721302



DIFFUSORI CL-DA INCASSO (COPPIA)

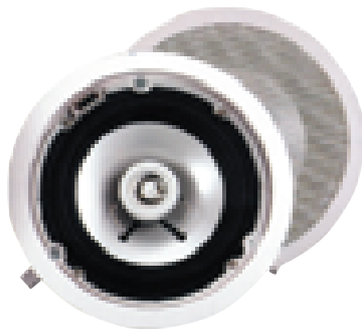


25 W

35 W

8 Ω

100 V



Specifiche tecniche	CL 130RT	CL 165RT
Tweeter	a cupola in neodimio	a cupola in neodimio
Woofer	in polipropilene	in polipropilene
Potenza nominale	15W / 8W / 4W / 2W / 1W	15W / 8W / 4W / 2W / 1W
Impedenza	667 / 1250 / 2500 / 5000 / 10000 Ohm	667 / 1250 / 2500 / 5000 / 10000 Ohm
Configurazione	a 2 vie da 13 cm - 25W / 80hm	a 2 vie da 16,5 cm - 35W / 80hm
Risposta in frequenza	da 51Hz a 21KHz	da 40Hz a 21 KHz
Efficienza (1W-1m)	89dB	89dB
Dimensione	193 (Diam) x 76 mm	208 (Diam) x 81 mm
Foro per il montaggio	166,5 (Diam) x 68 mm	178,5 (Diam) x 73 mm
Peso	1,5 Kg	1,8 Kg

- Diffusori rotondi da incasso a contro-soffitto in plastica di colore bianco, Switch sul frontale per 4 possibilità di collegamento del trasformatore di linea a 100V
- Fissaggio con 4 alette a bandiera: lo spessore massimo permesso è di 4 cm.
- Venduti in coppia

Descrizione

cod. 550719040 CL 130 RT Coppia diffusori rotondo da controsoffitto 25W

cod. 550719041 CL 165 RT Coppia diffusori rotondo da controsoffitto 35W

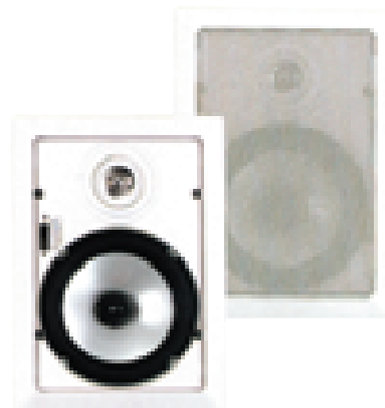
DIFFUSORE CL-130ST INCASSO MKC COPPIA



25 W

8 Ω

100 V



Specifiche tecniche

Potenza	25W / 15W / 8W / 4W / 2W / 1W
Tweeter	a cupola in neodimio orientabile
Woofer	13cm
Configurazione	a 2 vie
Impedenza	8 / 667 / 1250 / 2500 / 5000 / 10000 Ohm
Risposta in frequenza	da 50Hz a 21KHz
Efficienza	87dB
Dispersione orizzontale 1000Hz	130°
Dimensioni	173 (L) x 204 (A) x 74 (P) mm
Foro da praticare	197 (L) x 305 (A) x 81 (P) mm
Peso	1,95 Kg

- Diffusori in plastica di colore bianco, con scatola chiusura posteriore e switch sul frontale per 4 possibilità di collegamento del trasformatore di linea 100V
- Fissaggio con 6 alette a bandiera: lo spessore massimo permesso è di 4 cm.
- Venduti in coppia

cod. 550719042

DIFFUSORE REF BOX (COPPIA)



30 W

50 W

8 Ω

100 V



- Con trasformatore e switch posteriore
- Diffusore box di buona efficienza con configurazione Bass Reflex e con tweeter di qualità con bobina annegata in ferro fluido per migliorare il raffreddamento
- Adatto sia per installazione da interno ed esterno e facilmente orientabili con le staffe ad U in dotazione
- Vendute in coppia

Descrizione

cod. 550718531 REF 30T - Coppia diffusori neri 30W

cod. 550718532 REF 30T - Coppia diffusori bianchi 30W

cod. 550718533 REF 50T - Coppia diffusori neri 50W

cod. 550718534 REF 50T - Coppia diffusori bianchi 50W

Specifiche tecniche	REF-30T	REF-50T
Potenza nominale	20W	30W
Potenza musicale	50W	70W
Risposta in frequenza	da 88Hz a 22KHz	da 90,Hz a 18KHz
Tweeter	13mm	13mm
Woofer	9cm	13cm
Efficienza (1W-1m)	85dB	87dB
Impedenza	80hm - 100V / 8W	80hm - 100V / 15W
Dimensione (LxAxP)	131 x 197 x 124 mm	180 x 250 x 163 mm
Peso	2,25 Kg	3,8 Kg

SPEAKER E SISTEMI PER LA DIFFUSIONE SONORA

DIFFUSORE CSB 10W BOX (COPPIA)



Modello	CSB-10	CSB-10T	CSB-10A
Tipo	Passive	Con Trasformatore	Attive
Risposta in frequenza	160Hz-20kHz	160Hz-20kHz	160Hz-20kHz
Impedenza	6Ω	70V 500Ω/1KΩ/ 2KΩ/4KΩ	-
Impedenza	100V 1KΩ/2KΩ/4KΩ	100V 1KΩ/2KΩ/4KΩ	100V 1KΩ/2KΩ/4KΩ
Potenza	10W (RMS)	70V 10W/5W/ 2.5W/1.25W	10W (RMS)
Potenza	10W (RMS)	100V 10W/ 5W/2.5W	10W (RMS)
Connettori	Terminali	Terminali	RCA
Controlli esterni	-	Selettore potenza	Volume
Alimentazione	-	-	220V-240V/50Hz
Dimensioni	115x107x175mm	115x107x175mm	115x107x175mm
Peso	0.52kg Fine modulo	0.9kg Fine modulo	1.06kg

Serie di diffusori adatta per ogni esigenza di installazione in interni da 10W. La serie comprende tre tipologie di diffusori con lo stesso design e contenitore, in polipropilene, ma diverse performance: Passivo, Attivo e con Trasformatore. Sono provvisti di staffa in metallo per l'installazione a muro e disponibili in colore Bianco o Nero. Una Via, full range (3" polypropylene coated shield transducer, 0.5" voice coil diameter)

	Descrizione
cod. 550718555	CSB-10 W 6 OHM 10W BIANCO
cod. 550718556	CSB-10T W 70/100V 10W BIANCO
cod. 550718557	CSB-10A W ATTIVO 10W BIANCO
cod. 550718558	CSB-10 B 6 OHM 10W NERO
cod. 550718559	CSB-10T B 70/100V 10W NERO
cod. 550718560	CSB-10A B ATTIVO 10W NERO

DIFFUSORE CSB 20W BOX (COPPIA)



Modello	CSB-20	CSB-20T	CSB-20A
Tipo	Passive	Con Trasformatore	Attive
Risposta in frequenza	132Hz-20kHz	132Hz-20kHz	132Hz-20kHz
Impedenza	6Ω	70V 500Ω/1KΩ/ 2KΩ/4KΩ	-
Impedenza	6Ω	100V 1KΩ/ 2KΩ/4KΩ	-
Potenza	20W (RMS)	70V 20W/10W/ 5W/2.5W	20W (RMS)
Potenza	20W (RMS)	100V 20W/ 10W/5W	20W (RMS)
Connettori	Terminali	Terminali	RCA
Controlli esterni	-	Selettore potenza	Volume
Alimentazione	-	-	220V-240V/50Hz
Dimensioni	115x107x175mm	115x107x175mm	115x107x175mm
Peso	0.8 kg	1.2 kg	1.33 kg

Serie di diffusori adatta per ogni esigenza di installazione in interni da 20W. La serie comprende tre tipologie di diffusori con lo stesso design e contenitore, in polipropilene, ma diverse performance: Passivo, Attivo e con Trasformatore. Sono provvisti di staffa in metallo per l'installazione a muro e disponibili in colore Bianco o Nero. Una Via, full range (3" polypropylene coated shield transducer, 0.8" voice coil diameter).

	Descrizione
cod. 550718561	CSB-20 W 6 OHM 20W BIANCO
cod. 550718562	CSB-20T W 70/100V 20W BIANCO
cod. 550718563	CSB-20A W ATTIVO 20W BIANCO
cod. 550718564	CSB-20 B 6 OHM 20W NERO
cod. 550718565	CSB-20T B 70/100V 20W NERO
cod. 550718566	CSB-20A B ATTIVO 20W NERO

DIFFUSORE GS-600 ROCCIA



Diffusore per esterno da giardino a forma di roccia in materiale impermeabile e con trasformatore di linea incorporato.

Specifiche tecniche	
Potenza	100W / 30W
Impedenza	8 Ohm / 100V
Risposta in frequenza	da 85Hz a 20KHz
Efficienza	85dB
Dimensioni	318 (L) x 262 (A) x 250 (P) mm
Peso	6,00 Kg

cod. 550719052



SPEAKER E SISTEMI PER LA DIFFUSIONE SONORA

DIFFUSORE SC-25P TROMBA RETTANGOLARE 25W 80HM



25 W

8 Ω



Diffusore a tromba rettangolare in alluminio

Potenza RMS: 25W
Impedenza: 8Ω
Risposta in frequenza: 300-900Hz
Efficienza: 100dB
Peso: (Approx.) 0.84kg
Dimensioni: 150 × 210 × 200 mm

cod. 550721303

DIFFUSORE SC1540 TROMBA RETTANGOLARE 40W 80HM



40 W

8 Ω



Diffusore a tromba rettangolare in alluminio

Potenza RMS: 40W
Impedenza: 8Ω
Risposta in frequenza: 250-7kHz
Efficienza: 105dB
Peso: (Approx.) 2.0kg
Dimensioni: 228 × 365 × 357 mm

cod. 550721305

DIFFUSORE SC-10AH TROMBA RETTANGOLARE 10W 100V



10 W

100 V



Diffusore a tromba rettangolare in ABS protezione IP66 con trasformatore

Potenza RMS: 10W (100V)
Potenza d'uscita: 1, 3, 5, 10W
Impedenza: 1KΩ, 2KΩ, 3.3KΩ, 10KΩ
Impedenza standard: 1KΩ
Risposta in frequenza: 500Hz-6kHz (-10dB)
Efficienza: 103dB (1W/ M)
Dimensioni: 126 × 176 × 180 mm

cod. 550721308

DIFFUSORE SC-15AH TROMBA RETTANGOLARE 15W 100V



15 W

100 V



Diffusore a tromba rettangolare in ABS protezione IP66 con trasformatore

Potenza RMS: 15W (100V)
Potenza d'uscita: 1, 3, 5, 10, 15W
Impedenza: 670Ω, 1KΩ, 2KΩ, 3.3KΩ, 10KΩ
Impedenza standard: 670Ω
Risposta in frequenza: 450Hz-5kHz (-10dB)
Efficienza: 105dB (1W/ M)
Dimensioni: 162 × 222 × 228 mm

cod. 550721309

DIFFUSORE SC-30AH TROMBA RETTANGOLARE 30W 100V



30 W

100 V



Diffusore a tromba rettangolare in ABS protezione IP66 con trasformatore

Potenza RMS: 30W (100V)
Potenza d'uscita: 330Ω, 670Ω, 1KΩ, 2KΩ, 3.3KΩ, 10KΩ
Impedenza standard: 330Ω
Risposta in frequenza: 350Hz-5kHz (-10dB)
Output power: 1, 3, 5, 10, 15, 30W
Efficienza: 107dB (1W/ M)
Dimensioni: 208 × 287 × 258 mm

cod. 550721310

T-710K - DIFFUSORE A TROMBA MUSICALE 2 VIE 50W 100V



50 W

100 V



Diffusore a bassa impedenza da esterno, con livello di impermeabilità IP66, impedenza 80hm, più trasformatore incorporato 70/100V.

La tecnologia a del trasformatore 70/100V riduce le perdite di linea sulla distanze più lunghe e consente un facile collegamento in parallelo di più altoparlanti. Doppio driver, da 6 + 3 per un'ampia risposta in frequenza pari a 90-20khz. Adatto a soddisfare diverse applicazioni sia per uso musicale che parlato. Struttura in ABS bianca resistente e design e gradevole, ideale per le applicazioni industriali e commerciali, in ambiti esterni come: parcheggi, parchi giochi, parchi naturali, ovunque si necessita di un segnale audio diffuso.

Potenza d'uscita: 3.5W-4.5W-9W-12.5W-25W-50W @ 100V
Impedenza: 70V- 100V, 80hm
Risposta in frequenza: 90-20khz

cod. 551927563

DIFFUSORE PASSIVO SKFP206 / 208



2 way

80W 6"

100W 8"



Descrizione

- cod. 550718600** SKFP206 Diffusore monitor 2 vie 80W
- cod. 550718601** SKFP208 Diffusore monitor 2 vie 100W

- Diffusori MKC bass-reflex a bassa impedenza con cross-over passivo interno.
- Staffa ad U in dotazione per il fissaggio a parete.
- Ideali per la sonorizzazione di ambienti di medio/grandi dimensioni.
- Non fornito di bicchiere per stativo da pavimento.

Specifiche tecniche	SKFP206	SKFP208
Potenza RMS	80W	100W
Impedenza	80hm	80hm
Tweeter	a cupola 1"	a cupola 1"
Woofers	16cm	20cm
Risposta in frequenza	da 80Hz a 20KHz	da 60Hz a 20KHz
Efficienza (1W / 1m)	91dB	93dB
Efficienza (pot max / 1m)	112dB	113dB
Dimensioni (LXAXP)	200 x 360 x 232 mm	230 x 410 x 280 mm
Peso	4,5 Kg	6,0 Kg

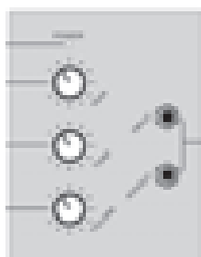
DIFFUSORE ATTIVO SKFP206A / 208A



ATTIVO

80W 6"

100W 8"



Descrizione

- cod. 550718603** SKFP206A Diffusori amplificati 2 vie 80W
- cod. 550718604** SKFP208A Diffusori amplificati 2 vie 100W

- Diffusori amplificati MKC bass-reflex con Crossover passivo interno e regolazioni di volume, alti, bassi.
- Staffa ad U in dotazione per il fissaggio a parete.
- Ideali per la sonorizzazione di ambienti di medio/grandi dimensioni.
- Non fornito di bicchiere per stativo da pavimento.

Specifiche tecniche	SKFP206A	SKFP208A
Potenza RMS amplificata	50W	50W
Potenza RMS	80W	100W
Impedenza	80hm	80hm
Tweeter	a cupola 1,35"	a cupola 1,35"
Woofers	16cm	20cm
Risposta in frequenza	da 80Hz a 20KHz	da 60Hz a 20KHz
Efficienza (1W / 1m)	93dB	97dB
Efficienza (pot max / 1m)	112dB	113dB
Dimensioni (LXAXP)	200 (L) x 360 (A) x 232 (P) mm	230 (L) x 410 (A) x 280 (P) mm
Peso	7 Kg	10 Kg

DIFFUSORE ATTIVO SKFP-210A / 212A / 215A



ATTIVO

200W 10"

300W 12"

400W 15"



Descrizione

- cod. 550718611** SKFP210A Diffusore amplificato 2 vie 100W
- cod. 550718608** SKFP212A Diffusore amplificato 2 vie 250W
- cod. 550718605** SKFP215A Diffusore amplificato 2 vie 300W

- Diffusori bi-amplificati MKC bass-reflex a bassa impedenza con Crossover attivo interno.
- Dotati di bicchiere per il posizionamento su stativo.
- Ideali per la sonorizzazione di ambienti di grandi dimensioni.
- Da abbinare con subwoofer SKFP 115A (550718606) e il supporto (559807024)

Specifiche tecniche	SKFP210A	SKFP212A	SKFP215A
Potenza RMS amplificata	150W / Tweeter	Woofers 250W / Tweeter 50W	Woofers 300W / Tweeter 100W
Potenza RMS	200W	300W	400W
Impedenza	80hm	80hm	80hm
Frequenza di taglio	2,5KHz	2,5KHz	2,5KHz
Tweeter	a cupola 1,35" caricato a tromba	a cupola 1,35" caricato a tromba	a cupola 1,74" caricato a tromba
Woofers	25,4cm	30cm	38cm
Risposta in frequenza	da 60Hz a 15KHz	da 60Hz a 15KHz	da 50Hz a 15KHz
Efficienza (1W / 1m)	115dB	96dB	97dB
Efficienza (pot max / 1m)	120dB	121dB	122dB
Dispersione	90° orizz / 60° vert	90° orizz / 60° vert	90° orizz / 60° vert
Dimensioni (LXAXP)	310 x 530 x 345 mm	330 x 630 x 410 mm	365 x 720 x 495 mm
Peso	15 Kg	20 Kg	22 Kg

ENTERTAINMENT MIXER



VMM-F401 - MIXER 4 CANALI CON FUNZIONE ECO, DSP INGRESSO USB/SD MP3

4
CH

Un mixer per palco live a 4 canali con effetto eco e un ingresso USB per la riproduzione mp3. Viene fornito con una connessione stereo (jack) per processore di effetti esterni. Adatto per bands, studio e applicazioni sceniche.



- 2 mono microphone-/line input (xlr and 6.3mm jack)
- stereo line input (6.3mm jack)
- tape input (rca)
- +48V phantom power
- stereo line output (6.3mm jack)
- echo effect generator with delay and repeat
- hi, mid and low control for each channel
- adjustable fx, pan and aux per channel
- separate headphones and stereo recording outputs
- built-in usb player
- LED vu meter and peak LED's
- frequency response 20hz - 20khz
- thd signal to noise ratio >110db
- output level +/- 1v
- input:line +/- 150mv
- input:mic +/- 1.5mv
- power supply 100-240vac / 50-60hz
- dimensions 230 x 192 x 45mm
- weight 1.4kg

cod. 550923085



VMM-F701 - MIXER 7 CANALI CON FUNZIONE ECO, DSP INGRESSO USB/SD MP3

7
CH

Un mixer musicale dal design da tavolo facile da usare ed economico. Con controllo hi, mid e low per ogni canale individualmente.

Alimentazione phantom controllabile per canale che lo rende ideale per l'audio dal vivo e per scopi di registrazione.



- 2 mono microphone/line input (combi xlr /jack)
- 1 stereo line input (6.3mm jack)
- internal soundcard with record function usb/pc (usb connection)
- 16 pre-programmed dsp functions
- +48V phantom power with individual preamp per channel
- stereo balanced main outputs (6.3mm jack)
- separate control room and headphones outputs
- hi, mid and low control per channel
- -26db pad on channel 1 and 2
- fx send/return
- built-in usb player with digital display
- bt-receiver for audio streaming
- LED vu meter and peak led's
- frequency response 15hz - 40khz
- thd presets 16
- signal to noise ratio >110db
- output level +/- 1v
- input: line +/- 150mv
- input: mic +/- 1.5mv
- power supply 100-240vac / 50-60hz
- dimensions 235 x 190 x 60mm
- weight 1.55kg

cod. 550923086



VMM-K402 - MIXER 4 CANALI CON FUNZIONE ECO, DSP. USB MP3 E RICEVITORE BLUETOOTH

4
CH

Un mixer musicale dal design da tavolo facile da usare ed economico. Con controllo hi, mid e low per ogni canale individualmente. Alimentazione phantom controllabile per canale che lo rende ideale per l'audio dal vivo e per scopi di registrazione.



- 2 mono microphone-/line input (combi xlr /jack)
- 1 stereo line input (6.3mm jack)
- internal soundcard with record function usb/pc (usb connection)
- 16 pre-programmed dsp functions
- +48V phantom power with individual preamp per ch
- stereo balanced main outputs (6.3mm jack)
- separate control room and headphones outputs
- hi, mid and low control per channel
- -26db pad on channel 1 and 2
- fx send/return
- built-in usb player with digital display
- bt-receiver for audio streaming
- LED vu meter and peak LED's
- frequency response 15hz - 40khz
- thd presets 16
- signal to noise ratio >110db
- output level +/- 1v
- input: line +/- 150mv mic +/- 1.5mv
- power supply 100-240vac / 50-60hz
- dimensions 235 x 190 x 60mm
- weight 1.55kg

cod. 550923087



VMM-K602 - MIXER 6 CANALI CON FUNZIONE ECO, DSP. USB MP3 E RICEVITORE BLUETOOTH

6
CH

Un mixer musicale dal design da tavolo facile da usare ed economico. Con controllo hi, mid e low per ogni canale individualmente.

Alimentazione phantom controllabile per canale che lo rende ideale per l'audio dal vivo e per scopi di registrazione.



- 4 mono microphone/line input (combi xlr /jack)
- 1 stereo line input (6.3mm jack)
- internal soundcard with record function usb/pc (usb connection)
- 16 pre-programmed dsp functions
- +48V phantom power with individual preamp per ch
- stereo balanced main outputs (6.3mm jack)
- separate control room and headphones outputs
- hi, mid and low control per channel
- -26db pad on channel 1, 2, 3 and 4
- fx send/return
- built-in usb player with digital display
- bt-receiver for audio streaming
- LED vu meter and peak LED's
- frequency response 15hz - 40khz
- thd presets 16
- signal to noise ratio >110db
- output level +/- 1v
- input: line +/- 150mv
- input: mic +/- 1.5mv
- power supply 100-240vac / 50-60hz
- dimensions 235 x 245 x 60mm
- weight 1.90kg

cod. 550923088

ENTERTAINMENT MIXER



► VMM-K802 - MIXER 8 CANALI CON FUNZIONE ECO, DSP, USB MP3 E RICEVITORE BLUETOOTH

8 CH



Un mixer musicale dal design da tavolo facile da usare ed economico. Con controllo hi, mid e low per ogni canale individualmente. Alimentazione phantom controllabile per canale che lo rende ideale per l'audio dal vivo e per scopi di registrazione.

- 6 mono microphone-/line input (combi xlr/jack)
- 2 stereo line input (6.3mm jack and rca)
- internal soundcard with record function usb/pc (usb connection)
- 16 pre-programmed dsp functions
- +48V phantom power with individual preamp per ch
- stereo balanced main outputs (6.3mm jack)
- separate control room and headphones outputs
- hi, mid and low control per channel
- -26db pad on channel 1 and 2
- fx send/return
- built-in usb player with digital display
- bt-receiver for audio streaming
- LED vu meter and peak LED's
- frequency response 15hz - 40khz
- thd presets 16
- signal to noise ratio >110db
- output level +/- 1v
- input: line +/- 150mv
- input: mic +/- 1.5mv
- power supply 100-240vac / 50-60hz
- dimensions 235 x 272 x 60mm
- weight 2kg

cod. 550923089



► PDM-S1204 - MIXER 12 CANALI CON FUNZIONE ECO, DSP, USB MP3 E RICEVITORE BLUETOOTH

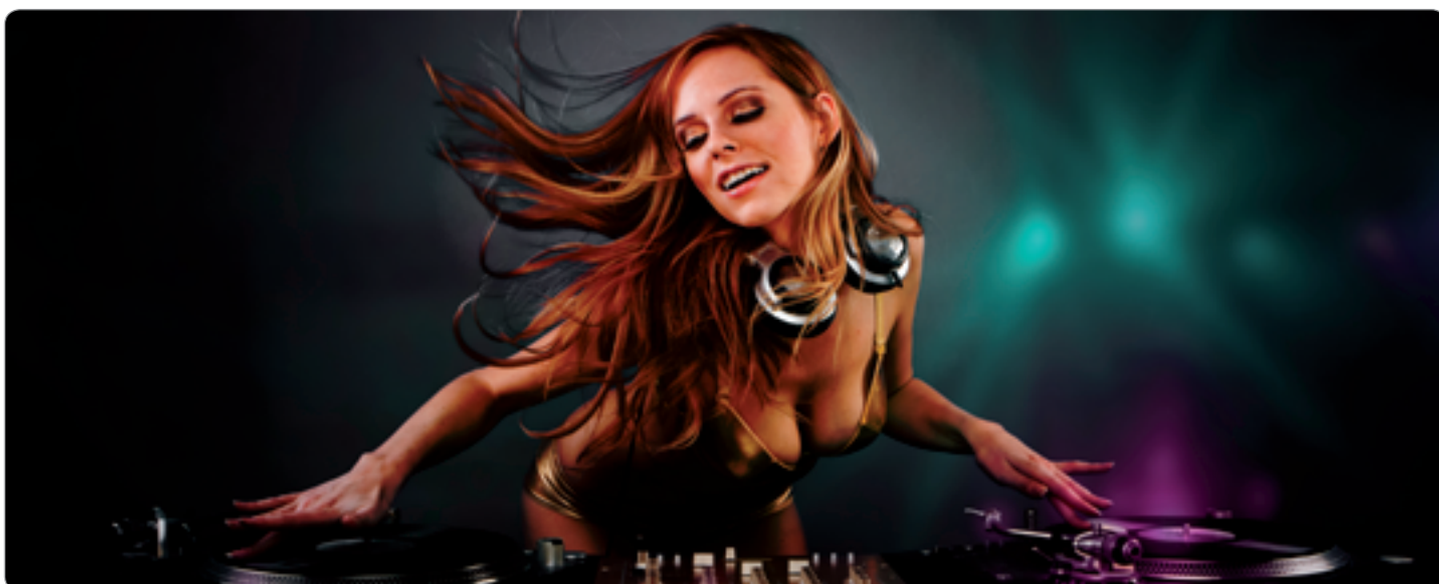
12 CH



Un mixer professionale a 12 canali con lettore usb integrato e ricevitore Bluetooth. Perfetto per l'uso su installazioni live stage, case di culto o altri luoghi multi-input.

- 6 balanced mono microphone inputs (xlr)
- 4 balanced mono line inputs (6.3mm jack)
- 4 balanced stereo line inputs (6.3mm jack)
- +48V phantom power
- stereo line input (rca)
- 75hz low cut filter channel 1-4
- multi-fx processor with 256 presets
- solo switch per channel (pfl)
- on/off switch per channel
- hi, mid and low control for each channel
- fx inserts on each channel
- aux send per channel
- adjustable pan per channel
- 9-band equalizer
- stereo balanced main outputs (xlr + 6.3mm jack)
- separate control room, headphones and stereo rec outputs
- built-in usb player with digital display
- bt-receiver for audio streaming
- LED vu meter and peak LED's
- supplied with telephone holder
- frequency response 10hz - 45khz (± 3 db)
- thd
- dsp resolution 24-bit
- type of effects hall, room, chapel, plate, spring, gated rev, reverse, early refl, ambience, stadium, delay, echo, gate, chorus, flanger, phaser, pitch, reverb, leslie, flang, ping pong delay
- presets 256
- signal to noise ratio >112db
- output level +/- 1v
- input: line +/- 150mv
- input: mic +/- 1.5mv
- power supply 100-240vac / 50-60hz
- dimensions 335 x 410 x 95mm
- weight 4.3kg

cod. 550923090



MKC-TOP-A2 - LASER IP44 RG DA ESTERNO CON CONTROLLO REMOTO

IP44

RG

Dotato di telecomando, puntale da terra e supporto treppiede. Può essere alimentato tramite rete elettrica, grazie all'alimentatore in dotazione, o con 3 batterie tipo AA (non incluse) per poterlo utilizzare ovunque, anche laddove non disponibile una rete elettrica. Ideale per club in spiaggia, giardini, bar all'aperto etc.



- Crea un effetto cielo stellato con più di 1000 punti rossi e verdi
- Funzionamento: interno / esterno
- Distanza raggio: 30 m
- Copertura fino a 300 mq
- 9 modalità di giochi di luce
- Durata con batterie: 6h
- Per uso esterno (ip44)

Tipo di laser: 5vdc 1", classe iii con adattatore di classe ii (220-240v, 50/60hz) o batterie tipo 3xaa

Laser rosso 125mw @ / lunghezza d'onda 650nm

Laser verde 75mw @ / lunghezza d'onda 532nm

Alimentazione 100-240vac / 50-60hz 5vdc

Dimensioni 130 x 180 x 90mm

Peso 0.8kg

9 modalità di luce:

1. rosso + verde rotazione della luce
2. rosso rotazione della luce
3. verde rotazione della luce
4. rosso + verde flash alternati
5. rosso + verde rotazione della luce + flash lento
6. rosso + verde rotazione della luce + flash veloce
7. rosso + verde luce fissa
8. rosso luce fissa
9. verde luce fissa

cod. 550922808

LASER ARCHE IP65 RG 152.793

IP65

RG

Laser IP65 da esterno con controllo remoto RF, che crea un effetto cielo stellato con più di 1000 punti rossi e verdi. Ideale per club in spiaggia, giardini, bar all'aperto etc.

Laser rosso 125mw @ 650nm

Laser verde 75mw @ 532nm

Alimentazione 100-240vac / 50-60hz

Dimensioni 85 x 85 x 135 mm

Peso 1kg

cod. 550923468



LASER APOLLO 152.752

3B

RG

Laser compatto di classe 3b con microfono incorporato, che crea effetto cielo stellato regolabile in rosso e verde. Ideale per bar, casa, ecc.

- velocità di rotazione effetto regolabile
- funzionamento automatico o attivazione sonora
- ventola di raffreddamento
- 3B laser

Potenza di uscita 120mw (rosso), 50mw (verde)

Lunghezza d'onda rossa/verde: 650nm /532nm

Alimentazione 100-240vac, 50hz (adattatore incluso)

Dimensioni 126 x 110 x 51 millimetri

Peso 0,5 kg

cod. 550923494



BUV93 - BARRA A LED A LUCE ULTRAVIOLETTA 30W 8X3W UV

30 W

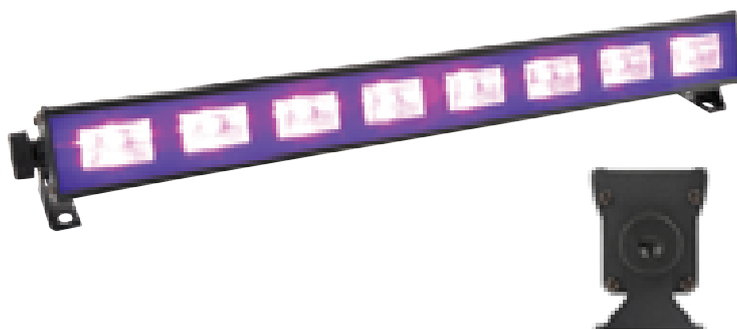
UV

Si tratta di un potente effetto a LED in grado di coprire ampi spazi. Con il suo design a basso profilo si presta ad essere installato in qualsiasi location.

Poiché l'unità è alimentata da LED, a sua volta diventa un'unità molto leggera che può essere facilmente trasportata da un concerto all'altro per coloro che sono dj mobili. È alimentato da LED 8x3W con un consumo energetico totale di soli 30W.

Adatto per illuminare palchi, discoteche, bowling, piste di pattinaggio e centri di divertimento con luce ultravioletta.

cod. 550923433



Consumo 30W

N. di LED 8x3w uv

Lunghezza d'onda 395-405nm

Alimentazione 100-240vac / 50-60hz

Dimensioni 402 x 48 x 46mm

Peso 0.55kg

Laser class no

Riflettore parabolico

Plug & play senza bisogno di un controller esterno

LASER SHOWBAR 2 XPAR 6X6IN 2XDERBY



RGB
W

DMX

Kit Showbar contenente 6 effetti montati su una barra a t DMX (staffa da terra non inclusa), composto da una coppia di luci a effetto a farfalla LED, una coppia di LED PAR, un potente laser verde/rosso e un effetto strobo. DMX 9 e 18 o 30 canali.

2x PAR 6x8W LED 4in1 RGB-UV
2x butterfly i 4x3W RGBW
4x1W effetto strobo bianco
Laser rosso/verde: 70/100mw



cod. 550923419

TIGER E 7R - SET DI 2 TESTE MOBILI



230
W

DMX

Un set di 2 teste mobili in un resistente flightcase da trasporto. 14 colori con effetto strobo.

Potenza 230W
Controllo DMX: 16 canali
Pan/Tilt: 540°/270°
Dimensioni 330x395x460 mm
Peso 16,7 kg



cod. 550923435

PLS20 - FARO PAR 120 LED DMX / STAND-ALONE



120
LED SMD

DMX

Un faro forte e potente con 120 LED SMD luminosi a luce nera. Il PAR può essere controllato da DMX ma può anche essere usato da solo con il telecomando in dotazione. Non è necessario un alimentatore esterno in quanto questo ha una batteria ricaricabile incorporata che può essere caricata da un semplice cavo USB.

N. di LED 120x 3528 SMD UV
Cavo usb tipo microB da 80cm
Dimensioni 120 x 160 x 115mm
Peso 0.4kg



cod. 550923438

BBP94 - FARO PAR 4X10W 6IN1 RGBAW-UV LED



RGB
AW

DMX

IP20

Faro PAR 4x10W 6in1 RGBAW - UV - LED. Viene fornito con una batteria da 8Ah che durerà più di 9 ore quando è completamente carica.

N. di LED: 4x10W
Canali DMX: 6 o 10
Grado di impermeabilità: IP20
Alimentazione: 100-240Vac / 50-60Hz (incl. adattatore)
Batteria: 12.6V / 7.8Ah
Consumo: 48W
Dimensioni: 130 x 130 x 120mm
Peso: 1.8kg



cod. 550923442

BBP96 - FARO PAR 6X12W 6IN1 RGBAW-UV LED



RGB
AW

DMX

IP20

Faro PAR 6x12W 6in1 RGBAW - UV - LED. Viene fornito con una batteria da 8Ah che durerà più di 9 ore quando è completamente carica.

N. di LED: 4x10W
Canali DMX: 6 o 10
Grado di impermeabilità: IP20
Alimentazione: 100-240Vac / 50-60Hz
Batteria: 12.6V / 10.4Ah
Consumo: 72W
Dimensioni: 135 x 135 x 200mm
Peso: 2.6kg



cod. 550923443

BX94PAR - FARO PAR A LED 9X6W 4IN1 RGBW DMX



RGB
W

DMX



PAR luminoso e multi-funzionale. Confezionato con 9x6W 4in1 LED RGBW per un bellissimo effetto wash. Su questo dispositivo è presente una COB LED RGBW, che fornisce una luce molto intensa. Attorno al LED centrale c'è un anello di LED SMD bianco, che può essere usato come effetto strobo.

N. di LED: 9x6W e 1x20W
Potenza: 100W
Canali DMX: 2, 9, 19 o 29
Alimentazione: 100-240vac / 50-60hz
Dimensioni: 275 x 215 x 120 mm
Peso: 2 kg

cod. 550923444

BX96PAR - FARO PAR A LED 9X9W 6IN1 RGBAW UV DMX



RGB
AW

DMX



PAR luminoso e multi-funzionale. Confezionato con 9x9W 6in1 LED RGBAW UV per un bellissimo effetto wash. Su questo dispositivo è presente una COB LED RGBW, che fornisce una luce molto intensa. Attorno al LED centrale c'è un anello di LED SMD bianco, che può essere usato come effetto strobo.

N. di LED: 9x9W e 1x20W
Potenza: 100W
Canali DMX: 2, 11, 21 o 35
Alimentazione: 100-240vac / 50-60hz
Dimensioni: 275 x 215 x 120 mm
Peso: 2,1 kg

cod. 550923445

BX100PAR - FARO PAR 6X6W 4IN1 RGBW



RGB
W

DMX



PAR luminoso e multi-funzionale. Confezionato con 6x6W 4in1 LED RGBW per un bellissimo effetto wash. Dotato di un potente laser rosso e verde che produce raggi nitidissimi sulla pista da ballo. Attorno al LED centrale c'è un anello di LED SMD bianco, che può essere usato come effetto strobo.

N. di LED: 6x6W
Canali DMX: 2, 8, 9 o 13
Alimentazione: 100-240Vac / 50-60Hz
Laser rosso/verde: 150mw/75mw
Potenza: 36W
Dimensioni: 275 x 215 x 120mm
Peso: 1,8kg

cod. 550923446

BT280 - FARO PAR PIATTO 7X10W RGBAW-UV



RGB
AW

DMX



Faro PAR piatto ad alta potenza con scocca ABS, luci LED 7x10W RGBAW-UV (6in1). Dotato di ingresso / uscita IEC per collegare in cascata più unità stand alone o DMX 2-10 canali.

N. di LED: 7x10W
Canali DMX: 2, 3, 4, 6 o 10
Alimentazione: 100-240Vac / 50-60Hz
Colori: rosso, verde, blu, bianco, ambr
Potenza: 30W
Dimensioni: 170 x 230 x 120mm
Peso: 1,4kg

cod. 550923449

PLS15 - POTENTE LUCE STROBoscopica CON 120 LED SMD BIANCHI



120
LED SMD

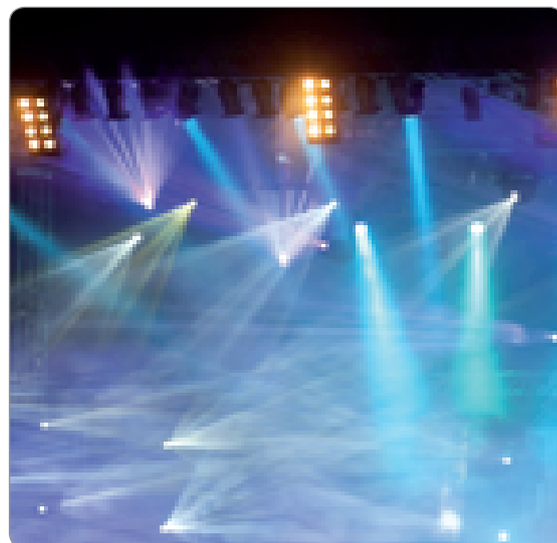
DMX



Potente luce stroboscopica cob 120 LED SMD bianchi. Lo strobo può essere controllato da DMX o essere utilizzato stand-alone con il telecomando in dotazione. Non è necessario l'alimentatore esterno grazie alla batteria integrata ricaricabile tramite cavo USB.

N. di LED 120x 3528 SMD bianco
Canali DMX 2
Cavo usb tipo microB da 80cm
Dimensioni 120 x 160 x 115mm
Peso 0.4kg

cod. 550923450



ACCESSORI PER CASSE



STAFFA PER SPEAKER 2 IN UNA BORSA



35 mm

30 Kg

Coppia di supporti per speaker regolabili con borsa per il trasporto a mano.

- Fornito in coppia dentro una borsa
- Borsa protettiva per ogni supporto

Portata: 30 kg
Diametro tubo: Ø 35 mm
Altezza max: 175 cm

cod. 550923352



180180 - SUPPORTO DA TERRA PER DIFFUSORI



35 mm

50 Kg

Supporto in alluminio nero con bloccaggio della regolazione in altezza.

Alta stabilità, gambe pieghevoli

Max. carico: 50kg

Max. altezza: 180cm

Diametro tubo: Ø 35mm

Dimensioni (chiuso): 103 x 13 x 14 cm

Peso: 3.2kg

cod. 550923358



180191 - SUPPORTO DA TERRA PER DIFFUSORI



35 mm

80 Kg

Questo robusto supporto in metallo per altoparlanti è solido e può reggere altoparlanti (pa) fino a 80kg. Le gambe offrono grande stabilità e grazie alla regolazione in altezza gli altoparlanti si posizionano senza sforzo.

Altezza minima/massima: 123 / 203cm
Diametro tubo: Ø 35mm
Peso: 5.5kg

cod. 550923359



STAFFA FISSAGGIO A MURO



35 mm

Robusto supporto da parete con top hat. Aggiustabile in 2 posizioni.

- Posizionamento verticale o inclinato del diffusore
- Per diffusori con bicchiere standard da 35 mm

Portata: 15 kg
Diametro tubo: Ø 35 mm
Peso: 2 kg

cod. 550923353



STAFFA PER DIFFUSORI A MURO



35 mm

Robusto supporto da parete con top hat. Aggiustabile in 2 posizioni.

- Posizionamento verticale o inclinato del diffusore
- Per diffusori con bicchiere standard da 35 mm

Portata: 50 kg
Diametro tubo: Ø 35 mm
Dimensioni Piegato: 505 x 375 x 100 mm
Dimensioni: 505 x 533 x 100 mm
Peso: 2kg

cod. 550923354





Telecomandi e radiocomandi

Telecomandi programmabili

Telecomandi universali

Gusci per telecomandi

Radiocomandi universali





ELITE 2:1 - TELECOMANDO PROGRAMMABILE VIA PC



Telecomando universale di ricambio per 2 apparecchi, programmabile tramite PC. Sostituisce tutti i telecomandi TV originali assieme a un TV/TDT/DVD/VCR/SAT di tutte le marche. Ha tutti i simboli del vostro telecomando originale. I telecomandi funzionano una volta inserite le pile. Devono essere programmati dal punto vendita. Il software di programmazione è scaricabile dal sito: www.melchioni.it

Confezione: blister



Descrizione

cod. 559535060

Telecomando

cod. 559535019

Kit di programmazione



ELITE 4:1 - TELECOMANDO PROGRAMMABILE VIA PC



Telecomando universale di ricambio per 4 apparecchi, programmabile tramite PC. Sostituisce tutti i telecomandi TV originali assieme a un TV/TDT/DVD/VCR/SAT di tutte le marche. Ha tutti i simboli del vostro telecomando originale. I telecomandi funzionano una volta inserite le pile. Devono essere programmati dal punto vendita. Il software di programmazione è scaricabile dal sito: www.melchioni.it

Confezione: blister



Descrizione

cod. 559535061

Telecomando

cod. 559535019

Kit di programmazione



EASY DIGITAL - TELECOMANDO PROGRAMMABILE



Telecomando programmabile universale per un ricevitore digitale e una TV.

- Una sola tastiera per due apparecchi, il massimo della semplicità.
- Tasti di grandi dimensioni.
- Uso semplicissimo: tutti i tasti importanti sono compresi.

I telecomandi funzionano una volta inserite le pile.

Devono essere programmati dal punto vendita.

Il software di programmazione è scaricabile dal sito: www.melchioni.it

Confezione: blister



Descrizione

cod. 559535026

Telecomando

cod. 559535019

Kit di programmazione



EASY HOTEL - TELECOMANDO PROGRAMMABILE



Telecomando programmabile Universale per tutte le marche di Tv. Grazie alla funzione "blocco menu" l'utente non ha possibilità di variare le impostazioni. Ideale per l'utilizzo in strutture alberghiere.

- Universale per tutte le marche.
- Tasto menu disattivabile.
- Colore crystal black: un tocco di classe per i vostri ospiti.

I telecomandi funzionano una volta inserite le pile.

Devono essere programmati dal punto vendita.

Il software di programmazione è scaricabile dal sito: www.melchioni.it

Confezione: blister



Descrizione

cod. 559535027

Telecomando

cod. 559535019

Kit di programmazione

TELECOMANDI PROGRAMMABILI / UNIVERSALI / DEDICATI



FREEDOM - TELECOMANDI A BANCHI DI MEMORIA

Telecomando dedicato al libero servizio: il cliente finale lo può acquistare e programmare comodamente da casa tramite PC. Tutte le istruzioni sono incluse nella confezione.

Cavetto USB incluso
Batterie 2 X 1.5V-AAA non incluse
Confezione: blister



A disposizione un database con più di 260.000 codici per la programmazione di ogni tipo di apparato Audio/Video come:
TV / DTT / SAT / DVD / BLURAY / VIDEOPROIETTORI / SOUNDBAR / VCR / PC MEDIA CENTER
delle maggiori marche presenti sul mercato, con tutte le funzioni dei telecomandi originali. Il database è in costante aggiornamento, quindi il Telecomando non sarà mai obsoleto e potrà essere riprogrammato all'occorrenza.



Il software di programmazione compatibile Windows è scaricabile gratuitamente dal sito www.telecontrol.tv



Programmabile in meno di un minuto, basta selezionare marca e modello con un click

- cod. 559535030**
- cod. 559535031**
- cod. 559535032**

Modello	Descrizione
FREEDOM 1:1	Telecomando ad 1 banco di memoria
FREEDOM 2:1	Telecomando a 2 banchi di memoria
FREEDOM 4:1	Telecomando a 4 banchi di memoria



SUP028 - TELECOMANDO UNIVERSALE PER TV SAMSUNG & LG

Telecomando universale, dedicato alle marche Samsung e LG
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Dedicato a tutti i modelli Samsung e LG costruiti dopo l'anno 2000
Non supporta le funzioni Smart TV
Sono disponibili tutte le principali funzioni dei telecomandi originali

CARATTERISTICHE

Tastiera a tasti morbidi
Dimensioni: 18x5x2 cm
Peso: 170 gr

Batterie 2 X 1.5V-AAA (non incluse)
Confezione: blister

cod. 559535034



SUP032 - TELECOMANDO UNIVERSALE PER SMART TV SAMSUNG & LG

Telecomando universale, dedicato alle marche Samsung e LG
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Dedicato a tutti i modelli Samsung e LG costruiti dopo l'anno 2000
Non supporta le funzioni Smart TV
Sono disponibili tutte le principali funzioni dei telecomandi originali

CARATTERISTICHE

Tastiera a tasti morbidi
Dimensioni: 20x5x2 cm
Peso: 180 gr

Batterie 2 X 1.5V-AAA (non incluse)
Confezione: blister

cod. 559535035



SUP033 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV SONY 57 TASTI

Telecomando universale, dedicato ai tv Sony
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Dedicato a tutti i modelli Sony costruiti dopo l'anno 2000
Sono disponibili tutte le principali funzioni dei telecomandi originali

CARATTERISTICHE

Tastiera a tasti morbidi
Dimensioni: 23x5x1 cm
Peso: 170 gr

Batterie 2 X 1.5V-AAA (non incluse)
Confezione: blister

cod. 559535036



SUP034 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV PHILIPS 57 TASTI

Telecomando universale, dedicato ai tv Philips
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Dedicato a tutti i modelli Philips costruiti dopo l'anno 2000
Sono disponibili tutte le principali funzioni dei telecomandi originali

CARATTERISTICHE

Tastiera a tasti morbidi
Dimensioni: 23x5x1 cm
Peso: 170 gr

Batterie 2 X 1.5V-AAA (non incluse)
Confezione: blister

cod. 559535037



TELECOMANDI DEDICATI



SUP044 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV E SMART TV SAMSUNG

Telecomando universale ad infrarossi, compatibile con tutte le tv Samsung prodotte dal 2000 ad oggi
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Include tutte le principali funzioni dei telecomandi originali
Potrebbe non includere alcuni tasti Smart e 3D

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535038



SUP043 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV E SMART TV LG

Telecomando universale ad infrarossi, compatibile con tutte le tv LG prodotte dal 2000 ad oggi
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Include tutte le principali funzioni dei telecomandi originali
Potrebbe non includere alcuni tasti Smart e 3D

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535039



SUP047 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV E SMART TV PHILIPS

Telecomando universale ad infrarossi, compatibile con tutte le tv Philips prodotte dal 2000 ad oggi
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Include tutte le principali funzioni dei telecomandi originali
Potrebbe non includere alcuni tasti Smart e 3D

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535040



SUP046 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV E SMART TV SONY

Telecomando universale ad infrarossi, compatibile con tutte le tv Sony prodotte dal 2000 ad oggi
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Include tutte le principali funzioni dei telecomandi originali
Potrebbe non includere alcuni tasti Smart e 3D

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535041



SUP044 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV E SMART TV PANASONIC

Telecomando universale ad infrarossi, compatibile con tutte le tv Panasonic prodotte dal 2000 ad oggi
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Include tutte le principali funzioni dei telecomandi originali
Potrebbe non includere alcuni tasti Smart e 3D

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535042



MD205 - TELECOMANDO DEDICATO PER TV E SMART TV

Telecomando universale 5 in 1 plus per televisori: Samsung, LG, Philips, Sony e Panasonic
Prodotto pronto all'uso, non necessita di programmazione
Include tutte le principali funzioni dei telecomandi originali
Compatibile al 100% con tutte le caratteristiche di Smart tv

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535044

TELECOMANDI UNIVERSALI



SUP041 - TELECOMANDO UNIVERSALE PROGRAMMABILE SEMPLIFICATO

Telecomando semplificato ad infrarossi, con funzione di apprendimento, compatibile con qualsiasi telecomando originale. Richiede il telecomando originale funzionante per essere programmato.
Semplice e rapido da programmare.
Tasti ampi e design ergonomico per un utilizzo più confortevole.
Specificamente suggerito per persone anziane e per coloro che non vogliono modifiche indesiderate alla configurazione del dispositivo.
Ri-programmabile infinite volte.
Mantiene la memoria quando vengano cambiate le pile.

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535024



SUP040 - TELECOMANDO UNIVERSALE PROGRAMMABILE SEMPLIFICATO

Telecomando semplificato ad infrarossi, con funzione di apprendimento, compatibile con qualsiasi telecomando originale. Richiede il telecomando originale funzionante per essere programmato.
Semplice e rapido da programmare.
Tasti ampi e design ergonomico per un utilizzo più confortevole.
Specificamente suggerito per persone anziane e per coloro che non vogliono modifiche indesiderate alla configurazione del dispositivo.
Ri-programmabile infinite volte.
Mantiene la memoria quando vengano cambiate le pile.

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535025



MD207 - TELECOMANDO SEMPLIFICATO DEDICATO PER TV E SMART TV

Telecomando universale semplificato 5 in 1 per televisori: Samsung, LG, Philips, Sony e Panasonic.
Funziona subito senza programmazione.
Questo telecomando è compatibile al 100% con tutte le caratteristiche delle smart tv

Batterie 2 X 1.5V-AAA/LR03 (non incluse)
Confezione: blister



cod. 559535045



GUSCI UNIVERSALI

In gomma speciale, protegge da urti e cadute
Confezione: sacchetto



cod. 494590020

cod. 494590021

cod. 494590017

cod. 494590015

Tipo	A (cm) min-max	B (cm) min-max	C (cm) min-max
Grande	2,2-3,8	6,8-8,5	17-23,5
Medio	1,5-2,0	4,5-6,0	20-25
Medio	1,3-3,0	4,0-8,0	12-22
Piccolo	1,3-3,0	3,0-8,0	14-23



AIR CO PLUS - TELECOMANDO UNIVERSALE PER CONDIZIONATORI D'ARIA



Schermo back light e design ergonomico, colore oro.
Ampio display con tutte le funzioni in evidenza.
Mantiene la memoria durante il cambio batterie, presenza di cover tasti a scorrimento.

CARATTERISTICHE

- Funzione Caldo e Freddo
- 2000 codici memorizzati
- Programmazione con inserimento diretto del codice o ricerca automatica
- Programmazione Timing ON/OFF
- 1 banco di memoria

Batterie 2 X 1.5V-AAA non incluse
Confezione: blister



cod. 559535020



AIR CO - TELECOMANDO UNIVERSALE PER CONDIZIONATORI D'ARIA



Supporta la tutte le maggiori marche sul mercato coprendo la maggior parte delle funzioni dei telecomandi originali.

CARATTERISTICHE

- Funzione Caldo e Freddo
 - 1000 codici memorizzati
 - Programmazione con inserimento diretto del codice o ricerca automatica
 - Programmazione Timing ON/OFF
 - Manuale in 6 lingue
- Dimensioni: 12,3 x 23,27 x 4,5 cm

Batterie 2 X 1.5V-AAA non incluse
Confezione: blister



cod. 559535033

MRO192C - RADIOCOMANDO UNIVERSALE 2CH



433,92 MHz

2 CH

Radiocomando Universale auto apprendente a 2 canali per frequenza fissa a 433,92 MHz

Sostituisce e duplica la maggior parte dei radiocomandi per cancello a 433,92 Mhz. 2 Canali memorizzabili.

Numero canali: 2
 Programmazione: auto-apprendente
 Utilizzo: cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione ecc.
 Frequenza: 433,92 MHz
 Confezione: blister

cod. 559540117



MRO194C - RADIOCOMANDO UNIVERSALE 4 CH



433,92 MHz

4 CH

Radiocomando Universale auto apprendente a 4 canali per frequenza fissa a 433,92 MHz

Sostituisce e duplica la maggior parte dei radiocomandi per cancello a 433,92 Mhz. 4 Canali memorizzabili.

Numero canali: 4
 Programmazione: auto-apprendente
 Utilizzo: cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione ecc.
 Frequenza: 433,92 MHz
 Confezione: blister

cod. 559540118



MRK402 - KIT ATTUATORE + DUE TELECOMANDI



433,92 MHz

2 CH

Kit Attuatore a distanza da interno, 2 canali 433,92 Mhz a frequenza fissa per l'automazione di serrande e cancelli.

Frequenza: 433,92 MHz
 Numero canali: 2
 Distanza: 30/40mt max
 Temperatura di utilizzo: -40°/80°
 Sensibilità di ricezione: ≥ -105 dB
 Consumo statico: ≤ 7 mA
 Alimentazione: 12Volt
 Capacità del Relè: 10A 250VAC / 10A 30VDC
 Confezione: blister

cod. 559540120



MRO38 - TELECOMANDO AGGIUNTIVO 2 CH



433,92 MHz

2 CH

Telecomando aggiuntivo per Kit MRK402 (Cod. 559540120)

Numero canali: 2 programmabili
 Distanza: 30/40mt max
 Frequenza: 433,92 MHz
 Confezione: blister

cod. 559540121



MRK402ROL - KIT ATTUATORE ROLLING CODE + DUE TELECOMANDI



433,92 MHz

2 CH

Kit Attuatore a distanza da interno, 2 canali, Rolling Code per l'automazione di serrande e cancelli

Frequenza: 433,92 MHz Rolling code
 Numero canali: 2
 Distanza: 30/40mt max
 Temperatura di utilizzo: -40°/80°
 Sensibilità di ricezione: ≥ -105 dB
 Consumo statico: ≤ 7 mA
 Alimentazione: 12Volt
 Capacità del Relè: 10A 250VAC / 10A 30VDC
 Confezione: blister

cod. 559540122



MRO3ROL - TELECOMANDO AGGIUNTIVO 2 CH ROLLING CODE



433,92 MHz

2 CH

Telecomando aggiuntivo per Kit MRK402 (Cod. 559540120)

Numero canali: 2 programmabili
 Distanza: 30/40mt max
 Frequenza: 433,92 MHz Rolling code
 Confezione: blister

cod. 559540123





SUP019 - RADIOCOMANDO DI RICAMBIO PER MODELLI BFT SERIE MITTO 2 & 4

433.92 MHz

4 CH



Utilizzo per: garage, barriere, porte, cancelli automatici e sistemi di automazione.

4 tasti, frequenza 433.92mhz

La programmazione necessita di un radiocomando MITTO2 o MITTO4 originale

Batterie 2x CR2025 al litio (non incluse)

Dimensioni: 5x1x3,5 cm

Peso: 48 gr

Confezione: Blister

cod. 559540131



SUP017 - RADIOCOMANDO ROLL & COPY PROGRAMMABILE MULTIMARCA

433.92 MHz

4 CH



Radiocomando programmabile universale rolling code utilizzo per: garage, barriere, porte, cancelli automatici e sistemi di automazione.

4 tasti, frequenza 433.92mhz fissa e rolling code

Batterie 2x CR2025 al litio (non incluse)

Dimensioni: 5x1x3,5 cm

Peso: 48 gr

Confezione: Blister

cod. 559540132



SUP014 - KIT ATTUATORE A DISTANZA DA ESTERNO C/2 RADIOCOMANDI

433.92 MHz

2 CH



Attuatore a distanza da esterno c/2 radiocomandi

Utilizzo per: garage, barriere, porte, cancelli automatici e sistemi di automazione.

Frequenza 433.92mhz fissa e rolling code

La programmazione necessita di un installatore tecnico

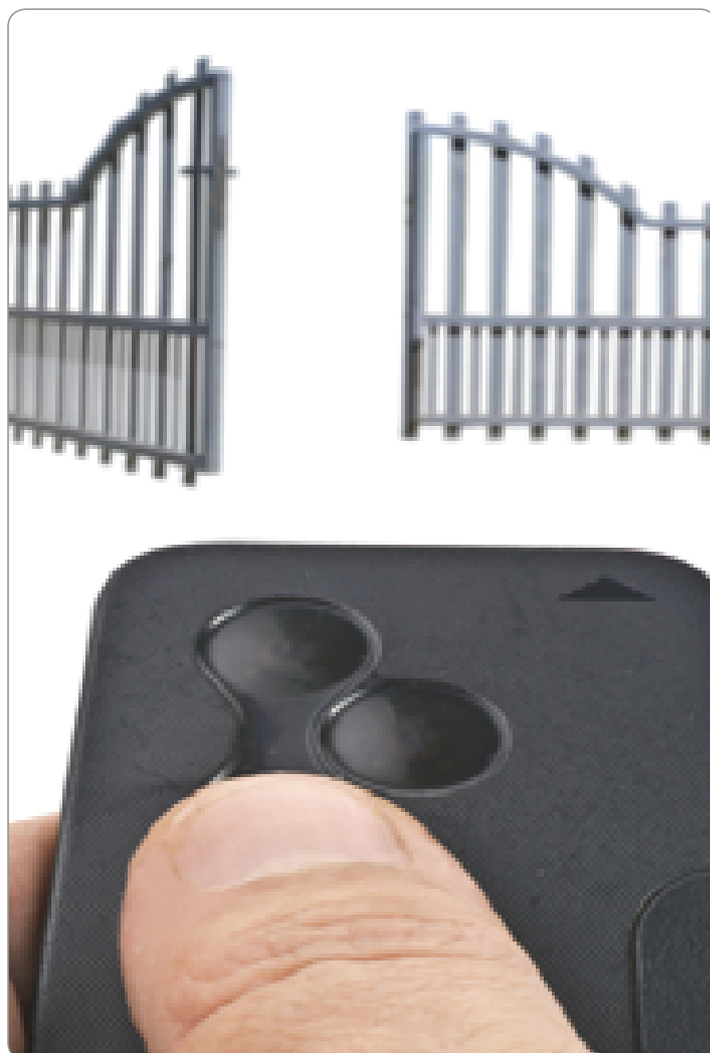
Batterie 12V (incluse)

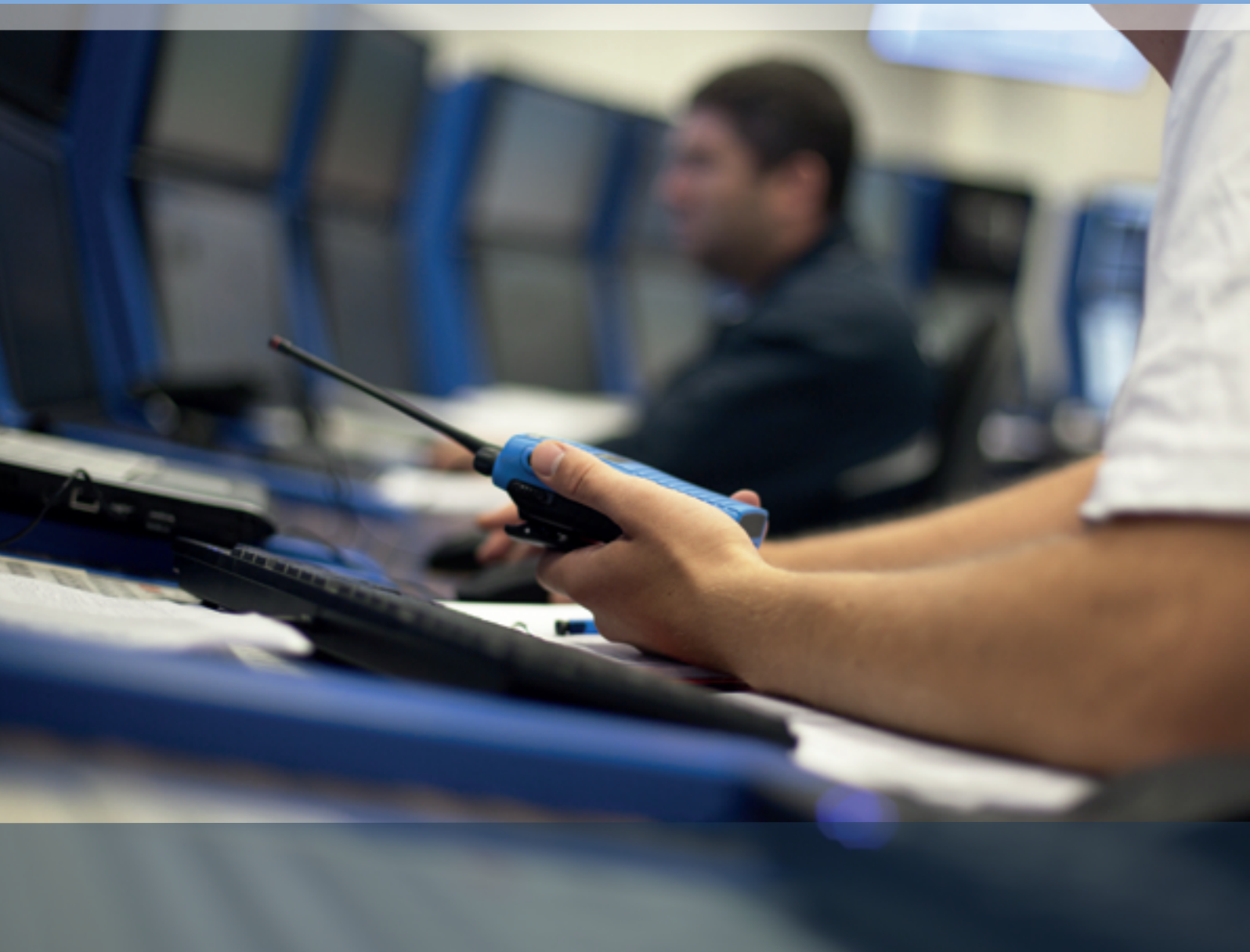
Modo d'uso: monstabile e bistabile

Peso: 48 gr

Confezione: Blister

cod. 559540133





Ricetrasmittitori

Ricetrasmittitori portatili Zodiac e Alinco

Accessori ricetrasmittitori Zodiac



K1 - RICETRASMETTITORE PMR 446



Zodiac K1 è il primo nato della gamma Zodiac professionale.
È un ricetrasmittitore PMR 446 con 16 memorie dalle specifiche tecniche di assoluto rilievo.
Necessita di autorizzazione generale all'uso per l'Italia.

Caratteristiche tecniche principali:

- Splashproof
- Dustproof
- Assolutamente robusto
- Resistente a temperature eccezionalmente alte o basse
- Programmabile da PC
- Annuncio vocale del canale
- Chiamata di emergenza
- Squelch regolabile
- Codifica/decodifica 38 toni sub-audio
- Emergenza e monitor con pulsante dedicato
- In dotazione batteria al litio, caricabatterie da tavolo, clip da cintura e manuale in Italiano

Confezione: scatola



Specifiche tecniche

Generali	
Gamma di frequenza	Banda PMR 446 16 in totale
Canali di memoria	8 canali PMR standard 8 canali PMR con toni sub-audio progressivi
Spaziatura tra i canali	12,5 KHz, come da specifiche PMR 446
Temperatura operativa	-30 ÷ +60 °C
Antenna	Fissa 50 Ohm
Batteria	Al litio 1200 mA
Impedenza microfono	2 KOhm
Dimensioni (L x A x P)	56,5 x 102 x 29,5 mm
Peso	120 g (235 g con batteria)
Trasmittitore	
Potenza RF	500 mW
Modo di emissione	16K0F3E
Emissioni spurie	Inferiori a -70 dB
Emissioni residue in FM	-45 dB (300 ÷ 3000 Hz)
Distorsione in FM	< 3% (300 ÷ 3000 Hz)
Stabilità in frequenza	±5 ppm
Deviazione massima	±5 KHz
Ricevitore	
Sensibilità (12 dB SINAD)	< 0,25 µV
Banda operativa	± 7 KHz
Selettività canale adiacente	> 70 dB (W)
Intermodulazione	> 65 dB

Descrizione

cod. 531811732	K1 - Ricetrasmittitore PMR 446
cod. 539723325	Auricolare/microfono con PTT
cod. 539723101	Caricabatterie da tavolo
cod. 539723113	Cavo seriale programmazione da PC
cod. 539723327	Microfono/altoparlante palmare
cod. 539723048	Pacco batteria litio 7,4 V 1200 mA



K2000 - RICETRASMETTITORE BIBANDA LPD/PMR 446



Zodiac K2000 integra la compattezza e le raffinate funzioni del modello K2 con una copertura di frequenza ancora più vasta grazie alla disponibilità della banda LPD!
Necessita di autorizzazione generale all'uso per l'Italia.

Caratteristiche tecniche principali:

- Funzione vox
- Codifica/decodifica 38 toni sub-audio
- Segnale di chiamata con 8 melodie selezionabili
- Emissione tono 1750 Hz
- Indicazione del livello delle batterie
- Display LCD multifunzione retroilluminato di colore azzurro
- Funzione scan, roger beep e tono tastiera disinsensibile
- Funzione timeout timer e battery saver
- Funzione monitor per l'abbattimento istantaneo dello squelch
- Portata massima 3 Km
- Squelch regolabile su 10 livelli
- Blocco della tastiera volontario o automatico
- Alimentazione 3,6 V mediante 3 batterie AA
- Possibilità di alimentazione esterna
- In dotazione caricabatterie da tavolo, clip da cintura e manuale in Italiano

Confezione: scatola



Specifiche tecniche

Generali	
Gamma di frequenza	Banda PMR 446 + LPD
Canali di memoria	8 canali PMR + 69 canali LPD
Spaziatura tra i canali	12,5 KHz PMR, 25 KHz LPD
Temperatura operativa	-30 ÷ +60 °C
Antenna	Fissa 50 Ohm
Batteria	3 batterie AA non incluse
Impedenza microfono	2 KOhm
Dimensioni (L x A x P)	59 x 179 x 33 mm
Peso	120 g
Trasmittitore	
Potenza RF	500 mW PMR, 10 mW LPD
Modo di emissione	16K0F3E
Emissioni spurie	Inferiori a -60 dB
Emissioni residue in FM	-60 dB (300 ÷ 3000 Hz)
Distorsione in FM	< 5% (300 ÷ 3000 Hz)
Stabilità in frequenza	±5 ppm
Deviazione massima	±5 KHz
Ricevitore	
Sensibilità squelch	> 0,15 µV
Selettività canale adiacente	< 60 dB (W)
Intermodulazione	> 65 dB

Descrizione

cod. 531811736	K2000 - Ricetrasmittitore PMR 446
cod. 539723114	Caricabatterie da tavolo
cod. 539723113	Cavo seriale programmazione da PC
cod. 539723345	Laringofono professionale trasparente con PTT
cod. 539723338	Microfono/ auricolare ad uncino con vox e PPT



K2 - RICETRASMETTITORE PMR 446



Zodiac K2, modello compatto della gamma professionale Zodiac, vanta funzioni all'avanguardia e un design dedicato ai professionisti del settore RTX. Il rapporto qualità/prezzo del K2 non ha confronti! Necessita di autorizzazione generale all'uso per l'Italia.



Caratteristiche tecniche principali:

- Funzione vox
- Codifica/decodifica 38 toni sub-audio
- Segnale di chiamata con 8 melodie selezionabili
- Emissione tono 1750 Hz
- Indicazione del livello delle batterie
- Display LCD multifunzione retroilluminato di colore azzurro
- Funzione scan, roger beep e tono tastiera disinseribile
- Funzione timeout timer e battery saver
- Funzione monitor per l'abbattimento istantaneo dello squelch
- Portata massima 3 Km
- Squelch regolabile su 10 livelli
- Blocco della tastiera volontario o automatico
- Alimentazione 3,6 V mediante 3 batterie AA
- Possibilità di alimentazione esterna
- In dotazione caricabatterie da tavolo, clip da cintura e manuale in Italiano

Confezione: scatola

Specifiche tecniche

Generali	
Gamma di frequenza	Banda PMR 446
Canali di memoria	8 canali PMR standard
Spaziatura tra i canali	12,5 KHz
Temperatura operativa	-30 ÷ +60 °C
Antenna	Fissa 50 Ohm
Batteria	3 batterie AA non incluse
Impedenza microfono	2 KOhm
Dimensioni (L x A x P)	59 x 179 x 33 mm
Peso	120 g
Trasmettitore	
Potenza RF	500 mW
Modo di emissione	16K0F3E
Emissioni spurie	Inferiori a -60 dB
Emissioni residue in FM	-60 dB (300 + 3000 Hz)
Distorsione in FM	< 5% (300 + 3000 Hz)
Stabilità in frequenza	±5 ppm
Deviazione massima	±5 KHz
Ricevitore	
Sensibilità squelch	> 0.15 µV
Selettività canale adiacente	< 60 dB (W)
Intermodulazione	> 65 dB

Descrizione

cod. 531811733	K2 - Ricetrasmittitore PMR 446
cod. 539723114	Caricabatterie da tavolo
cod. 539723113	Cavo seriale programmazione da PC
cod. 539723345	Laringofono professionale trasparente con PTT
cod. 539723338	Microfono/auricolare ad uncino con vox e PTT



ZD-360 - COPPIA RICETRASMETTITORI PMR 446 Mhz CON VOX



Coppia di ricetrasmittitori di facile ed immediato utilizzo con display LCD retroilluminato. Pratico e robusto dispositivo dotato di numerose funzioni sia base che evolute per chi si avvicina all'universo della radiocomunicazione.

La funzione Room/Baby Monitor e la torcia lo rendono ideale per le famiglie.

Confezione: scatola appendibile

Specifiche tecniche

Frequenza	PMR 446
Canali	8 canali
Toni	38 CTCSS + 83 DCS
Potenza in TX (max)	0.5 W
Range di copertura	8/10 Km circa *
Autonomia	fino a 15 h *

Contenuto della confezione

- N° 2 Radio PMR
- N° 1 Caricabatterie da tavolo 9V DC (cod. 531811698)
- N° 1 Adattatore 9 VDC 300 mA
- N° 8 Batterie AAA ricaricabili 600 mAh Ni-Mh
- N° 2 Auricolari Microfono con PTT/VOX (cod. 531811699)
- Manuale d'istruzioni

Caratteristiche principali

- Key Tone (Beep tasti) con selezione ON/OFF
- Funzione Vox (regolabile su 3 livelli)
- Funzione Monitor
- Funzione Room Monitor (baby monitor)
- Blocco Tasti (Key Lock)
- Roger Beep (Tono di fine chiamata) con selezione ON/OFF
- Ritenuta memoria ultimo canale (Power OFF)
- Grado di protezione: IPX2
- Vibracall
- Colore: Nero
- Manopola accensione/spengimento ON/OFF
- Funzione Scan: canali e toni CTCSS + DCS
- Funzione Dual Watch (monitoraggio due canali contemporaneamente)
- Modalità Power save
- Call Tone: 15 melodie
- Display LCD alfanumerico retroilluminato
- Radio FM
- Torcia (0.09W)
- Presca laterale per Auricolare / Microfono - 1Pin
- Alimentazione: n°4 batterie AAA ricaricabili 600mAh Ni-Mh

* Valori indicativi, che possono variare in funzione del tipo di impiego e del luogo di utilizzo.



Cod 531811698



Cod 531811699

Descrizione

cod. 531811697	ZD-360 - Ricetrasmittitore PMR 446
cod. 531811698	Caricabatterie da tavolo 9V DC
cod. 531811699	Auricolari Microfono con PTT/VOX



DJ-A446 - RICETRASMETTITORE PORTATILE PMR 446MHZ



Alta tecnologia in un dispositivo compatto, robusto, portatile, resistente e ricco di funzioni extra che lo rendono facile da utilizzare.

Il nuovo è ideale per qualsiasi attività lavorativa, ludica o sportiva in ambiente outdoor (sci, camping, viaggio, alpinismo etc.).

Caratteristiche tecniche principali:

- Design ergonomico con struttura in policarbonato ruvido resistente a pioggia e polvere (grado di protezione IP54)
- Programmazione via pc tramite il software gratuito scaricabile dal sito Alinco (richiesto cavo opzionale erw-7 - cod. 539723091)
- Conforme a normativa mil-std-810g shock/vibration (che identifica gli standard americani per il test degli apparati operanti in condizioni estreme).
- 128 memorie programmabili
- Funzione tone squelch
- Antenna lunga ad alte prestazioni
- Peso: solo 240gr (incluso pacco batteria ebp-87 ed antenna)
- Possibilità di programmazione di varie funzioni (tra cui scansione e tono di segnalazione)
- Display LCD alfanumerico retroilluminato facile da usare
- Connessione per microfono e cuffie
- Ricevitore FM radio incluso

Accessori inclusi nella confezione:

- n°1 pc pacco batteria li-ion (litio) ricaricabile (7,4v 1500mah) - modello ebp-87
- n°1 pc caricabatterie rapido da tavolo - modello edc-189
- n°1 pc adattatore ac - modello edc-191e
- n°1 pc clip da cintura - modello ebc-34
- manuale in italiano

Confezione: scatola



cod. 539623062





Accessori telefonia

Filtri ADSL

Prese telefoniche

Adattatori telefonici

Cavi e prolunghe telefoniche

Suonerie telefoniche

Spine plug

Pinze per connettori telefonici



FILTRO PER LINEA ADSL

ADSL

Ingresso con RJ
Uscita filtrata con RJ

Confezione

cod. 433329803	Sacchetto
cod. 433329850	Blister

FILTRO ADSL CON SPINA PRESA TRIPOLARE

ADSL

Ingresso tripolare uscita filtrata tripolare

Confezione

cod. 433329835	Sacchetto
cod. 433329853	Blister

FILTRO ADSL 2 IN / 1 OUT

ADSL

2 IN
1 OUT

Filtro Adsl con due ingressi e un'uscita per collegare contemporaneamente modem e telefono ad un'unica presa

Confezione

cod. 433329836	Sacchetto
cod. 433329854	Blister

FILTRO PER LINEA ADSL SPINA 3P / PRESA MODULARE 6P2C (RJ11)

ADSL

Filtro Adsl spina 3P / Presa 6P2C (RJ11)
Corpo in ABS
Contatti in ottone

Confezione

cod. 433329838	Sacchetto
cod. 433329855	Blister

SPLITTER ADSL 1 IN / 2 OUT

ADSL

1 IN
2 OUT

Splitter ADSL 1 IN / 2 OUT

- 1 Ingresso: linea
- 2 Uscite: Modem / Telefono

Corpo in ABS
Contatti in ottone

Confezione

cod. 433329839	Sacchetto
cod. 433329856	Blister

PRESA GIREVOLE ANTIGROVIGLIO - "TWIST STOP"

ADSL

Sistema anti intreccio per cavi telefonici
Evita l'attorcigliamento dei cavi delle cornette telefoniche.
Si innesta nella presa sul telefono destinata all'ingresso del cavo spiralato della cornetta.
Confezione: sacchetto

cod. 492821513

PRESE TELEFONICHE



PRESA TELEFONICA MULTIPLA



Dotata di 3 collegamenti tripolari e di n°3 prese plug passo 6/4
Confezione: sacchetto

cod. 492821520



PRESA TELEFONICA MULTIPLA

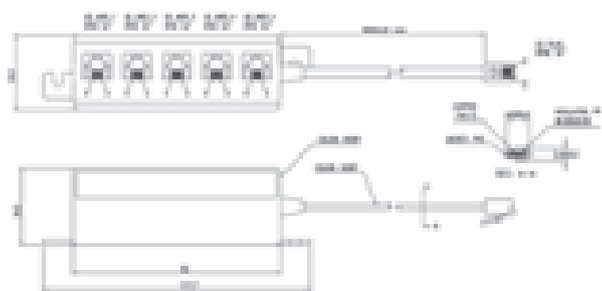


Dotata di 3 collegamenti tripolari e di n°3 prese plug passo 6/4
Confezione: sacchetto

cod. 492821521



PRESA TELEFONICA MULTIPLA 5 PRESE



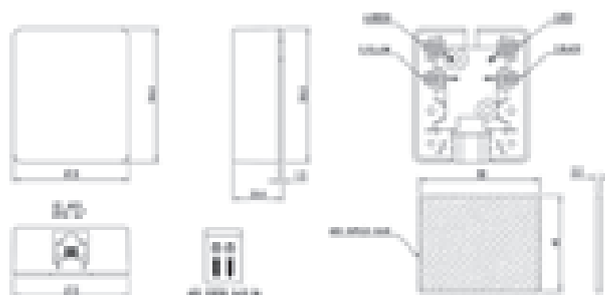
Dotata di n°5 prese plug passo 6/4 e di cavo lineare mt. 2
Permette di collegare fino a n°5 differenti apparecchi telefonici ad un'unica linea.
Confezione: sacchetto



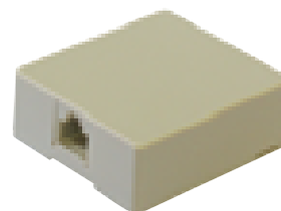
cod. 492821522



PRESA TELEFONICA MODULARE A MURO



Preso telefonica plug passo 6/4 con biadesivo.
Permette di realizzare derivazioni di impianti telefonici.
Confezione: sacchetto



cod. 492821523



ADATTATORI TELEFONICI



ACCOPIATORE TELEFONICO MODULARE DI GIUNZIONE IN LINE COUPLER



Presse telefonica modulare di giunzione per la creazione di prolunghe telefoniche. Adatto per collegamenti in fonia (telefono/fax). Dotato di plug su entrambi i lati.

Confezione: sacchetto

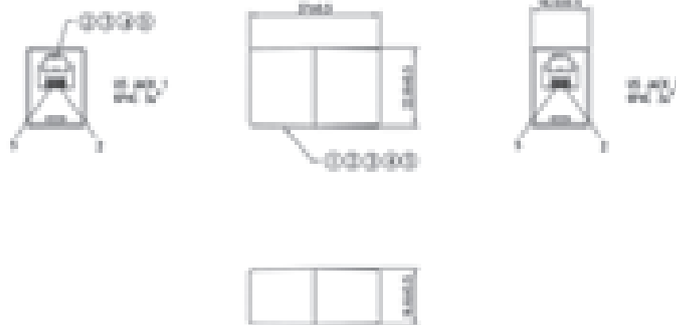
cod. 492821524

Descrizione

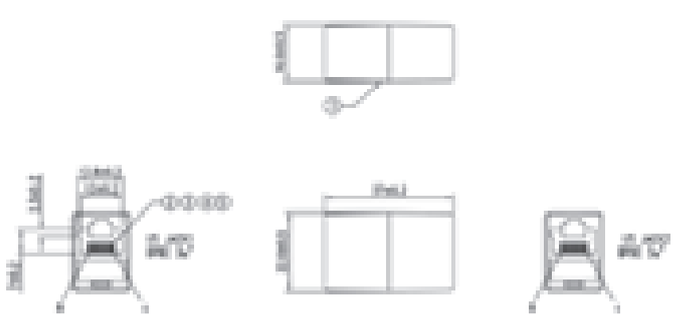
2 x 6/4

cod. 492821525

2 x 8/8



492821524



492821525



ADATTATORE TELEFONICO MODULARE DOPPIO



Presse telefonica modulare doppia. Consente di collegare in parallelo due dispositivi telefonici.

Confezione: sacchetto

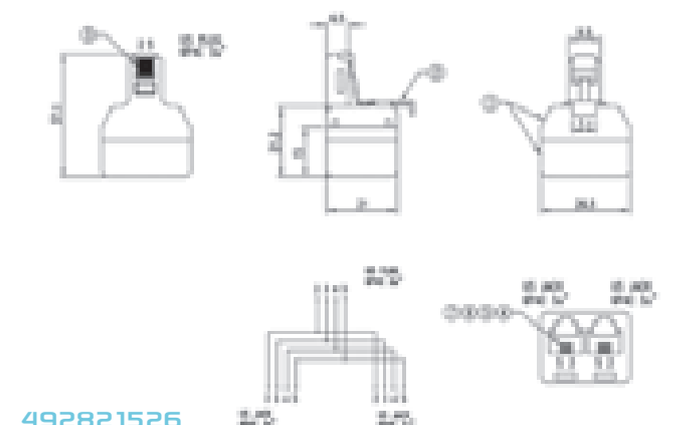
cod. 492821526

Descrizione

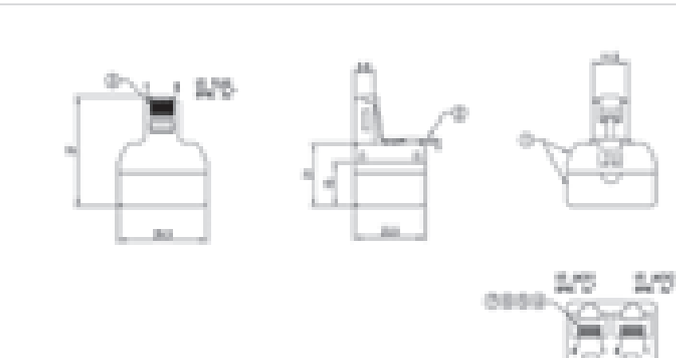
SP 6/4-2XPR. 6/4

cod. 492821527

SP 8/8-2XPR. 8/8



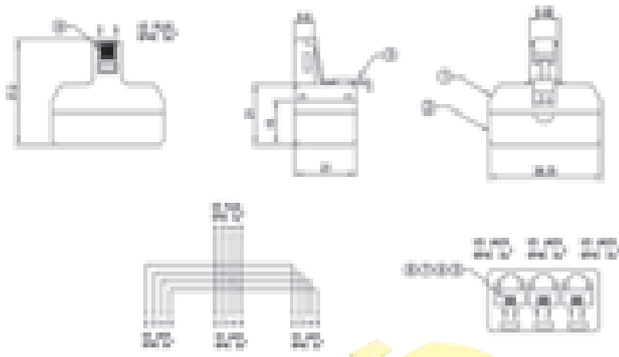
492821526



492821527

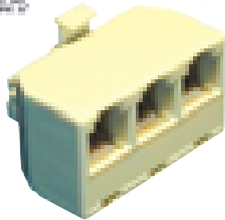
ADATTATORI TELEFONICI

ADATTATORE TELEFONICO MODULARE TRIPLIO



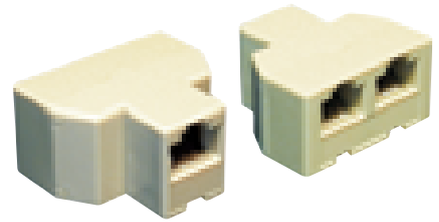
Presa telefonica modulare tripla.

Spina: 6/4
 Passo prese: 3 x 6/4
 Confezione: sacchetto



cod. 492821528

ADATTATORE TELEFONICO MODULARE PRESA - 2 PRESE



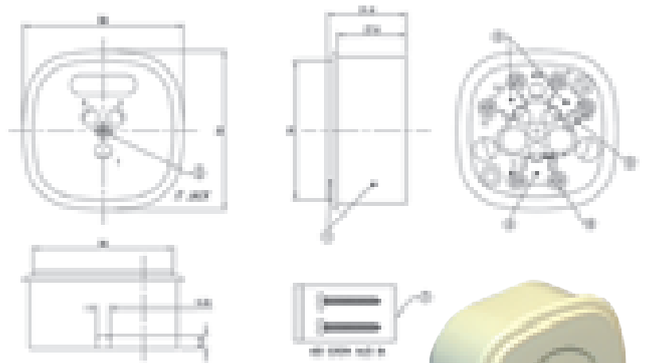
Presa telefonica modulare presa-2 prese.

Confezione: sacchetto

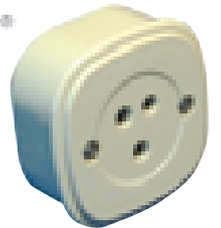
cod. 492821529



PRESA TELEFONICA TRIPOLARE UNIFICATA DA PARETE



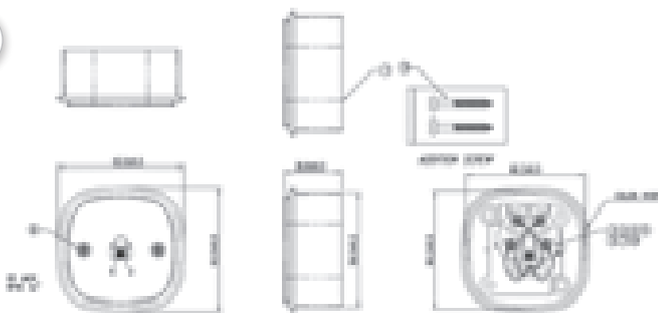
Presa tripolare da parete
 Confezione: sacchetto



cod. 492821530

PRESA TELEFONICA MODULARE A MURO 6P - 4C

6/4



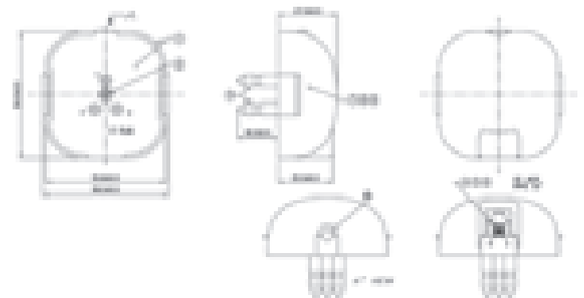
Corpo: ABS
 Contatti: bronzo fosforoso prestagnato
 Confezione: sacchetto



cod. 492821157

SPINA TELEFONICA TRIPOLARE

6/4



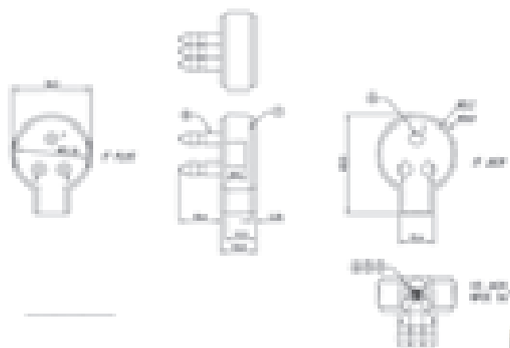
Spina telefonica tripolare tipo "Telecom" con RJ11 passo 6/4
 Confezione: sacchetto



cod. 492821535

MINI ADATTATORE TELEFONICO SPINA-PRESA

6/2



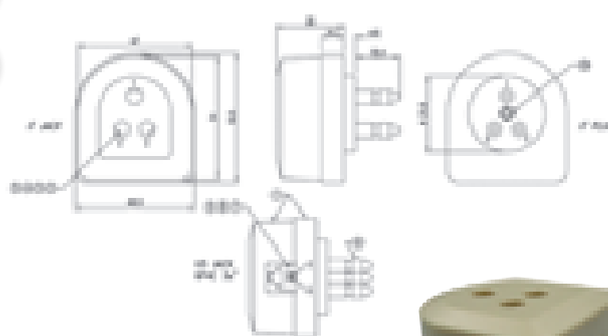
Spina-presa telefonica tripolare mini con presa plug 6/2
Confezione: sacchetto

cod. 492821540



ADATTATORE TELEFONICO SPINA-PRESA

6/4



Spina-presa telefonica tripolare con presa plug 6/4
Confezione: sacchetto

cod. 492821541



PROLUNGA TELEFONICA AVVOLGIBILE

Dotato di spina tripolare per il collegamento alla linea telefonica e uscita con presa tripolare.
Confezione: sacchetto



cod. 492821542

Mt

10

cod. 492821543

15



PROLUNGA TELEFONICA LINEARE MT. 5

Prolunga telefonica lineare mt. 5 con plug 6/4 e doppia presa 6/4
Confezione: sacchetto

cod. 492821544



SUONERIA TELEFONICA ACUSTICA E VISIVA

La suoneria acustica (escludibile mediante un commutatore posto sul fianco) è segnalata da un buzzer con suono modulato, mentre quella visiva da una lampada intermittente.
Inserimento in serie alla linea per mezzo di prese modulari.

Corpo: plastica
Colore: bianco
Dim.: 93 x 57 x 31 mm

cod. 492821550

cod. 433329857



Descrizione	Confezione
Suoneria telefonica supplementare con flash	Sacchetto
	Blister

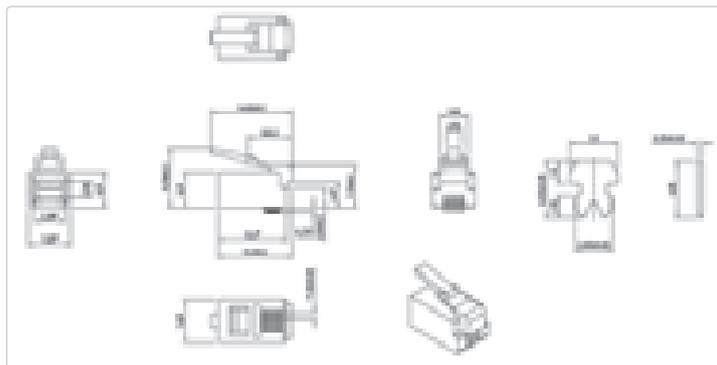
SPINE PLUG



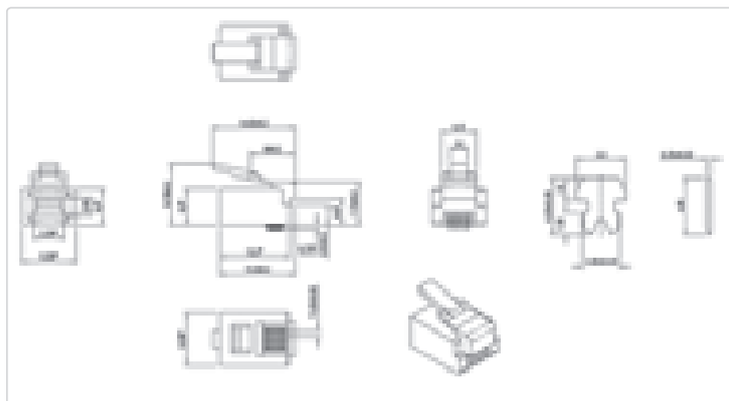
SPINE PLUG MODULARI



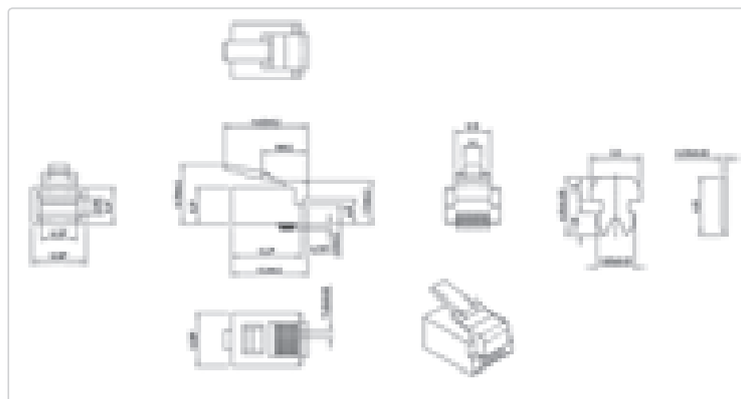
492821536



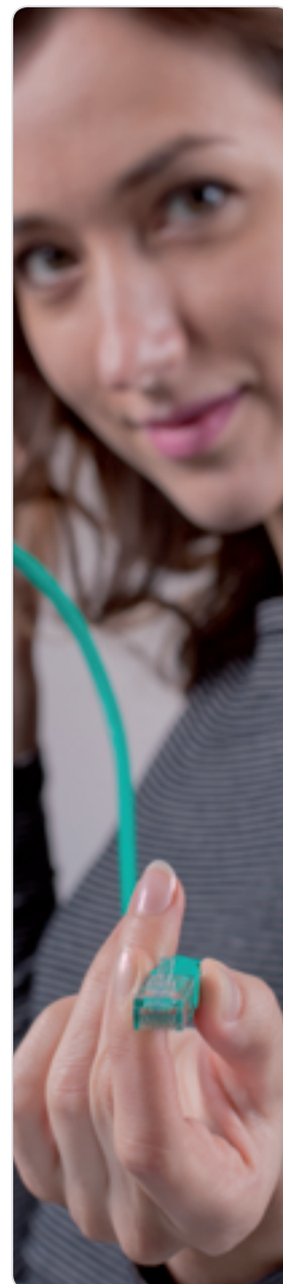
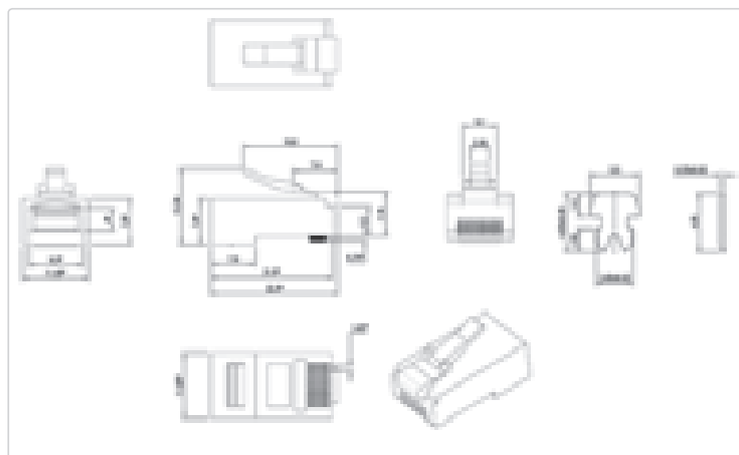
492821537



492821538



492821539



Per dispositivi telefonici e computer

	Passo Plug	Confezione
cod. 492821536	4/4	Sacchetto
cod. 492821537	6/4	
cod. 492821538	6/6	
cod. 492821539	8/8	

	Passo Plug	Confezione
cod. 492821545	4/4	Blister 4 pz
cod. 492821546	6/4	
cod. 492821547	8/8	

PINZE PER CONNETTORI TELEFONICI



PINZA A CRIMPARRE PER CONNETTORI TELEFONICI IN ABS

6/4

8/8



Pinza a crimpare in ABS idonea per spine telefoniche modulari passo 6/4 - 8/8.

Confezione: blister

cod. 492821551



PINZA A CRIMPARRE UNIVERSALE PER CONNETTORI TELEFONICI IN ABS



Pinza a crimpare in ABS idonea per spine telefoniche modulari passo 4/4 - 6/2 - 6/4 - 6/6 - 8/8.

Confezione: blister

cod. 492821553



PINZA A CRIMPARRE UNIVERSALE PER CONNETTORI TELEFONICI

hQ



Pinza a crimpare universale in metallo idonea per spine telefoniche modulari passo 4/4 - 6/6 - 8/8. Impugnatura in PVC.

Confezione: blister

cod. 492821552



PINZA PER CONNETTORI TELEFONICI



Adatta per spine modulari 8P8C / RJ-45, 6P6C / RJ-12, 6P4C / RJ-11, 4P4C & 4P2C. Dotata di vite di rilascio. Manico in PVC. Corpo in acciaio brunito.

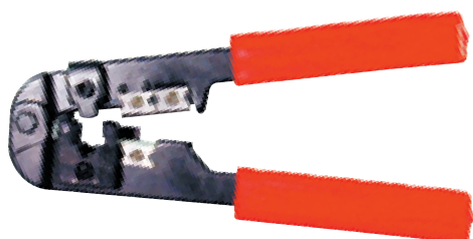
Confezione: blister

cod. 495136633



PINZA A CRIMPARRE PER CONNETTORI TELEFONICI 8P-8C

8/8



Adatta per spina 8 poli - 8 contatti

Corpo: acciaio brunito
Impugnatura: PVC arancione
Confezione: blister

cod. 495136609



CAVETTO TELEFONICO PARZIALMENTE ESTENSIBILE

MIN 145 cm

MAX 220 cm



Spina modulare a 6 poli per il collegamento all'apparecchio e 2 fili completi di capicorda per il collegamento.

Conduttore: rame rosso
Lunghezza min.: 145 cm
Lunghezza max.: 220 cm
Colore: nero
Confezione: sacchetto

cod. 492821159

CAVI TELEFONICI



CAVETTO TELEFONICO ESTENSIBILE PLUG/PLUG 4/4

4/4



Adatti per il collegamento tra telefono e cornetta.

- cod. 492821555
- cod. 492821556
- cod. 492821557
- cod. 492821558

Colore	Lunghezza (mt)	Confezione
bianco	2,5	Sacchetto
nero		
bianco	5,0	
nero		



CAVO TELEFONICO LINEARE INTESTATO

6/4

8/8



- cod. 492821165
- cod. 492821562
- cod. 492821563
- cod. 492821564
- cod. 492821565
- cod. 492821027
- cod. 492821028
- cod. 492821025
- cod. 492821454
- cod. 492821455



CAVO TELEFONICO PIATTO IN MATASSA 100MT

Ideali per collegamento a linee telefoniche.

Conduttore: 6x0.10mm² - Rame
 Isolante: Polietilene
 Guaina: PVC



- cod. 492821568
- cod. 492821569
- cod. 492821570
- cod. 492821571
- cod. 492328594
- cod. 492821572
- cod. 492821573
- cod. 492821574
- cod. 492821575

N. poli	Colore	Lunghezza (mt)	Standard
4C	bianco	100	Italia
	nero		
6C	bianco		USA
	nero		
8C	bianco		
	nero		

4c STANDARD ITA



4c STANDARD USA



6c STANDARD USA



8c STANDARD USA





Strumentazione

Multimetri digitali

Multimetri analogici

Strumentazione ICE

Pinze amperometriche

Tester

Analizzatori ambientali

Termometri laser

Misuratori di resistenza terra

Oscilloscopi

Alimentatori da banco professionali

Analizzatori professionali combinati

Puntali per multimetri

Sonde per oscilloscopi





TRMS

AUTO RANGE

UT-61E - MULTIMETRO TRMS AUTORANGE

Multimetro autorange ad ampio spettro di misure e lettura vero RMS con barra grafica e display retroilluminato. Dotato di porta RS232 e software.



Specifiche tecniche:
 Tensione DC: 1000 V precisione $\pm 0,1\%$.
 Tensione AC: 750 V precisione $\pm 1,2\%$.
 Corrente DC: 10 A precisione $\pm 1,2\%$.
 Corrente AC: 10 A precisione $\pm 1,5\%$.
 Resistenza: 220 M Ω precisione $\pm 3\%$.
 Capacità: 220 mF.
 Frequenza: 10 Hz \pm 220 MHz precisione $\pm 0,1\%$.
 Risposta in frequenza: 45 Hz \pm 10 KHz.
 Duty cycle: 0,1% \div 99,9%.
 Impedenza di ingresso per lettura tensione: DC 10 M Ω m.
 Display: barra grafica.
 Porta: RS-232
 Protezione: tramite fusibile.
 Alimentazione: mediante batteria 9 V.
 Dimensioni: 180 x 87 x 47 mm, peso 370 g.
 Sicurezza elettrica: EN 61010, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V.

Funzioni speciali:

- Regolazione campo di misura manuale o automatica
- Misurazione REL
- Proवादiodi
- Buzzer di continuità
- Data hold
- Indicatore di batteria scarica

Accessori in dotazione:

- Manuale
- Puntali
- Batteria
- Custodia
- Software per trasferimento dati
- Confezione: scatola

cod. 530134317



AUTO RANGE



UT-61C - MULTIMETRO AUTORANGE CON PORTA RS232

Multimetro autorange ampio spettro di misure con barra grafica e display retroilluminato.



Specifiche tecniche:
 Tensione DC: fino a 1000V $\pm 1\%$.
 Tensione AC: fino a 750V $\pm 1,2\%$.
 Corrente DC: fino a 10A $\pm 1,2\%$.
 Corrente AC: fino a 10A $\pm 2\%$.
 Resistenza: 60M Ω $\pm 1,5\%$.
 Capacità: 4mF.
 Frequenza: 10Hz \sim 10MHz $\pm 0,1\%$.
 Risposta in frequenza: 15Hz-1KHz.
 Duty Cycle: 0,1% \sim 99,9%.
 Temperatura: fino a 1000°C $\pm 2,5\%$.
 Impedenza di ingresso per letture di tensione DC pari a 10 M Ω m.
 Display: retroilluminato con barra grafica. Visualizzazione display: 6000 DGT
 Alimentazione: a batteria 9 V.
 Dimensioni: 180 x 87 x 47 mm, peso 370 g.
 Sicurezza elettrica: EN 61010, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V.

Funzioni speciali:
 Regolazione campo di misura manuale o automatica, REL, diodo, buzzer continuità, data hold, modo max/min, porta RS232, fusibile, indicatore batteria scarica, spegnimento automatico.

Accessori in dotazione:
 Manuale, puntali, batteria, custodia, software per trasferimento dati, sonda termocoppia K-type.

Confezione: scatola

cod. 530134316



AUTO RANGE

UT-61A - MULTIMETRO DIGITALE AUTORANGE

Multimetro autorange ampio spettro di misure con barra grafica e display retroilluminato.



Specifiche tecniche:
 Tensione DC: fino a 1000V $\pm 1\%$.
 Tensione AC: fino a 750V $\pm 1,2\%$.
 Corrente DC: fino a 10A $\pm 1,5\%$.
 Corrente AC: fino a 10A $\pm 2\%$.
 Resistenza: 40M Ω $\pm 1,5\%$.
 Capacità: 4mF.
 Frequenza: 10Hz \sim 10MHz $\pm 0,1\%$.
 Risposta in frequenza: 15Hz-400Hz.
 Duty Cycle: 0,1% \sim 99,9%.
 Impedenza di ingresso per letture di tensione DC pari a 10 M Ω m.
 Display: retroilluminato con barra grafica.
 Visualizzazione display: 4000 DGT
 Alimentazione: a batteria 9 V.
 Dimensioni: 180 x 87 x 47 mm, peso 370 g.
 Sicurezza elettrica: EN 61010, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V.

Funzioni speciali:
 Regolazione campo di misura manuale o automatica, funzione EF, audion, REL, diodo, buzzer continuità, data hold, modo max/min, fusibile, indicatore batteria scarica, funzione prova transistor, funzione NCV (Non Contact Voltage).

Accessori in dotazione:
 Manuale, puntali, batteria, custodia.

Confezione: scatola

cod. 530134315



hFE



UT 132C - MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE MANUALE

Multimetro digitale tascabile manuale dotato di Display LCD 49x18mm. Funziona con n°1 batteria 9V (6F22) inclusa. Confezione: Scatola appendibile



Funzioni speciali:

- Range manuale
- Data Hold
- Prova Diodi
- Funzione Transistor (hFE)
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica
- Impedenza d'ingresso per lettura tensione: DC $\geq 10M\Omega$

Specifiche tecniche:
 Tensione DC (V): 200mV/2000mV/20V/200V/600V $\pm (0,5\%+2)$
 Tensione AC (V): 200V/600V $\pm (1,2\%+3)$
 Corrente DC (A): 2000 μ A/20mA/200mA/10A $\pm (1\%+2)$
 Resistenza (Ω): 200 Ω /2000 Ω /20k Ω /200k Ω /200 0k Ω /20M Ω / 200M Ω $\pm (0,8\%+5)$
 Temperatura (°C): -40°C \pm 1000°C $\pm (1,0\%+3)$
 Risoluzione Display: 2000
 Dimensioni Display (mm): 49x18mm
 Dimensioni (mm): 72x137x35mm
 Peso (gr): 200 gr

In dotazione:
 N°1 batteria 9V (6F22) - N°1 Coppia di puntali - N°1 Coppia Sonda termometrica tipo K
 N°1 Presa Multi-funzione per misura Transistor / componenti/temperatura
 Manuale in italiano

cod. 530134347

UT 132D - MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE MANUALE



Multimetro digitale tascabile manuale dotato di Display LCD 49x18mm.
Funziona con n°1 batteria 9V (6F22) inclusa.
Confezione: Scatola appendibile

Funzioni speciali:

- Range manuale
- Data Hold
- Prova Diodi
- Funzione Transistor (hFE)
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica
- Impedenza d'ingresso per lettura tensione: DC ≥ 10MΩ

Specifiche tecniche:

Tensione DC (V): 200mV/2000mV/20V/200V/600V ± (0,5%+2)
Tensione AC (V): 200V/600V ± (1,2%+3)
Corrente DC (A): 2000µA / 20mA / 200mA / 10A ± (1%+2)
Resistenza (Ω): 200Ω / 2000Ω / 20kΩ / 200kΩ / 20MΩ ± (0,8%+5)
Capacità (F): 20nF / 200nF / 200µF ± (4%+3)
Risoluzione Display: 2000
Dimensioni Display (mm): 49x18mm
Dimensioni (mm): 72x137x35mm
Peso (gr): 200 gr

In dotazione:

N°1 batteria 9V (6F22) - N°1 Coppia di puntali
N°1 Presa Multi-funzione per misura Transistor/componenti/temperatura
Manuale in italiano

cod. 530134348

UT 151C - MULTIMETRO DIGITALE MANUALE AC/DC



Multimetro digitale manuale AC/DC dotato di Display LCD 63x29mm.
Funziona con n°1 batteria 9V (6F22) inclusa.
Confezione: Scatola appendibile

Funzioni speciali:

- Range manuale
- Data Hold
- Prova Diodi
- Auto spegnimento
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica
- Impedenza d'ingresso per lettura tensione: DC ≥ 10MΩ

Specifiche tecniche:

Tensione DC (V): 200mV/2V/20V/200V/1000V ± (0,5%+1)
Tensione AC (V): 2V/20V/200V/750V ± (0,8%+3)
Corrente DC (A): 2mA/20mA/200mA/10A ± (0,8%+1)
Corrente AC (A): 20mA/200mA/10A ± (1%+3)
Resistenza (Ω): 200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ ± (1%+2)
Capacità (F): 2nF/20nF/200nF/2µF/100µF ± (4%+3)
Temperatura (°C / °F): -40°C ± 1000°C / -40°F ± 1832°F
Risoluzione Display: 1999
Dimensioni Display (mm): 63x29mm
Dimensioni (mm): 186x91x39mm
Peso (gr): 300 gr

In dotazione:

N°1 batteria 9V (6F22) - N°1 Coppia di puntali
N°1 Coppia Sonda termometrica - Manuale in italiano

cod. 530134346

UT 151A - MULTIMETRO DIGITALE MANUALE AC/DC



Multimetro digitale manuale AC/DC dotato di Display LCD 63x29mm.
Funziona con n°1 batteria 9V (6F22) inclusa.
Confezione: Scatola appendibile

Funzioni speciali:

- Range manuale
- Data Hold
- Prova Diodi
- Auto spegnimento
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica
- Impedenza d'ingresso per lettura tensione: DC ≥ 10MΩ

Specifiche tecniche:

Tensione DC (V): 200mV/2V/20V/200V/1000V ± (0,5%+1)
Tensione AC (V): 2V/20V/200V/750V ± (0,8%+3)
Corrente DC (A): 200µA / 2mA / 200mA / 10A ± (0,8%+1)
Corrente AC (A): 200µA / 2mA / 200mA / 10A ± (1%+3)
Resistenza (Ω): 200Ω / 2kΩ / 20kΩ / 200kΩ / 2MΩ / 20MΩ ± (1%+2)
Capacità (F): 20µF / 200µF ± (5%+4) >100µF
Test Batteria: 12V/9V/1,5V ± (2,5%+2)
Risoluzione Display: 1999
Dimensioni Display (mm): 63x29mm
Dimensioni (mm): 186x91x39mm
Peso (gr): 300 gr

In dotazione:

N°1 batteria 9V (6F22) - N°1 Coppia di puntali
Manuale in italiano

cod. 530134345

UT 139A - MULTIMETRO DIGITALE AUTORANGE TRUE RMS E NCV (Tensione senza contatto)



Multimetro digitale professionale True-RMS dotato di ampio Display LCD 58x36mm retroilluminato.
Funziona con n°2 batterie AA1.5 (incluse).
Confezione: Scatola appendibile

Specifiche tecniche:

Tensione DC: 200mV/2V/20V/200V/600V ± (0,5%+2)
Tensione AC: 2V/20V/200V/600V ± (1%+3)
Corrente DC: 200µA/2000µA/20mA/200mA/2A/10A ± (1%+2)
Corrente AC: 200µA/2000µA/20mA/200mA/2A/10A ± (1,2%+2)
Resistenza: 200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ ± (1%+2)
Risoluzione Display: 2000
Dimensioni Display (mm): 58x36mm
Dimensioni (mm): 175x81x48,5mm
Peso: 370 gr.

Funzioni speciali:

- Autorange e Range manuale
- Misura di Vero RMS
- Larghezza di Banda (Hz): 45Hz=400Hz
- Data Hold
- Prova Diodi (circa 2V)
- Auto spegnimento (circa 15minuti)
- Test Batteria (1.5V/9V)
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica (2.5V)
- Funzione NCV (Non Contact Voltage) — Lettura tensione senza contatto
- Funzione V.F.C. (Voltage to Frequency Converter - Convertitore Tensione-Frequenza)
- Misura MAX/MIN
- Misura Relativa (Relative Mode)
- Protezione d'ingresso: 600Vrms
- Impedenza d'ingresso per lettura tensione: 16Ω Max

Accessori in dotazione:

N°2 batterie AA1.5 (incluse) - N°1 Coppia di puntali - Manuale in italiano

cod. 530134349

UT-33A – MULTIMETRO PALMARE AUTORANGE



hFE

AUTO RANGE

Multimetro palmare tascabile autorange per letture di tensione e corrente in continua o alternata, adatto sia ad uso di laboratorio sia per installatori ed elettricisti
Confezione: scatola

Specifiche tecniche:

Tensione DC: fino a 500 V \pm 0,8%
 Tensione AC: fino a 500 V \pm 1,2%
 Corrente DC: fino a 10 A \pm 0,8%
 Corrente AC: fino a 10 A \pm 0,8%
 Resistenza: 40 M Ω \pm 1%
 Visualizzazione display: "3999" dgt max.
 Dimensioni: 130 x 73,5 x 35 mm, peso 156 g
 Impedenza di ingresso per letture di tensione DC pari a 10 M Ω
 Alimentazione a batteria 1,5 V x 2 pile tipo AAA.
 Sicurezza elettrica EN 61010, CAT I 600 V, CAT II 300 V.

Funzioni speciali:

- Autorange.
- Proवादiodi.
- Buzzer di continuit .
- Prova transistor.
- Indicatore batteria scarica.

Accessori in dotazione:

Manuale, puntali, batteria, custodia.



cod. 530134304 UT 33A – Codice in via di esaurimento

cod. 530134337 UT 131A – Nuovo codice disponibile a partire da Ottobre 2018

UT 33D – MULTIMETRO DIGITALE PALMARE



Specifiche tecniche:

Tensione DC: 20 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 500 V.
 Tensione AC: 200 V, 500 V.
 Corrente DC: 2000 μ A, 20 mA, 200 mA, 10 A.
 Resistenza: 200 Ω , 2, 20, 200 K Ω , 20, 200 M Ω .
 Visualizzazione display: "1999" dgt max.
 Dimensioni: 130 x 73,5 x 35 mm.
 Peso: 156 g.
 Alimentazione: con batteria da 9 V.

Funzioni speciali:

- Prova diodi e buzzer di continuit .
- Uscita onda quadra.
- Memoria dati di lettura (hold).
- Display retroilluminato.
- Visualizzazione batteria scarica.

Accessori standard:

- Puntali
- Batteria
- Manuale in italiano.
- Custodia
- Confezione: scatola

cod. 530134303 UT 33D – Codice in via di esaurimento

cod. 530134339 UT 131D – Nuovo codice disponibile a partire da Ottobre 2018

UT 33C – MULTIMETRO PALMARE CON TEMPERATURA



Specifiche tecniche:

Tensione DC: 20 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 500 V.
 Tensione AC: 200 V, 500 V.
 Corrente DC: 2000 μ A, 20 mA, 200 mA, 10 A.
 Resistenza: 200 Ω , 2, 20, 200 K Ω , 20, 200 M Ω .
 Temperatura: -40 $^{\circ}$ C \div +1000 $^{\circ}$ C.
 Visualizzazione display: "1999" dgt max.
 Dimensioni: 130 x 73,5 x 35 mm.
 Peso: 156 g.
 Alimentazione: con batteria da 9 V.

Funzioni speciali:

- Proवादiodi e buzzer di continuit .
- Memoria dati di lettura (hold)
- Display retroilluminato
- Visualizzazione batteria scarica

Accessori in dotazione:

- Puntali
- Batteria
- Manuale in italiano
- Sonda termometrica.
- Custodia
- Confezione: scatola

cod. 530134307 UT 33C – Codice in via di esaurimento

cod. 530134338 UT 131C – Nuovo codice disponibile a partire da Ottobre 2018

UT 120A – MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE AUTORANGE



AUTO RANGE



Multimetro tascabile Pocket-size.
Confezione: blister

Specifiche tecniche:

Tensione DC: 400mV/4V/40V/600V \pm (0,8%+3)
 Tensione AC: 4V/40V/400V/600V \pm (1,2%+3)
 Resistenza(Ω): 400 Ω /4k Ω /40k Ω /400k Ω /4M Ω /40M Ω \pm (1%+2)
 Frequenza (Hz): 10Hz \div 10MHz
 Risoluzione Display: 4000
 Dimensioni Display (mm): 43x22mm
 Dimensioni (mm): 110x58,2x10,8mm
 Peso: 76 gr
 Classe: CAT II – 600V

Funzioni speciali:

- Autorange
- Duty Cycle (0.1% \div 99.9%)
- Prova Diodi
- Auto spegnimento
- Buzzer di continuit 
- Indicazione batteria scarica
- Data Hold
- Misura Relativa
- Impedenza di ingresso per lettura tensione: 10M Ω

In dotazione:

- Pratica custodia
- N $^{\circ}$ 1 Batteria 3V (CR2032)
- Coppia di puntali
- Manuale in Italiano

cod. 530134340

cod. 530134340

UT 120B – MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE
AUTORANGE

UNI-T®

Multimetro tascabile Pocket-size.
Confezione: blister

Specifiche tecniche:
Tensione DC: 400mV/4V/40V/600V ± (0,8%+3)
Tensione AC: 4V/40V/400V/600V ± (1,2%+3)
Resistenza(Ω): 400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ ± (1%+2)
Capacità (F): 4nF/40nF/400nF/4μF/40μF/100μF ± (4%+3)
Frequenza (Hz): 10Hz÷10MHz
Risoluzione Display: 4000
Dimensioni Display (mm): 43x22mm
Dimensioni (mm): 110x58,2x10,8mm
Peso: 76 gr
Classe: CAT II – 600V

Funzioni speciali:

- Autorange
- Duty Cycle (0.1% ÷ 99.9%)
- Prova Diodi
- Auto spegnimento
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica
- Data Hold
- Misura Relativa
- Impedenza di ingresso per lettura tensione: 10MΩ

In dotazione:

- Pratica custodia
- N°1 Batteria 3V (CR2032)
- Coppia di puntali
- Manuale in Italiano

cod. 530134341



UT 120C – MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE
AUTORANGE

UNI-T®

Multimetro tascabile Pocket-size.
Confezione: blister

Specifiche tecniche:
Tensione DC: 400mV/4V/40V/600V ± (0,8%+3)
Tensione AC: 4V/40V/400V/600V ± (1,2%+3)
Corrente DC: 400μA/4mA/40mA/400mA ± (1,0%+3)
Corrente AC: 400μA/4mA/40mA/400mA ± (1,5%+5)
Resistenza(Ω): 400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ ± (1%+2)
Capacità (F): 4nF/40nF/400nF/4μF/40μF/100μF ± (4%+3)
Frequenza (Hz): 10Hz÷10MHz
Risoluzione Display: 4000
Dimensioni Display (mm): 43x22mm
Dimensioni (mm): 110x58,2x10,8mm
Peso: 76 gr
Classe: CAT II – 600V

Funzioni speciali:

- Autorange
- Duty Cycle (0.1% ÷ 99.9%)
- Prova Diodi
- Auto spegnimento
- Buzzer di continuità
- Indicazione batteria scarica
- Data Hold
- Misura Relativa
- Impedenza di ingresso per lettura tensione: 10MΩ

In dotazione:

- Pratica custodia
- N°1 Batteria 3V (CR2032)
- Coppia di puntali
- Manuale in Italiano

cod. 530134342



EM 320A – MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE
AUTORANGE

alliosun®

Multimetro digitale tascabile autorange "pocket size" con display LCD da 3½ digit. Di facile utilizzo, è uno strumento ideale per molteplici applicazioni.
Confezione: blister

Specifiche tecniche:
Tensione DC: 200m/2000m/20/200/250V
Tensione AC: 200/250V
Corrente DC: 2000μ/20m/200mA
Resistenza(Ω): 200/2000/20k/200k/2000kΩ
Segnale uscita: 50Hz, 3Vp-p
Display: 3 ½ digit con lettura max 1.999
Polarità negativa: indicata da un segno "-" sul display
Fuoriscaia: indicato da un "1" sul display
Campionamento: circa 2-3 letture al secondo
Batteria: tipo 23A o equivalente, 12V, 1 pezzo (non incluso)
Operatività: temperatura: 0°C-40°C; RH <75%
Immagazzinaggio: temperatura: -10°C-50°C; RH <85%
Dimensioni (mm): 95x57x30mm
Peso (gr): circa 82g (con batteria)
Classe: IEC-61010 CAT II

Funzioni speciali:

- Prova Diodi (2.8V 1mA circa)
- Test Batteria (1.5/9V)
- Indicatore Batteria scarica
- Protezione da sovraccarico
- Generatore di onda quadra

In dotazione:

- Coppia di puntali
- Manuale in Italiano

cod. 530134336



MKC 666B – MULTIMETRO ANALOGICO MKC TASCABILE

melchioni
mkc

Multimetro analogico MKC dalle dimensioni tascabili, pratico da portare ovunque e dotato di guscio in gomma per proteggere lo strumento da urti. Funzione test batteria, puntali integrati nella custodia in gomma, selettore per l'aggiustamento/controllo dello zero, protezione range misure. CAT II (IEC 61010).

Specifiche tecniche:

Voltaggio DC: 10/50/100/250V
Vollaggio AC: 50/100/250V
Corrente DC: 25m/250mA
Resistenza: 0/10kΩ/1MΩ
Test batterie: 1,5V (100mA), 9V (20mA)
Decibel: +4 ÷ +36dB
Alimentazione: 1,5V(AAA)
Dimensioni: 119x85x28mm
Peso: 150gr (senza batterie)

Confezione: blister

cod. 530135304



MULTIMETRI ANALOGICI

680G - MULTIMETRO ANALOGICO



Il Multimetro Analogico ICE mod. 680G è uno strumento tascabile che garantisce alta precisione (come i modelli di maggiore dimensione). I puntali sono contenuti in un apposito vano ricavato nel classico guscio a scatola ICE Strumentazione.

Specifiche tecniche

Sensibilità: 20 KOhm DC / 4 KOhm AC.
 Precisione: V/A DC $\pm 2\%$ fondoscala.
 Precisione: V/A AC $\pm 2\%$ fondoscala.
 Precisione: Ohm $\pm 2\%$ dell'ampiezza angolare della scala.
 Portata V DC: 100 mV, 2, 10, 50, 200, 500, 1000 V.
 Portata A DC: 50, 500 μ A, 5, 50, 500 mA, 5 A.
 Portata V AC: 2, 10, 50, 250, 1000 V (2500 V con puntale opz.).
 Portata A AC: 250 μ A, 2,5, 25, 250 mA, 2,5 A.
 Portata Ohm: x1, x10, x100, x1000, x10000.
 Capacità: 0 \div 500000 pF con alimentazione di rete.
 Capacità: 0 \div 20000 μ F con pila interna (metodo balistico).
 Range decibel in quattro portate: $-10 \div 62$ dB.
 Frequenza: 0 \div 5000 Hz con alimentazione di rete.
 Protezione del galvanometro mediante diodi al silicio.
 Protezione misure in Ohm con fusibile.
 Alimentazione: con pila da 1,5 V tipo R14P.
 Dimensioni: 105 x 83 x 32 mm, peso 250 g.

Funzioni speciali:

Provadiodi e provatransistor.

Accessori in dotazione:

Coppia puntali, fusibile di ricambio, custodia antiurto, istruzioni.

Confezione: scatola

cod. 530134500

cod. 530134082 puntale di ricambio

680R - MULTIMETRO ANALOGICO



Il Multimetro Analogico ICE mod. 680R è uno strumento professionale ad alta precisione. Si tratta del modello che ha fatto la storia, non solo di ICE Strumentazione, ma di tutto il settore degli strumenti di controllo e misurazione.

680 R è ancora prodotto con lo stesso design di quando è stato realizzato negli anni sessanta, non per semplice gusto delle forme di archeologia industriale ma perchè sarebbe difficile trovare un motivo razionale di miglioramento: 680 R continua ad essere l'immagine della funzionalità associata alla precisione.

Specifiche tecniche

Sensibilità: 20 KOhm DC / 4 KOhm AC.
 Precisione V: $\pm 2\%$ fondoscala.
 Precisione A: $\pm 2\%$ fondoscala.
 Precisione Ohm: $\pm 2\%$ dell'ampiezza angolare della scala.
 Portata V DC: 100 mV, 2, 10, 50, 200, 500, 1000 V.
 Portata A DC: 50, 500 μ A, 5, 50, 500 mA, 5 A.
 Portata V AC: 10, 50, 250, 750 V (2500 V con puntale opz.).
 Portata A AC: 250 μ A, 2,5, 25, 250 mA, 2,5 A.
 Portata Ohm: x1, x10, x100, x1000 (range 0 \div 10 MOhm).
 Capacità: 22, 220, 2200, 22000 μ F (metodo balistico).
 Range decibel in quattro portate: $-10 \div 62$ dB.
 Protezione galvanometro con diodi al silicio.
 Protezione misure in Ohm con fusibile e varistori.
 Alimentazione: con pila da 9 V tipo 6F22.
 Dimensioni: 128 x 96 x 35 mm, peso 300 g.

Funzioni speciali:

- Prova di continuità mediante buzzer.
- Provadiodi, provatransistor, provaled e provapile 1,5 e 9 V.
- Prova LowOhm 0 \div 500 Ohm.

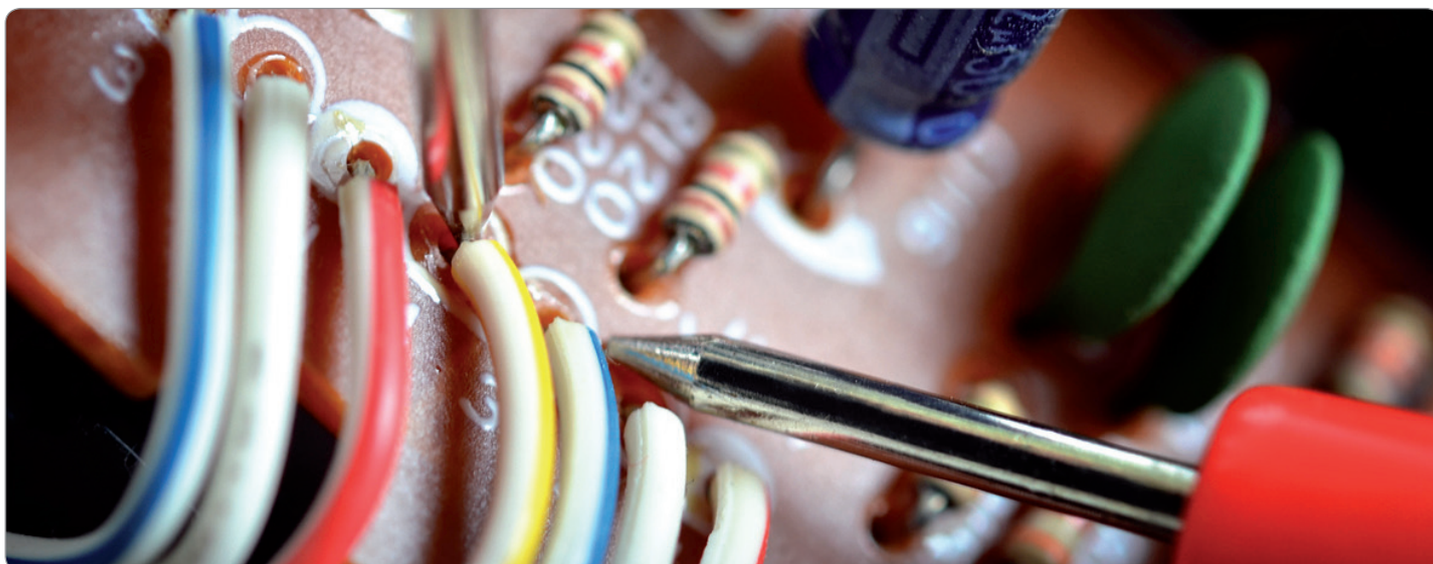
Accessori in dotazione:

Coppia puntali, cavalletto LowOhm, fusibile di ricambio, custodia antiurto a doppio fondo per l'alloggiamento delle dotazioni e maniglia per il posizionamento dello strumento con un angolo di 45°, manuale di istruzioni.

Confezione: scatola

cod. 530134502

cod. 530134081 puntale di ricambio



MULTIMETRI ANALOGICI | DIGITALI



2820R MULTIMETRO PROFESSIONALE ANALOGICO ICE



Il Multimetro Analogico ICE mod. 2820R è uno strumento ad alta precisione, dotato di impugnatura ergonomica e predisposto all'uso anche consentendo di avere le mani libere. Questo grazie all'attacco da polso in dotazione. Associa quindi la tradizionale precisione analogica ICE ad una attualissima praticità di impiego.

- Ampia scala 95°
- Impugnatura ergonomica
- Alta precisione per un multimetro analogico (2% DC/AC - Ω)
- Rapido utilizzo dell'ohmmetro (non necessita di azzeramento manuale)
- Vasta scelta di accessori per particolari misure di tipo analogico
- Uso a mani libere
- Conforme IEC 1010 - CAT. III 750V AC - 1000V DC

Confezione: scatola

SENSIBILITA'	20 k Ω /V DC - 4 k Ω /V AC
PRECISIONE	Volt-Ampère DC +/- 2% f.s
	Volt-Ampère AC +/- 2% f.s
PORTATE	Ohm +/- dell'ampiezza angolare della scala
	Volt DC 100 mV - 2V - 10V - 50V - 200V - 500V - 1000V
	Ampere DC 50 μ A - 500 μ A - 5 mA - 50 mA - 500 mA - 5 A
	Volt AC 10V - 50V - 250V - 750V
	Ampere AC 250 μ A - 2,5 mA - 25 mA - 250 mA - 2,5A
	Ohm Ω x1 - Ω x10 - Ω x100 - Ω x1000
FUNZIONI	Capacità 15 μ F - 150 μ F - 1500 μ F - 15000MF (misura metodo balistico)
	Decibel range in quattro portate (-10 + 62 dB)
	Prova continuità con segnalazione acustica mediante buzzer - prova diodi e transistor - prova LED - prova pile 1,5 Volt (tipo stilo)
PROTEZIONI	Galvanometro con diodi al silicio - misure in Ω con fusibile e varistore
ALIMENTAZIONE	pila da 9V tipo 6F22
DIMENSIONI E PESO	160 x 120 x 43 mm / 310 gr
ACCESSORI A CORREDO	coppia puntali - fusibili di ricambio - cinghia/bracciale per le misure in campo - borsa in nylon - manuale d'istruzione

cod. 530134504



MD5400 MULTIMETRO PROFESSIONALE DIGITALE ICE



Il Multimetro Digitale ICE mod. MD5400 è uno strumento ad alta precisione, a lettura digitale 3 3/4 digit, 4000 punti di lettura risposta in frequenza da 40 a 400 Hz, conforme alle norme IEC 1010 - CAT. III 600V - CAT. II 1000V.

Dotato di impugnatura ergonomica e predisposto all'uso anche consentendo di avere le mani libere. Questo grazie all'attacco da polso in dotazione.

- Ampio display per una facile lettura (85x40 mm)
- Misure di frequenza con possibilità di rilevare il DUTY cycle
- Misure relative
- Misure di temperatura

Confezione: scatola

IMPEDENZA D'INGRESSO	40 M Ω portata 400 mV - 10 M Ω per tutte le altre portate	
PRECISIONE	Tensione DC +/-0,5% + 4 digit	
	Corrente DC +/-1,0% + 6 digit	
	Tensione AC +/-0,8% + 6 digit	
	Corrente AC +/-1,5% + 10 digit	
	Resistenza +/-0,8% + 5 digit	
	Capacità +/-3,5% + 8 digit	
	Frequenza +/-0,5% + 5 digit	
	Temperatura +/-0,8% + 4 digit	
PORTATE	Volt DC 200 mV - 2V - 20V - 200V - 1000V; risoluzione max 0,1mV	
	Ampere DC 200 μ A - 2mA - 20 mA - 200 mA - 10A; risoluzione max 0,1 μ A	
	Volt AC 200 mV - 2V - 20V - 200V - 700V; risoluzione max 0,1mV	
	Ampere AC 200 μ A - 2 mA - 20 mA - 200 mA - 10A; risoluzione max 0,1 μ A	
	Ohm 200 Ω - 2 k Ω - 20 k Ω - 200 k Ω - 2 M Ω - 20 M Ω ; risoluzione max 0,1 Ω	
	Capacità 400 nF - 4 μ F - 40 μ F - 200 μ F; risoluzione max 100 pF	
	Frequenza 100 Hz - 1 kHz - 10 kHz - 100 kHz - 1 MHz - 30 MHz; risoluzione max 0,01 Hz (autorange)	
	Temperatura da -40°C a +1000°C - da 0°F a +1832°F; risoluzione max 1°C - 1°F	
	FUNZIONI	prova continuità con segnalazione acustica - prova diodi e transistor - memoria - auto power off - misure relative (REL) - duty cycle per misure di frequenza (Hz/DUTY)
	PROTEZIONI	con fusibile e semiconduttori
ALIMENTAZIONE	n. 2 pile 1,5V tipo AAA (in dotazione)	
DIMENSIONI E PESO	160 x 120 x 43 mm (guscio escluso) - 300 gr (400 gr con guscio)	
ACCESSORI A CORREDO	coppia puntali - guscio protettivo - sonda di temperatura tipo K(200°C) - cinghia bracciale per misure in campo - borsa nylon - manuale d'istruzione	

cod. 530134506

MULTIMETRI DIGITALI



AUTO RANGE

MD5500 MULTIMETRO PROFESSIONALE DIGITALE ICE - AUTORANGE



Il Multimetro Digitale ICE mod. MD5500 è uno strumento a lettura digitale 3 3/4 digit, 4000 punti di lettura risposta in frequenza da 40 a 400 Hz. Dotato di impugnatura ergonomica e predisposto all'uso anche consentendo di avere le mani libere. Questo grazie all'attacco da polso in dotazione. Conforme alle norme IEC 1010 - CAT. III 600V - CAT. II 1000V.

- Ampio display per una facile lettura (85x40 mm)
- Sistema automatico del cambio portate
- Misurazioni relative
- Misure di frequenza con possibilità di rilevare il DUTY cycle
- Misure di temperatura

Confezione: scatola

IMPEDENZA D'INGRESSO	40 MΩ portata 400 mV - 10 MΩ per tutte le altre portate
PRECISIONE	Tensione DC +/-0,5% + 4 digit Corrente DC +/-1,0% + 4 digit Tensione AC +/-0,8% + 25 digit Corrente AC +/-1,5% + 25 digit Resistenza +/-0,8% + 5 digit Capacità +/-3,5% + 20 digit Frequenza +/-0,5% + 25 digit Temperatura +/-0,8% + 4 digit
PORTATE	Volt DC 400 mV - 4V - 40V - 400V - 1000V; risoluzione max 0,1mV Ampere DC 400 A - 4000 A - 40 mA - 400 mA - 10A; risoluzione max 0,1uA Volt AC 400 mV - 4V - 40V - 400V - 750V; risoluzione max 0,1mV Ampere DC 400 A - 4000 A - 40 mA - 400 mA - 10A; risoluzione max 0,1uA Ohm 4000 - 4 kΩ - 40 kΩ - 400 kΩ - 4 MΩ 40 MΩ; risoluzione max 0,10 Capacità 4 nF - 40 nF - 400 nF - 4 F - 40 F - 200 F; risoluzione max 1pF Frequenza 100 Hz - 1 kHz - 10 kHz - 100 kHz - 1 MHz 30 MHz; risoluzione max 0,01 Hz Temperatura da -40°C a +1000°C; risoluzione max 1°C LI
FUNZIONI	prova continuità con segnalazione acustica - prova diodi e transistor - memoria - auto power off - misure relative (REL) - duty cycle per misure di frequenza (Hz/DUTY)
PROTEZIONI	con fusibile e semiconduttori
ALIMENTAZIONE	n. 2 pile 1,5V tipo AAA (in dotazione)
DIMENSIONI E PESO	160 x 120 x 43 mm (guscio escluso) - 300 gr (400 gr con guscio)
ACCESSORI A CORREDO	coppia puntali - guscio protettivo - sonda di temperatura tipo K(200°C) - cinghia bracciale per misure in campo - borsa nylon - manuale d'istruzione

cod. 530134507



TRMS

MD5600 MULTIMETRO PROFESSIONALE DIGITALE ICE TRUE RMS



Il Multimetro Digitale ICE mod. MD5600 è uno strumento a lettura digitale 4 1/2 digit, 20000 punti di lettura ad alta precisione con risposta in frequenza da 40 Hz a 20 kHz per le portate di 200 mV - 2V - 20V da 40 Hz a 1 kHz per le portate di 200V - 700V.

Conforme alle norme IEC 1010 - CAT. III 600V - CAT. II 1000V.

Caratterizzato dall'ampio display LCD (85x40 mm) per una facile lettura. Dotato di impugnatura ergonomica e predisposto all'uso anche consentendo di avere le mani libere. Questo grazie all'attacco da polso in dotazione.

- Misure voltamperometriche in vero valore efficace (TRUE RMS)
- Indicatore digitale ad alta risoluzione 4 1/2 digit, 20000 punti di lettura
- Precisione di base elevata comparabile ai multimetri da banco (±0,05% + 4 digit)
- Uso a mani libere
- Conforme IEC 1010 - CAT. III 600V - CAT. I 1000V

Confezione: scatola

IMPEDENZA D'INGRESSO	10 MΩ per tutte le portate voltmetriche DC - 2 MΩ per tutte le portate voltmetriche AC
PRECISIONE	Tensione DC +/-0,05% +4digit Corrente DC +/-0,5% +4digit Tensione AC +/-0,5% +25digit Corrente AC +/-0,5% +25digit Resistenza +/-0,2% +5digit Capacità +/-2,5% +20digit Frequenza +/-1,5% +25digit
PORTATE	Volt DC 200 mV - 2V - 20V - 200V - 1000V; risoluzione max 10µV Ampere DC 20 mA - 200 mA - 20A; risoluzione max 1µA Volt AC 200 mV - 2V - 20V - 200V - 700V; risoluzione max 10µV Ampere DC 200 mA - 20A; risoluzione max 1µA Ohm 200Ω - 2 kΩ - 20 kΩ - 200 kΩ - 2 MΩ - 20 MΩ; Capacità 2 nF - 20 nF - 200 nF - 2 µF - 20 µF - 200 µF; Frequenza 100 Hz - 1 kHz - 10 kHz - 100 kHz - 1 MHz - 30 MHz; risoluzione max 0,1 pF
FUNZIONI	prova continuità con segnalazione acustica mediante buzzer - provadiodi e transistor - memoria - auto power off
PROTEZIONI	con fusibile e semiconduttori
ALIMENTAZIONE	1 pila da 9V tipo 6F22 (in dotazione)
DIMENSIONI E PESO	160 x 120 x 43 mm (guscio escluso) - 300 gr (400 gr con guscio)
ACCESSORI A CORREDO	coppia puntali - guscio protettivo - sonda di temperatura tipo K(200°C) - cinghia bracciale per misure in campo - borsa nylon - manuale d'istruzione

cod. 530134508



EM 305A – PINZA AMPEROMETRICA DIGITALE AUTORANGING



Pinza amperometrica digitale Autoranging con scala automatica (Zeroing) e display da 3½ digit per misure di tensione AC/DC, corrente AC, resistenza, diodi e continuità. Di facile utilizzo. Portatile.

Specifiche tecniche:

Tensione DC: 200m/2/20/200/600V

Tensione AC: 2/20/200/600V

Corrente AC: 2/20/200/600A

Resistenza: 200/2k/20k/200k/2M/20MΩ

Display: LCD da 3½ digit, lettura max 1999

Indicazione di fondo scala: mostra "OL" sul display

Polarità negativa: mostra automaticamente "-" sul display

Letture: circa 3 letture al secondo

Apertura pinze: 25mm

Conduttore max misurabile: Ø 25mm

Batteria: 3V CR2032, 2 pezzi

Ambiente operativo: 0°C-40°C, <75% RH

Dimensioni: 190x76x36mm

Peso: circa 160 g, batterie incluse

IEC-61010 CAT III – Protezione da sovraccarico

Funzioni speciali:

- Data Hold
- Test Continuità (<30)
- Test Diodi (1.5V circa)
- Zeroing (Controllo dello Zero)
- Indicatore batteria scarica

Accessori in dotazione:

- 1 coppia di puntali
- Pratica custodia
- Manuale in italiano

Confezione: Blister

cod. 530134363



EM 465 – PINZA AMPEROMETRICA CON MISURA TEMPERATURA



Pinza amperometrica digitale con scala automatica (Zeroing) e display da 3½ digit per misure di tensione AC/DC, corrente AC, resistenza, diodi, temperatura e continuità. Di facile utilizzo. Portatile.

Specifiche tecniche:

Tensione DC: 200m/2/20/200/600V

Tensione AC: 2/20/200/600V

Corrente AC: 2/20/200/600A

Resistenza: 200/2k/20k/200k/2M/20MΩ

Temperatura: -20°-1000°C / -4°-1832°F

Display: LCD da 3½ digit retroilluminato, lettura max 1999

Apertura pinze: 37mm

Conduttore max misurabile: Ø 37mm

Batteria: 1.5V(AAA), 2 pezzi

Ambiente operativo: 0°C-40°C, <75% RH

Dimensioni: 230x77x32mm

Peso: circa 204 g, batterie escluse

IEC-61010 CAT II – Protezione da sovraccarico

Funzioni speciali:

- Data Hold
- Modalità Valore Max
- Test Continuità (<50Ω)
- Test Diodi (1.5V circa)
- Zeroing (Controllo dello Zero)
- Indicatore batteria scarica

Accessori in dotazione:

- 1 coppia di puntali
- Pratica custodia
- Manuale in italiano

Confezione: Scatola

cod. 530134364



EM 204 – PINZA AMPEROMETRICA CON MISURA CORRENTE AC/DC



Pinza amperometrica digitale con scala automatica (Zeroing) e display da 3½ digit per misure di tensione AC/DC, corrente AC/DC, resistenza e continuità. Di facile utilizzo. Portatile.

Specifiche tecniche:

Tensione DC: 1000V

Tensione AC: 750V

Corrente DC: 200/1000A

Corrente AC: 200/1000A

Resistenza: 200Ω

Frequenza: 2kHz

Display: LCD da 3½ digit retroilluminato da 16mm, lettura max 1999

Apertura pinze: 42mm

Conduttore max misurabile: Ø 42mm

Batteria: 9V (6F22), 1 pezzo

Ambiente operativo: 0°C-40°C, <75% RH

Dimensioni: 250x100x46mm

Peso: circa 365 g, batterie escluse

IEC-61010 CAT II – Protezione da sovraccarico

Funzioni speciali:

- Misura Corrente AC/DC no a 1000A
- Data Hold
- Test Continuità (<50)
- Zeroing (Controllo dello Zero)
- Indicatore batteria scarica
- Protezione Sovraccarico

Accessori in dotazione:

- 1 coppia di puntali
- Manuale in italiano

Confezione: Scatola

cod. 530134365



EM 400 – PINZA AMPEROMETRICA AUTORANGING CON MISURA CORRENTE AC/DC



Pinza amperometrica digitale Autoranging con scala automatica (Zeroing) e display da 3 3/4 digit per misure di tensione AC/DC, corrente AC/DC, resistenza e continuità. Di facile utilizzo. Portatile.

Specifiche tecniche:

Tensione DC: 400m/4/40/400/600V

Tensione AC: 400m/4/40/400/600V

Corrente DC: 200/600A

Corrente AC: 200/600A

Resistenza: 400/4k/40k/400k/4M/40MΩ

Display: LCD da 3 3/4 digit, lettura max 3999

Apertura pinze: 33mm

Conduttore max misurabile: Ø 28mm

Batteria: 1.5V (AAA), 2 pezzi

Ambiente operativo: 0°C-40°C, <75% RH

Dimensioni: 194x71x38mm

Peso: circa 205 g, batterie incluse

IEC-61010 CAT II 600V – Protezione da sovraccarico

Funzioni speciali:

- Autoranging
- Misura Corrente AC/DC no a 600A
- Data Hold
- Test Continuità (<30)
- Test Diodi (circa 2V, 0.6mA)
- Zeroing (Controllo dello Zero)
- Spegnimento automatico
- Indicatore batteria scarica
- Protezione Sovraccarico

Accessori in dotazione:

- 1 coppia di puntali
- Manuale in italiano

Confezione: Blister

cod. 530134366



PINZA AMPEROMETRICA 1000A - SERIE UT -200



Pinza amperometrica professionale
Dotato di Display LCD retro-illuminato

Funziona con n°1 batteria alcalina 9V (6LF22) (inclusa)

Funzioni speciali:

- Auto range
- Data hold
- Buzzer di continuità
- Indicazione di batteria scarica
- Prova Diodi
- Auto spegnimento

In dotazione:

- Comoda e pratica valigetta in ABS. Colore nero
- Batteria alcalina 9V (6LF22)
- Coppia di puntali
- Manuale in Italiano

Confezione: scatola



UT-603RCL - MISURATORE DI INDUTTANZA E CAPACITÀ



Ohmmetro, capacimetro e misuratore di induttanza in un unico strumento portatile di alta precisione. È l'ideale complemento per eseguire, insieme ad un multimetro di alta gamma come ad esempio la serie 71 o 61, tutte le possibili misurazioni su comuni sistemi elettronici.

Specifiche tecniche:

Resistenza: 200 Ohm, 2, 20, 200 KOhm, 2, 20 MOhm.
Capacità: 2, 20, 200 nF, 2, 20, 200, 600 µF.
Induttanza: 2, 20, 200 mH, 2, 20 H.
Precisione resistenza: $\pm(0.8\%+1)$, capacità: $\pm(1\%+5)$, Induttanza: $\pm(2\%+8)$.
Alimentazione: tramite batteria 9 V (6F22).
Dimensioni del display: 61 x 32 mm.
Dimensioni: 172 x 83 x 38 mm, peso: 312 g.
Visualizzazione display: "1999" dgt max.

Funzioni speciali:

Provadiodi, buzzer di continuità, provatransistor. Indicazione di batterie scariche.

Accessori in dotazione:

Puntali.
Batteria.
Manuale in italiano.

Confezione: scatola

cod. 530134331



UT - 382 LUXMETRO DIGITALE CON CAVO INTERFACCIA USB



Dal design elegante e moderno il misuratore di luce Uni-t dotato di cavo di interfaccia USB per il collegamento al PC per l'elaborazione delle letture. Dotato di Display LCD

Specifiche tecniche:

Illuminazione: 20/200/2000/20000
Lux precis. $\pm(3.0\%+8)$ - 2/20/200/2000 FC
Dimensioni: 195x45x26mm
Peso: 185gr
Risoluzione Display: 1999
Dimensioni Display: 22.5x32.5mm
Funziona con n°1 batteria Alcalina 9V (6LF22) (inclusa)

Funzioni speciali:

- Auto range
- Data Hold
- Auto spegnimento (dopo circa 10 min.)
- Indicazione Batterie scariche
- Lettura MAX/MIN
- Data logging (registrazione dati)

Accessori in dotazione:

Manuale in Italiano, cavo Interfaccia USB per il collegamento al PC, CD con Software, pratica custodia, Batteria Alcalina 9V (6LF22)

Confezione: scatola appendibile

cod. 530134329

Specifiche Tecniche	UT-207A	UT-209A
Corrente AC (A)	40A/400A/1000A precis. $\pm(2\%+2)$	
Corrente DC (A)	40A/400A/1000A precis. $\pm(1.5\%+5)$	
Tensione AC (V)	400mV/4V/40V/400V/750V precis. $\pm(1.2\%+3)$	
Tensione DC (V)	400mV/4V/40V/400V/1000V precis. $\pm(0.8\%+1)$	
Resistenza (Ω)	400 Ω /4K Ω /40K Ω /400K Ω /4M Ω /40M Ω precis. $\pm(1\%+2)$	
Frequenza (Hz)	10Hz/100Hz/1KHz/10KHz/1MHz/10MHz precis. $\pm(0.1\%+3)$	
True RMS (Tensione AC/Corrente AC)	NO	SI
Duty Cycle	0.1% ÷ 99.9%	
Impedenza d'ingresso per lettura tensione DC	circa 10M Ω	
Risoluzione Display	3999	
Dimensioni Display	47x30mm	
Massima apertura pinza	55mm	
Dimensioni (mm)	286x105x45mm	
Peso (gr)	533 g	

Modello

cod. 530134358

UT-207A

cod. 530134359

UT-209A True RMS





MKC 55 - MISURATORE DISTANZA 15MT AD ULTRASUONI



15m

Pratico ed ergonomico misuratore di distanza con Display LCD che utilizza la tecnologia ad ultrasuoni in grado di misurare:

- Distanza
- Area
- Volume

Funzioni:

- Puntamento laser: ideale per guidare l'utente nel punto di inizio misurazione
- Data hold per salvataggio misure
- Convertitore tra sistema metrico e Imperiale
- Funzione somma
- Calcolo Area e Volume
- Punto di misurazione selezionabile (orizzontale e verticale)
- Punto di misurazione: fondo della custodia
- Misurazione continua: lo strumento continua a rilevare la misura anche spostandosi di posizione
- Spegnimento automatico

Caratteristiche:

Range: da 55cm a 15mt
 Accuratezza: $\pm (0,5+1 \text{ digit})$ in campo aperto
 Risoluzione: 0,01m
 Range di calcolo: Somma Lunghezza: $\leq 300,00 \text{ mt}$ / Area: $\leq 225 \text{ m}^2$ / Volume: $\leq 3375 \text{ m}^3$
 Batteria: 9V(6F22) x 1pz (non inclusa)
 Temperatura operativa: 0° C a 50° C
 Dimensioni: 58x154x26 mm
 Peso: 150 gr

Confezione: Blister

cod. 545700295



MKC 104A - MODULO TERMOMETRO DIGITALE CON SONDA

melchioni
mcc



Modulo da incasso per la rilevazione della temperatura. Strumento digitale da incasso che può essere montato in qualsiasi muro, refrigeratore/freezer, pannello frontale, automobile, condizionamento, acquari o in qualsiasi altro tipo di mobile. Dotato di sonda esterna a filo.

Specifiche tecniche:

Range di temperatura: da -20°C a +70°C (il display segnala con una "H" una temperatura fuori da questo range).
 Temperatura operativa: da 0°C a 50°C
 Risoluzione / Precisione / Display: 0.1°C / +/- 1.5°C / 3 digits
 Batteria: n°1 pz (inclusa) 1.5V, LR44 o equivalenti
 Dimensioni: 47.6x28.3x14mm
 Lunghezza sonda: 90cm
 Peso: 28 gr

Confezione: Blister

cod. 493933668



ETILOMETRO CON 3 LIVELLI (VERDE-GIALLO-ROSSO) E FUNZIONE TORCIA (LED)

LED



3 livelli con relativo indicatore LED:

- Spia rossa (Pericolo) >0,05%
- Spia gialla (Attenzione) 0,02%-0,05%
- Spia verde (Normale) 0,00%-0,02%

Funzione Torcia (LED)

Tempo di riscaldamento (warm-up) per operatività: 10 sec
 Funziona con: n°2 AAA 1.5V (non in dotazione)

Anello portachiavi

Dimensioni: 13x4x2 cm

Peso: 23 gr

Confezione: scatola appendibile

Espositore 12 pezzi

cod. 530134690



UT-352 - FONOMETRO DIGITALE

UNI-T



Fonometro digitale professionale.

Specifiche tecniche:

Intervallo di lettura: 30 ÷ 130 dB $\pm 1,5 \text{ dB}$.
 Intervalli misura: 30 ÷ 80 dB, 50 ÷ 100 dB, 60 ÷ 110 dB, 80 ÷ 130dB.
 Letture pesate con metodo A e C.
 Modalità di lettura "fast" con campionamento ogni 125 ms.
 Modalità di lettura "slow" con campionamento ogni secondo.
 Allarme "over" (fuorisca) e "under" (sottosca).
 Display: retroilluminato con barra grafica.
 Alimentazione: con 4 batterie 1,5 V tipo AA.
 Dimensioni: 273 x 70 x 39 mm, peso 330 g.

Funzioni speciali

- Data hold, 63 memorie di lettura, lettura max/min/avg (media).
- Modalità sleep, indicazione batteria scarica.

Accessori in dotazione

Manuale, batteria.

Confezione: scatola

cod. 530134324



UT-333 - MINI RILEVATORE TEMPERATURA ED UMIDITA'



Piccolo, leggero, pratico ed ergonomico

Applicazioni: cantine, dispense, serre, utilizzi semplici in ambito hvac (heating, ventilating and air conditioning = riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria).

Specifiche tecniche:

Range temperatura (c): -10°C a 60°C
 Range temperatura (f): 14°F a 140°F
 Accuratezza temperatura: $\pm 1.0^{\circ}\text{C}$
 Accuratezza temperatura: $\pm 2.0^{\circ}\text{F}$
 Risoluzione temperatura: 0.1°C
 Risoluzione temperatura: 0.2°F
 Range umidità: 0 a 100% rh
 Accuratezza umidità: $\pm 5\%$ rh
 Risoluzione umidità: 0.1% rh
 Frequenza di campionamento: $1/\text{s}$

Confezione: blister
 Manuale istruzioni

Funzioni speciali:

Data hold
 Spegnimento automatico (5min)
 Indicazione batterie scariche
 Misura max/min
 Display lcd retroilluminato (32x26mm)
 Tasto on/off
 Tasto selezione $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$
 Indicazione sovraccarico

Caratteristiche generali:

Alimentazione: batterie 3xAAA 1.5V (include)
 Peso: 102gr
 Dimensioni: 155x50x28mm

cod. 530134370



UT-353 - MINI FONOMETRO DIGITALE 30÷130DB



Piccolo, leggero, pratico ed ergonomico

Applicazioni: monitoraggio livello rumore in ambito domestico, ufficio, industrie, equipaggiamenti e strumentazioni meccaniche, studi registrazione.

Specifiche tecniche:

Range: 30 a 130db
 Accuratezza: $\pm 1.5\text{db}$
 Risposta in frequenza: 31.5hz a 8khz
 Risoluzione: 0.1db
 Frequenza di campionamento:
 fast: 125ms
 slow: 1000ms
 Curva di ponderazione: tipo a

Confezione: blister
 Manuale istruzioni

Funzioni speciali:

Data hold
 Spegnimento automatico (5min)
 Indicazione batterie scariche
 Misura max/min
 Display lcd retroilluminato (32x26mm)
 Indicazione sovraccarico

Caratteristiche generali:

Alimentazione: batterie 3xAAA 1.5V (include)
 Peso: 116gr
 Dimensioni: 150x52x27mm

cod. 530134371



UT-363 - MINI ANEMOMETRO DIGITALE 0÷45M/S



Piccolo, leggero, pratico ed ergonomico

Applicazioni: parchi eolici, ricerche ambientali, rilevamenti geologici/terrestri, outdoor e sport (es. golf), utilizzi semplici in ambito hvac (heating, ventilating and air conditioning = riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria).

Specifiche tecniche:

Range velocità vento: 0 a 30m/s
 Accuratezza velocità vento: $\pm (5\% \text{rdg} + 0.5)$
 Risoluzione velocità vento: 0.1m/s
 Range temperatura: -10°C a 50°C (14°F a 122°F)
 Accuratezza temperatura: $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ($\pm 4^{\circ}\text{F}$)
 Risoluzione temperatura: 0.1°C
 Scala del vento beaufort: 0 a 12 livelli
 Accuratezza scala vento beaufort: ± 1 livello
 Frequenza di campionamento: $2/\text{s}$

Confezione: blister
 Manuale istruzioni

Funzioni speciali:

Data hold
 Spegnimento automatico (5min)
 Indicazione batterie scariche
 Misura max/min
 Display lcd retroilluminato (32x26mm)
 Tasto selezione unità velocità vento:
 m/s; km/h; ft/min, knots, mph
 Tasto selezione $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$
 Indicazione sovraccarico

Caratteristiche generali:

Alimentazione: batterie 3xAAA 1.5V (include)
 Peso: 118gr
 Dimensioni: 160x50x28mm

cod. 530134372



UT-383 - MINI LUXMETRO DIGITALE 0÷9999LUX



Piccolo, leggero, pratico ed ergonomico

Applicazioni: edilizia, illuminazione, installazione pannelli solari, serre.

Specifiche tecniche:

Misurazione illuminamento (lux): 0 a $199,999\text{lux}$
 Misurazione illuminamento (fc): 0 a $19,999\text{fc}$
 Accuratezza: $\pm (4\% \text{rdg} + 8\text{dgt})$
 Accuratezza: $\pm (5\% \text{rdg} + 8\text{dgt})$
 Risoluzione: 1lux , 10lux , 1fc , 10fc
 Frequenza di campionamento: $2/\text{s}$

Confezione: blister
 Manuale istruzioni

Funzioni speciali:

Data hold
 Spegnimento automatico (5min)
 Indicazione batterie scariche
 Misura max/min
 Display lcd retroilluminato (32x26mm)
 Indicazione sovraccarico

Caratteristiche generali:

Alimentazione: batterie 3xAAA 1.5V (include)
 Peso: 118gr
 Dimensioni: 160x50x28mm

cod. 530134373



EM 526 – TERMOMETRO AD INFRAROSSI

8:1

Questo termometro permette la misura della temperatura senza contatto, utilizzando la tecnologia ad infrarossi. Ideale per misurare la temperatura superficiale di un oggetto o trovare perdite lungo muri, condutture o altro.

La caratteristica di cambio automatico del colore permette la comprensione intuitiva e rapida di dove intervenire con isolamenti o altro. Questo termometro è veloce, accurato nelle misure e di facile utilizzo.

Dotato di Display con colorazioni differenti (Rosso, Verde e Blu) per indicare le differenze di temperatura:

■ **Alta (Colore ROSSO)**

Appare quando la temperatura indicata è più alta della temperatura di riferimento di un valore maggiore della soglia impostata. In questa modalità si attiverà anche il buzzer sonoro quale avviso.

■ **Normale (Colore VERDE)**

Appare quando la differenza tra la temperatura indicata e quella di riferimento non supera la soglia impostata.

■ **Bassa (Colore BLU)**

Appare quando la temperatura indicata è più bassa della temperatura di riferimento di un valore maggiore della soglia impostata.

Inoltre il dispositivo è dotato di:

- Carica della batteria,
- Temperatura letta,
- Temperatura di riferimento
- Soglia di riferimento
- Unità di misura

Angolo di Apertura:

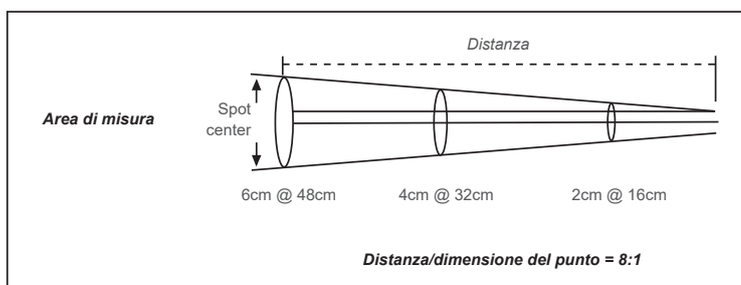
Più il termometro si allontana dal punto di misura, più ampia sarà la superficie coinvolta nella lettura.

Questa relazione tra distanza e dimensione del target viene normalmente espressa come rapporto D:S (distance:spot).

A una distanza di 16cm, il punto di lettura avrà un diametro di 2cm. Il termometro leggerà la temperatura media di tutta l'area coinvolta.



aiiosun®



Specifiche tecniche:

Gamma di misura: -38°C/+520°C (-36.4°F/+968°F)

Lunghezza d'onda: 7,5-13.5um

Precisione: ±2°C o 2% della lettura, qualunque sia maggiore

Tempo di risposta: 1sec, risposta al 95%

Rapporto ottico (D:S): 8 : 1

Emissività: 0.95

Risoluzione display: 0.1°C / 0.1°F

Spegnimento retroilluminazione: dopo 15s di inattività

Spegnimento totale: dopo 60s di inattività

Alimentazione: batteria 1,5V AAA, 2 pezzi (non inclusi)

Temperatura operativa: 0°C - 40°C

Umidità: 0 - 75%RH, non condensante

Temperatura di immagazzinaggio: -20°C-60°C, <=85%RH

Dimensioni: 160x118x40mm

Peso: circa 155g (con batterie)

Confezione: Blister

cod. 530133008





UT-522 - MISURATORE DI RESISTENZA DI TERRA

UNI-T®



Specifiche Tecniche:

- Test di resistenza: 0 ÷ 40 Ohm precis. $\pm 2\%rdg \pm 0,2$ Ohm.
- Test di resistenza: 0 ÷ 400 Ohm precis. $\pm 2\%rdg \pm 3$ dgt.
- Test di resistenza: 0 ÷ 4 KOhm precis. $\pm 2\%rdg \pm 3$ dgt.
- Test tensione di terra: 0 ÷ 400 V AC (50/60 Hz) $\pm 1\%rdg \pm 6$ dgt.

Funzioni speciali

- Data hold, display retroilluminato, data logging 20 eventi.
- Controllo batterie, modalità sleep, display a icone.
- Visualizzazione fuorisca "OL", doppio isolamento.
- Indicazione falsi contatti "---- Ohm" sul display.
- Test semplice a 2 fili, di precisione a 3 fili.
- Alimentazione con 6 batterie alcaline da 1,5 V.
- Dimensioni schermo LCD 70,6 x 34 mm.
- Dimensioni 160 x 100 x 70,5 mm, peso 560 g.

Accessori in dotazione:

Batterie, triplo cavo di test (giallo, rosso e verde), manuale, cavi per test semplificato, custodia, due sonde.

Confezione: scatola

cod. 530134326



UT 13B - RILEVATORE DI TENSIONE AC SENZA CONTATTO CON INDICATORE LUCE LED



Rilevatore di tensione AC senza contatto ideale per verificare la presenza di tensione AC e per l'identificazione dei conduttori di fase e di neutro e per le interruzioni di un filo.

Tipo di segnalazione: sonora e luminosa tramite indicatore luce LED che si accende in presenza di tensione.

Principali Funzioni:

- Indicatore luce LED
- Indicatore sonoro
- Sensibilità di tensione regolabile
- Indicatore di Vibrazione
- Indicatore di batteria scarica
- Rilevazione senza contatto Auto-Sense

Fornito con:

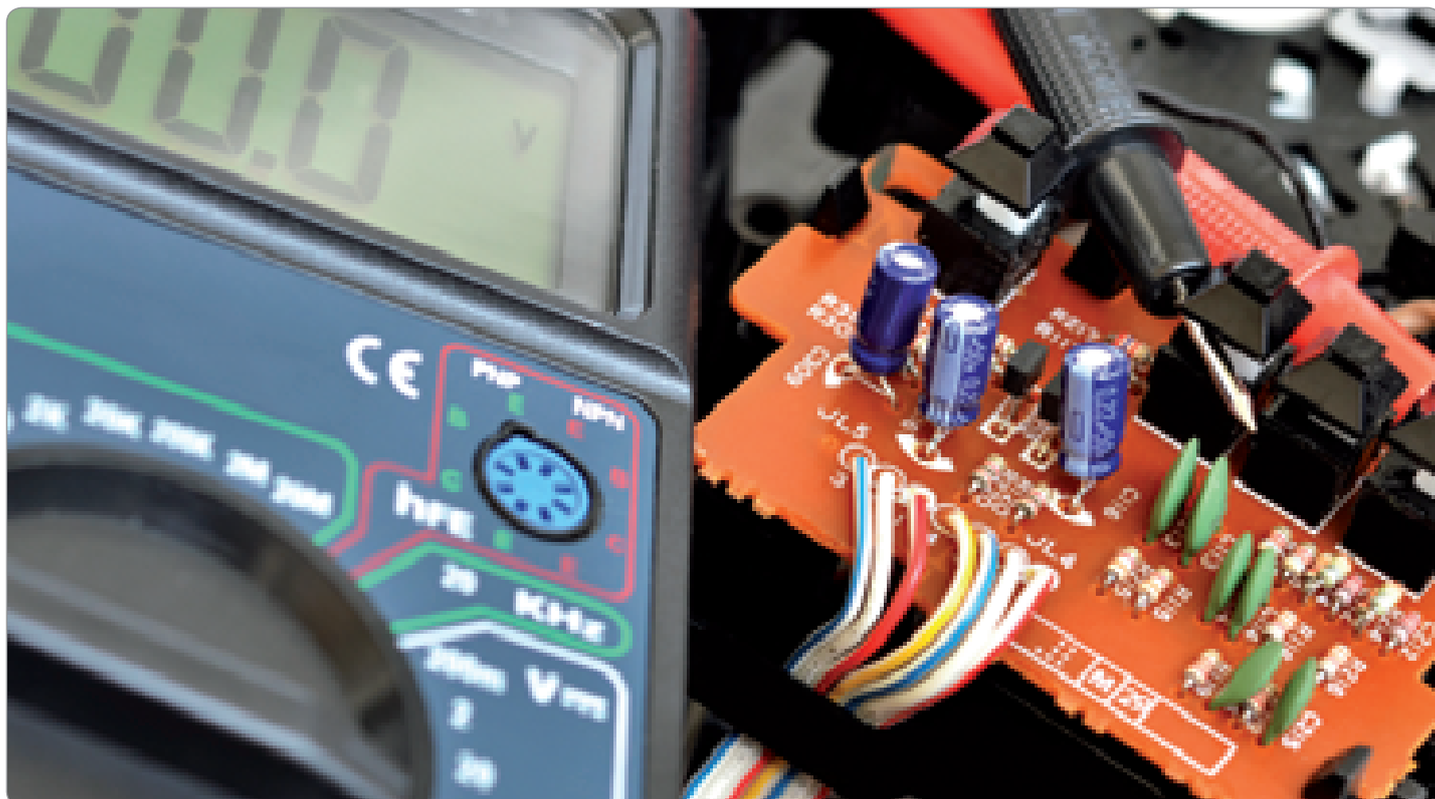
- Manuale in Italiano
- N°1 Batteria 1.5V (R03)
- Clip da taschino

Specifiche tecniche

Tensione AC (V): 50V÷1000V.
 Frequenza (Hz): 50/60Hz
 Peso (gr): 49gr
 Dimensioni (mm): 150x20mm
 Classe: CAT IV - 1000V

Confezione: Blister

cod. 530134343





DM3005EIII ALIMENTATORE DUALE DA BANCO 0-30V 0-5A



Doppia uscita 0-30V 0-5A regolabili. Uscita fissa 5V 0-3A. Protezione da sovraccarico. Voltaggio e corrente costanti, basso ripple e rumore, basso drift. Limitazione della corrente regolabile.

Confezione: scatola

Specifiche tecniche:		CH 1 e 2	CH 3
Voltaggio in uscita	(V)	0-30V	5V
Corrente in uscita	(A)	0-5A	3A
Ripple e Rumore	TENSIONE COSTANTE	<=1mV(rms) <=20mVp-p	<=0,5mV(rms) <=10mVp-p
	CORRENTE COSTANTE	<=3mA(rms) <=50mA p-p	
Regolazione (stabilità) di linea	TENSIONE COSTANTE	<=1x10 ⁻⁴ +5mV	<=1x10 ⁻⁴ +1mV
	CORRENTE COSTANTE	<=2x10 ⁻³ +6mA	
Regolazione (stabilità) di carico	TENSIONE COSTANTE	<=1x10 ⁻⁴ +2mV (rated <=3A)	<=1x10 ⁻³
	CORRENTE COSTANTE	<=2X10 ⁻³ +6mA	
Alimentazione	(V)	110VAC o 220VAC 60Hz o 50Hz	
Protezione	da limitazioni di corrente	da limitazioni di corrente e da corto circuiti	
Accuratezza Display	(V)	LCD (LED) +/-1%2digits	da limitazioni di corrente
	(A)	LCD (LED) +/-2%2digits	LCD (LED) +/-1%2digits
Temperatura d'utilizzo		da 0 a +40°C	LCD (LED) +/-2%2digits
		meno del 90%	da 0 a +40°C
Umidità relativa		8 ore in modo continuo	meno del 90%
Autonomia d'utilizzo		10	8 ore in modo continuo
Peso	(Kg)	360x265x165	10
Dimensioni	(mm)		360x265x165

cod. 530136910



DM3000XE ALIMENTATORE DA BANCO SINGOLO CANALE 0-30V CON USCITA FISSA 5V



Design compatto. Realizzato in tecnologia SMD. Tensione regolabile mediante potenziometro. Corrente regolabile mediante trimmer. Dotato di interruttore on-off per uscita DC. Accurato Display digitale LCD. Dotato di connettori estensione in uscita

Confezione: scatola

Specifiche Tecniche		DM3000XE
Voltaggio in uscita - CH1	TENSIONE COSTANTE	0-30V
Corrente in uscita - CH1	CORRENTE COSTANTE	0-5A
Voltaggio in uscita - CH2	TENSIONE COSTANTE	5V
Corrente in uscita - CH2	CORRENTE COSTANTE	1A
Ripple e Rumore		1mVrms
Regolazione (stabilità) di linea	TENSIONE COSTANTE	<=0,01% +5mV
	CORRENTE COSTANTE	<=0,01% +5mA
Regolazione (stabilità) di carico	TENSIONE COSTANTE	<=0,01% +5mV
	CORRENTE COSTANTE	<=0,01% +5mA
Alimentazione		110 V AC 10% 220V+/-10% commutabile
Accuratezza Display	(V)	10mV +/- 2 digits
	(A)	10mA +/- 2 digits
Peso	(Kg)	5,6
Dimensioni	(mm)	130x190x270

cod. 530136909



DM1920SW ALIMENTATORE PROFESSIONALE SWITCHING 13.8V



Alimentatori professionali switching a marchio Digimaster con pannello frontale in plastica.

Tensione in ingresso: 220V 0Hz

Tensione in uscita: 13.8V

Confezione: scatola

	Modello	Descrizione
cod.	530136911	DM1922SW 0-13,8V 5-7A
cod.	530136912	DM1923SW 0-13,8V 7-9A
cod.	530136913	DM1924SW 0-13,8V 10-12A

cod. 530136911 cod. 530136912 cod. 530136913

Specifiche tecniche	DM1922SW	DM1923SW	DM1924SW
Alimentazione in ingresso	220 VAC 50HZ ± 2HZ	220 VAC 50HZ ± 2HZ	220 VAC 50HZ ± 2HZ
Voltaggio in uscita	DC 13.8V ± 3%		
Efficienza	≥ 80%		
Corrente in uscita	5A	7A	10A
Corrente di picco	7A	9A	12A
Ripple noise	100mVp-p	150mVp-p	
Regolazione del carico	0.5 %		
Dimensioni	200x110x80mm		250x155x115mm
Peso netto	1,1 Kg	1,3 Kg	
Temperatura d'esercizio	0-40°C		
Umidità relativa	non più di 90%RH		

ANALIZZATORI PROFESSIONALI COMBINATI

MKC COMBO EASY – ANALIZZATORE COMBINATO DI SEGNALE DVB-T&DVB-S CON SCR



DVB-T

DVB-S



Combo meter professionale per la misura di segnali digitali terrestri e satellitari con SCR. Strumento ideale per il settore satellitare/antennistica.

- Schermo LCD da 3,5"
- Funzione SCR
- Menù Multilingue per impostare i parametri di preferenza
- Dotato di ingresso AV IN e AV OUT per il collegamento a telecamera, monitor
- Software aggiornabile tramite USB
- Batteria LI-ION 7,4V/3000mAh (inclusa)
- Autonomia di lavoro: 4+6 ore
- Altoparlante integrato
- Torcia LED per luce notturna
- Allarme sonoro e luminoso per segnale agganciato

DVB-S

- Frequenza ingresso: 950 ÷ 2150 MHz
- Livello segnale in ingresso: - 65 to -25 dBm
- Impedenza ingresso: 75Ω
- Auto calcolo per angolo AZ ,EL (azimuth, elevazione)
- Supporta toni DISEQC 1.0/1.1/1.2/22khz
- Tipo misure: intensità e qualità del segnale; BER; S/N; PWR
- Ricerca: Automatica, Blind o Manuale
- Alimentazione LNB: 13/18V (IMax 400mA)

DVB-T

- Frequenza d'ingresso: 48 ÷ 862 MHz
- Livello segnale in ingresso: -79.5 dBm (MAX)
- Impedenza ingresso: 75Ω
- Misura multicanale simultanea
- Tipo Demodulazione: QPSK,16QAM,64QAM,256QAM
- Tipo misure: intensità e qualità del segnale; BER; S/N; PWR
- Ricerca: Automatica o Manuale
- Alimentazione ANT: 5V/12V/17V,IMax 100mA

Fornito con:

- Manuale in italiano
- Caricabatteria da auto
- Cavetto audio-video
- Alimentatore caricabatterie (Input: AC 90V-240V/50Hz – Output: DC 12V/1,5A)

Confezione: scatola

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Standard di trasmissione: DVB-T/S

INGRESSO SATELLITE (DVB-S) /DEMODULAZIONE

Connettore: Tipo F - Femmina
Frequenza di ingresso: 950 ÷ 2150 MHz
Livello segnale in ingresso: - 65 to -25 dBm
Commutatore di banda: 22KHz
Alimentazione LNB: 13V/18V, IMax 400mA
Tipo Demodulazione: QPSK
Symbol rate: 2<Rs<45 M band(SCPC/MCPC)

INGRESSO TERRESTRE (DVB-T) /DEMODULAZIONE

Connettore: IEC Femmina 9.5mm
Frequenza di ingresso: 48 ÷ 862 MHz
Livello segnale in ingresso: -79.5 dBm (MAX)
Alimentazione antenna: 5V/12V/17V, IMax 100mA
Demodulazione: QPSK,16QAM,64QAM,256QAM

CARATTERISTICHE LCD

Tipo LCD: TFT TRANSMISSIVE
Numero di punti: 320(RGB) x240
Area attiva: 70.08x52.56 mm2

INTERFACCIA USCITA / INGRESSO AV

Connettore: 3.5mm jack
Uscita / Ingresso video: CVBS
Uscita / Ingresso audio: Stereo Audio L/R output / Stereo Audio L/R input

ELABORAZIONE AUDIO/VIDEO

Rapporto di risoluzione: PAL-25 frame@720*576 NTSC-30 frame@720*480
Formato Video: 4:3, 16:9
Uscita audio: Stereo, Mono, R/L

PORTA DATA SERVICE

Connettore: USB
Protocollo: USB2.0 interface
Formato files: mp3, jpg

MICROPROCESSORE

Microprocessore: CT216S-T
Frequenza di clock: 133MHz
Memoria SDRAM: 8*16Mbit

ALIMENTAZIONE

Batteria Li/Ion: 7.4V/3000mAh
Adattatore Uscita: DC12V/1.2A
Adattatore Ingresso: 100-240VAC 50/60Hz
Consumo: 10W Max

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni: 9.5x15.5x4.5 (cm3)
Peso: 0.5 kg



CUSTODIA RIGIDA PER ANALIZZATORE COMBINATO DI SEGNALE

Ideale per trasportare ovunque il proprio analizzatore combinato di segnale MKC

Dotata di:

- Tasche interne per il comodo alloggiamento dello strumento e degli accessori (ad es. alimentatore, caricabatteria da auto, cavetto audio-video etc.)
- Separatore
- Tracolla regolabile
- Rivestimento rigido antiurto



cod. 530134215

cod. 530134219

ANALIZZATORI PROFESSIONALI COMBINATI



DVB-T2

DVB-S2



MKC COMBO SPECTRUM HD – MISURATORE COMBINATO DI SEGNALE DVB-T/T2&DVB-S/S2 HD CON ANALIZZATORE DI SPETTRO E SCR



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Standard di trasmissione: DVB-S/S2, DVB-T/T2

INGRESSO SATELLITE (DVB-S/S2) /DEMODULAZIONE

Connettore: Tipo F
 Frequenza di ingresso: 950-2150 MHz
 Livello segnale in ingresso: -65--25dBm
 Alimentazione LNB: 13V/18V, 400mA max
 Demodulazione: QPSK, 8PSK, 16APSK
 Symbol rate: $2 < R_s < 45 \text{Mband}$ (SCPC/MCPC)

INGRESSO TERRESTRE (DVB-T/T2) /DEMODULAZIONE

Connettore: IEC femmina
 Frequenza di ingresso: 48-862MHz
 Livello segnale in ingresso: -79.5 dBm (max)
 Alimentazione antenna: 5V, 12V/17V 100mA max
 Demodulazione: QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM

CARATTERISTICHE LCD

Tipo LCD: TFT trasmissivo
 Numero di pixel: 480 (RGB) x 272
 Area attiva: 95.04x53.86mm²

INTERFACCIA USCITA AV

Connettore: 3.5mm jack
 Uscita video: CVBS
 Uscita audio: Audio stereo L/R

CONNETTORE HDMI

Formato: HDMI 1.3a

INTERFACCIA INGRESSO AV

Connettore: 3.5mm jack
 Ingresso video: CVBS
 Ingresso audio: Audio stereo L/R

ELABORAZIONE AUDIO/VIDEO

Decompressione video: Decod. MPEG-2MP@HL, MPEG-1 Risol. MPEG-4ASP@L5HD
 Decod. H.264MP&HP@L4, HWJPEG
 Rapporto risoluzione: PAL-25frame@720*576 NTSC-30frame@720*480
 Formati video: Conv. 4:3, 16:9, ByPan&Scane LetterBox
 Decompressione audio: MPEG-1LayerI/II, MPEG-2LayerI/II
 Uscita audio: Stereo, Mono, R/L

PORTA DATA SERVICE

Connettore: USB
 Protocollo: Interfaccia USB2.0
 File manager: NTFS, FAT32, FAT16
 Formato files: wma, mp3, mp4, avi, jpg, jpeg, bmp, img

MICROPROCESSORE

Microprocessore: Novatek
 Frequenza di clock: 500MHz
 Memoria SDRAM: 1Gbit DDR3

ALIMENTAZIONE

Batteria Li/Ion: 7.4V/3000mAh (inclusa)
 Adattatore Uscita: DC12V/1.5A
 Adattatore Ingresso: 100-240VACn 50/60Hz
 Consumo: 10W max

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni: 125x205x45 mm
 Peso: 0,66 Kg

melchioni
mkc

Misuratore Combinato di segnale DVB-T/T2&DVB-S/S2 HD con analizzatore di Spettro e SCR.
 Combo meter professionale per la misura di segnali digitali terrestri e satellitari con SCR.
 Strumento ideale per il settore satellitare/antennistica.

Fornito con:

- Manuale in italiano
- Caricabatteria da auto
- Cavetto audio-video
- Alimentatore caricabatterie (Input: AC 90V-240V/50Hz — Output: DC 12V/1,5A)

Caratteristiche:

- Schermo da 4.3 pollici alta definizione (HD) TFT LCD
- Totalmente compatibile con DVB-S/S2/T/T2, MPEG-2/MPEG-4
- Decodifica hardware MPEG-2 / H.264
- Indicatore digitale per intensità e qualità del segnale
- Analisi della costellazione
- Analizzatore di spettro
- Supporta la scansione Auto, Blind, Manual o NIT
- Allarme sonoro e visivo dell'aggancio segnale (lock)
- Calcolo automatico dell'angolo AZ, EL (azimuth, elevazione)
- Supporto toni 22kHz, DISEQC 1.0/1.1/1.2
- Altoparlante integrato
- Supporta sia AV IN che AV OUT per il collegamento a telecamera, monitor
- Porta HDMI
- Protezione da cortocircuito per LNB
- Batteria 7.4V/3000mAh Li/Ion (inclusa)
- Aggiornamento software tramite porta USB
- Facilmente trasportabile

Confezione: scatola

Descrizione

cod. 530134216

Combo Spectrum HD

cod. 530134219

Custodia rigida per Analizzatore combinato di segnale



Custodia rigida per Analizzatore combinato di segnale

Cod. 530134219

PUNTALI PER MULTIMETRI

COPPIA PUNTALI ICE PER MULTIMETRI ANALOGICI ICE 680/R E ICE 680/G

hQ



- Conformi alle norme IEC 1010
- Cavo ultra morbido siliconico resistente a fonti di calore
- Lunghezza 80 cm
- Completati di cappucci isolati e asportabili per misure su circuiti integrati e cavi ravvicinati

Confezione: blister

cod. 530134081

cod. 530134082

Modello	Compatibilità
ICE P/1	ICE 680/R
ICE P/2	ICE 680/G

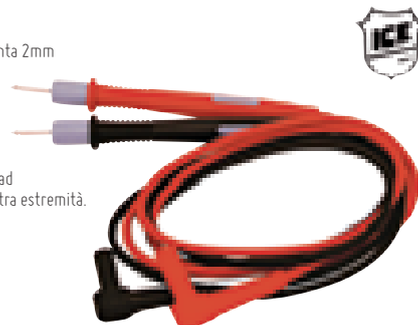
PUNTALI UNIVERSALI - ICE MODELLO: A-PUNAO24



Puntali universali a boccola 4mm. Punta 2mm
 Conformi alle Norme IEC 1010
 Realizzati con cavetti in PVC.
 Lunghezza: 100 cm
 Doppio isolamento CAT III
 1000V corrente nominale 20 A
 Completati di spinotto ad angolo retto ad un'estremità e puntale da 2mm all'altra estremità.
 Ideali per misure su morsettiere

Specifici per multimetri:
 Mod. MD5600 (Cod. 530134508)
 Mod. MD5500 (Cod. 530134507)
 Mod. MD5400 (Cod. 530134506)
 Mod. MD5300 (Cod. 530134505)
 Mod. 2820R (cod. 530134504)

cod. 530134513



CAVETTO PER STUMENTAZIONE CAVO BNC/2 BANANE



Composto da 1 connettore BNC maschio, 2 banane Ø 4 mm

Tipo di cavo: RG-58
 Lunghezza cavo: 90 cm
 Confezione: sacchetto

cod. 433329018

PUNTALI PER MULTIMETRI CON ACCESSORI

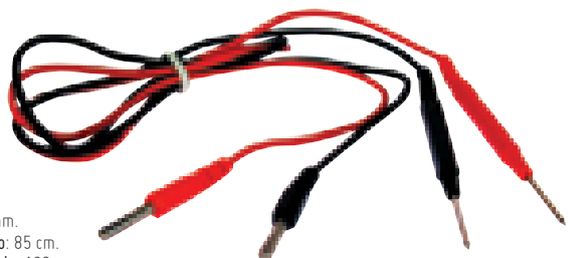


Adatti per multimetri con boccole Ø 4 mm.
 Spinotti: Ø 4 mm.
 Puntali: con anello di protezione.
 Lunghezza cavo: 122 cm.
 Lunghezza totale: 136 cm.
 Accessori: 2 clip con anello di protezione.
 2 coccodrilli isolati, 2 prolungha a forcella e 2 protezioni isolate per puntali.
 Confezione: sacchetto

cod. 433329085



PUNTALI PER MULTIMETRI



Spinotti: Ø 4 mm.
 Lunghezza cavo: 85 cm.
 Lunghezza totale: 102 cm.
 Confezione: sacchetto

cod. 433329086

DMP-10A - COPPIA DI PUNTALI

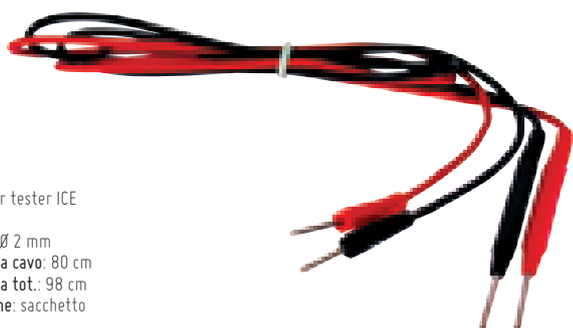


Confezione: blister

cod. 530134260 Puntale per multimetro universale 10 A

cod. 530134261 Puntale per multimetro universale 20 A

PUNTALI PER MULTIMETRI



Adatti per tester ICE

Spinotti: Ø 2 mm
 Lunghezza cavo: 80 cm
 Lunghezza tot.: 98 cm
 Confezione: sacchetto

cod. 433329082

SONDE PER OSCILLOSCOPI



Modello: LF-210E
 Rapp. attenuazione: 1/10 e 1/1
 Tensione max: 600 V DC
 Banda pass. x 10: DC ÷ 100 MHz
 Banda pass. x 1: DC ÷ 6 MHz
 Confezione: sacchetto

cod. 530134686



Saldatura

Stazioni saldanti

Stazioni dissaldanti

Stazioni multifunzione

Saldatori e dissaldatori a stilo

Punte e ugelli

Aspira fumi

Kit saldatura

Saldatori a gas e a batterie

Supporti per saldatura

Stagno

Lampade a pantografo

STAZIONI SALDANTI

WS-937 - STAZIONE DI SALDATURA DIGITALE 50 W

50 W
da 150°C
a 450°C



- Alimentazione 220 / 230 V
- Regolazione temperatura tramite il pannello frontale
- Ampio display per il controllo della temperatura
- Temperatura massima regolabile 150° ± 450° C
- Indicazione temperatura in °C e °F
- Stilo saldante a 24 V con supporto incluso
- Funzione ESD
- Punta di ricambio per lo stilo serie N
- Completa di spugna e supporto spugna

Confezione: scatola

Prodotto

cod. 495236164

Stazione digitale WS-937

cod. 495236153

Stilo di ricambio

WS-931 - STAZIONE DI SALDATURA DIGITALE 50 W

50 W
da 150°C
a 450°C



- Alimentazione 220 / 230 V
- Regolazione della temperatura attraverso pulsantiera
- Ampio display con indicazione della temperatura
- Allarme sonoro di sovrautilizzo
- Temperatura massima regolabile 150° ± 450° C
- Stilo saldante a 24 V con supporto incluso
- Presa per circuito antistatico
- Punta di ricambio per lo stilo serie N
- Completa di spugna e supporto spugna

Confezione: scatola

Prodotto

cod. 495236166

Stazione digitale WS-931

cod. 495236153

Stilo di ricambio

WS-919 - STAZIONE DI SALDATURA 50 W

50 W
da 150°C
a 450°C



- Alimentazione 220 / 230 V
- Regolazione della temperatura attraverso potenziometro
- Temperatura massima regolabile 150° ± 450° C
- Stilo saldante a 24 V con supporto incluso
- Presa per circuito antistatico
- Punta di ricambio per lo stilo serie N
- Completa di spugna e supporto spugna

Confezione: scatola

Prodotto

cod. 495236165

Stazione saldante WS-919

cod. 495236158

Stilo di ricambio

cod. 495236159

Resistenza di ricambio



WS-929A - STAZIONE DI SALDATURA

48 W
da 150°C
a 450°C



- Alimentazione 220 / 230 V
- Facile utilizzo
- Controllo potenza regolabile
- Comando lineare analogico
- Supporto per saldatore incluso
- Punta di ricambio per lo stilo serie N

Confezione: scatola

Prodotto

cod. 495236163

Stazione digitale WS-929A

cod. 495236154

Stilo di ricambio

cod. 495236190

Set 10 punte di ricambio



STAZIONI SALDANTI



WS-98 - STAZIONE DI SALDATURA

48
W

da
150°
C

a
450°
C



- Alimentazione 220 / 230 V
- Facile utilizzo
- Controllo potenza regolabile
- Comando rotativo analogico
- Supporto per saldatore incluso
- Punta di ricambio per lo stilo serie N

Confezione: scatola

cod. 495236162

Prodotto	Modello
Stazione saldatore	WS-98

cod. 495236220

Set 10 punte di ricambio 1,5mm	B1-1
--------------------------------	------

cod. 495236221

Set 10 punte di ricambio 0,5mm	B1-4 SHARP
--------------------------------	------------



MKC 927 - MINI STAZIONE SALDANTE CON CONTROLLO DELLA TEMPERATURA

8
W

da
100°
C

a
450°
C



Pratica manopola per la regolazione/controllo della temperatura
Facile utilizzo e design compatto
Supporto per saldatore incluso
Interruttore On-Off
Ideale per interventi su componentistica SMD e saldature di precisione

Specifiche tecniche

Tensione in ingresso: 220-240V ac 50Hz
Tensione in uscita: 12V ac (max)
Range di Temperatura: 100-450°C
Potenza: 8W
Stilo saldatore: 12V 8W
Punta di ricambio per lo stilo: serie D3-2
Confezione: scatola

cod. 495236177

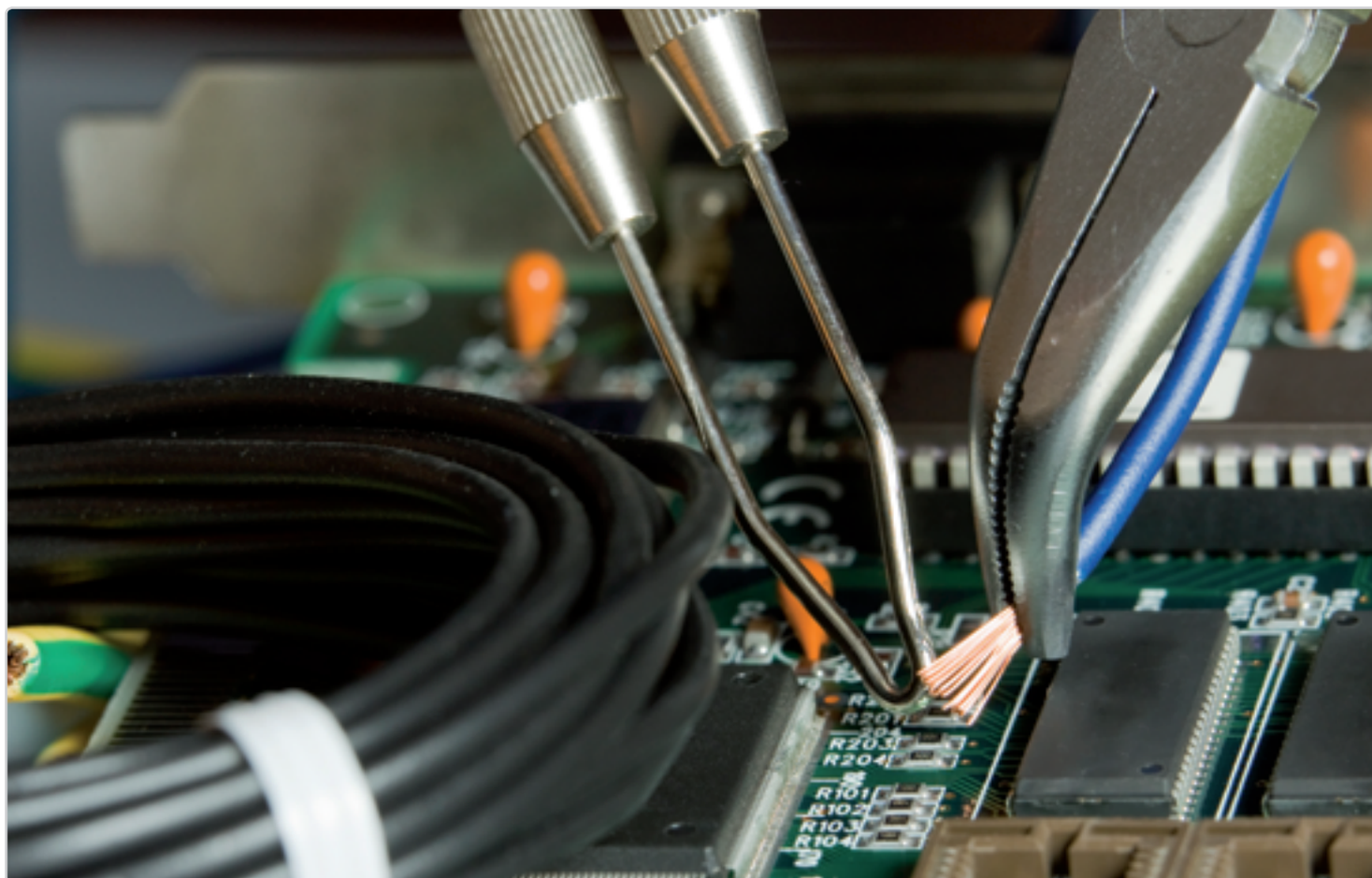
Prodotto
Mini Stazione saldatore MKC-927

cod. 495236178

Stilo di ricambio

cod. 495236179

Set 10 punte di ricambio



STAZIONI MULTIFUNZIONE



STAZIONE DI RILAVORAZIONE DM-912

80 W



Le stazioni di rilavorazione e saldatura Digimaster sono apparati multifunzionali costruiti con standard Antistatici per prevenire danni da corrente elettrostatica.

Principali funzioni:

- Potenza 80 Watt con utilizzo contemporaneo degli apparati
- Ampio Display
- Flusso dell'aria autonomo
- Utilizzo semplificato e protetto con stili a 24 volt
- Temperatura dell'aria e dello stilo velocemente regolabile
- Temperatura dell'aria da 160° C a 480° C continua
- Flusso regolabile da dell'aria 3L/min a 24L/min continui
- Vasta scelta di Punta e ugelli
- La funzione termostato, permette di saldare automaticamente diversi tipi di materiale
- Utilizzo da laboratorio, in realtà produttive e per rilavorazione di schede PCB
- Il sensore di temperature posto molto vicino alla punta da la possibilità di gestire velocemente la temperatura sulla punta durante le operazioni
- Particolarmente indicata per applicazioni di tipo "Lead Free"

Fornito con:

- Punta per saldatore
- N. 4 Ugelli: \varnothing 2,5 mm / \varnothing 4,4 mm / 10x10 mm (495236214) / 15x15 mm (495236215)

Confezione: Scatola

	Descrizione
cod. 495236250	Stazione di rilavorazione DM-912
cod. 495236147	Kit di Ugelli per applicazioni SMD
cod. 495236212	Kit 3 Punta Lead Free
cod. 495236144	Stilo di Ricambio (4 pin)
cod. 495236146	Stilo di Ricambio (6 pin)
cod. 495236149	Stilo aria calda



STAZIONE MULTIFUNZIONE DM-917

80 W



Le stazioni di saldatura Digimaster, sono le prime nate della serie professionale.

Sono apparati multifunzioni costruiti con standard Antistatici per prevenire danni da corrente elettrostatica. Gli elementi riscaldanti sono ceramici e di ottima qualità.

Principali funzioni:

- Potenza dello stilo e della pistola dissaldante 60-80 Watt.
- Funzionamento contemporaneo dei due apparati a 24 Volt.
- Ampio Display.
- Pressione 60 mm HG.
- Temperatura degli stili velocemente regolabile da 160° C a 480° C continua.
- Vasta scelta di Punta e Ugelli.
- La funzione termostato, permette di saldare automaticamente diversi tipi di materiale.
- Utilizzo da laboratorio, in realtà produttive e per rilavorazione di schede PCB.
- Il sensore di temperature posto molto vicino alla punta da la possibilità di gestire velocemente la temperatura sulla punta durante le operazioni.
- Particolarmente indicata per applicazioni di tipo "Lead Free".

Confezione: Scatola

	Descrizione
cod. 495236253	Stazione multifunzione DM-917
cod. 495236147	Kit di Ugelli per applicazioni SMD
cod. 495236212	Kit 3 Punta Lead Free
cod. 495236144	Stilo di Ricambio (4 pin)
cod. 495236145	Stilo di ricambio a pistola (6 pin)
cod. 495236148	Stilo di ricambio a pistola (7 pin)
cod. 495236213	Kit ugelli per dissaldatore DM-917

STAZIONI SALDANTI | DISSALDANTI

STAZIONE DI RILAVORAZIONE AD ARIA CALDA SMD MKC-8908



Principali applicazioni:

Lavori di dissaldatura su diversi dispositivi come soic, chip, qfp, plcc, bga e soprattutto telefonia cellulare ffc (flexible flat cable) e stazioni ffc. Restringimenti calore, asciugatura, rimozione vernici e adesivi, scongelamento, pre-riscaldamento, saldature etc.

Principali funzioni:

- sensore interno a circuito chiuso e unità di controllo progettata per assicurare rapido riscaldamento e accurato e stabile controllo della temperatura.
- display digitale a led per la visualizzazione della temperatura operativa.
- generatore ad aria calda con sensore integrato.
- funzione stand-by: l'unità di controllo inizia a funzionare (entrando in modalità operativa) semplicemente sollevando lo stilo ad aria calda dal suo supporto di sicurezza. nello stesso tempo, andrà in modalità stand-by ricollocandolo sul supporto.
- il sistema automatico di raffreddamento e la funzione di autospegnimento differita assicurano una durata maggiore della vita della resistenza e del generatore ad aria calda ed un notevole risparmio energetico.
- la ventola motore con tecnologia brushless (senza spazzole) assicura flusso d'aria leggero, maggiore durata vita e rumorosità ridotta (meno di 45db) durante il funzionamento
- resistenza di alta qualità che assicura efficienza operativa con lo stesso livello di potenza.

Confezione: Scatola

	Descrizione	
cod. 495236315	Stazione di rilavorazione ad aria calda smd	
cod. 495236316	ugello diametro 5.0mm	
cod. 495236317	ugello diametro 8.0mm	
cod. 495236318	ugello diametro 12.0mm	
cod. 495236319	stilo ad aria calda	

STAZIONE DI DISSALDATURA DM-915



Pratica e Funzionale, la stazione Digimaster DM-915 presenta specifiche tecniche veramente interessanti.

La forma a pistola, rende comode le applicazioni più difficili.

Principali funzioni:

- Ampio Display.
- Pressione del Vuoto 600 mm HG.
- Utilizzo semplificato.
- Temperatura dello stilo velocemente regolabile da 160° C a 480° C continua.
- Vasta scelta di Punta e ugelli.
- Utilizzo da laboratorio, in realtà produttive e per la dissaldatura rapide di componenti su schede PCB.
- Il sensore di temperatura posto molto vicino alla punta permette di gestire velocemente la temperatura sulla punta durante le operazioni.
- Particolarmente indicata per applicazioni di tipo "Lead Free".

Confezione: Scatola

	Descrizione	
cod. 495236251	Stazione di dissaldatura DM-915	
cod. 495236213	Kit ugelli per dissaldatore DM-917	
cod. 495236145	Stilo di Ricambio a pistola (6 pin)	
cod. 495236148	Stilo di Ricambio a pistola (7 pin)	

SALDATORI DI RICAMBIO PER STAZIONI SALDANTI



	Descrizione	Compatibilità
cod. 495236144	Stilo di ricambio 4 pin	Serie 900
cod. 495236146	Stilo di ricambio 6 pin	
cod. 495236145	Stilo di ricambio a pistola 6 pin	
cod. 495236148	Stilo di ricambio a pistola 7 pin	
cod. 495236149	Stilo aria calda	DM-912
cod. 495236153	Stilo di ricambio	WS-931 WS-937
cod. 495236158	Stilo di ricambio	WS-919
cod. 495236154	Stilo di ricambio	WS - 929
cod. 495236178	Stilo di ricambio	MKC - 927



MKC 8916 - STAZIONE SALDANTE 60W LEAD-FREE CON DISPLAY LCD

60 W
da 160°C
a 480°C



Nuova stazione saldatrice ideale per utilizzi generici in quanto dotata di un ampio range di temperatura. Particolarmente indicata per tutte le applicazioni di tipo "Lead-Free". Nuovo design moderno e professionale.

Funzione Modalità Sleeping (Attesa): si attiva automaticamente dopo che la stazione non viene utilizzata per 15 minuti. La temperatura della punta saldatrice diminuirà fino a 200°C e la manterrà fino a che non verrà interrotta la modalità di attesa. Quando si riprenderà a lavorare lo stilo saldatore tornerà automaticamente alle condizioni di lavoro precedenti alla pausa.

Caratteristiche principali

- Alimentazione: 220V-240Vac 50Hz
- Potenza: 60W
- Ampio Display LCD digitale retroilluminato (colore bianco)
- Temperatura regolabile da 160° a 480°C
- Visualizzazione Temperatura in °C e °F
- Stilo saldatore 24V 60W dotato di Funzione Sleeping (stand-by automatico)
- Sensore di alta qualità che permette un preciso controllo della temperatura della punta.
- Resistenza in ceramica per un ottimale trasferimento del calore e un rapido raggiungimento della temperatura
- Supporto di sicurezza porta-stilo dotato di comodo cassetto integrato con spugnetta e lana in ottone pulisci-punte.
- Punta compatibili: Serie N9

Accessori standard inclusi

- Stilo saldatore 24V 60W - Modello MKC-418 6pin (cod. 495236266)
- Spugna pulisci-punte 56x36mm (cod. 495236307)
- Spugna lana in ottone (cod. 495236309)
- Manuale in italiano

Confezione: Scatola

	Descrizione
cod. 495236260	Stazione saldatrice 60W lead-free con display LCD
cod. 495236266	MKC-418 - Saldatore a stilo di ricambio 60W 24V 6pin con funzione sleeping (conf: scatola)
cod. 495236267	Resistenza di ricambio 60W 24V per saldatore MKC-418 (conf: sacchetto)
cod. 495236270	N9-1 - Punta di ricambio (10pz) conica 0,5mm (conf: sacchetto)
cod. 495236271	N9-2 - Punta di ricambio (10pz) a taglio 2,0mm (conf: sacchetto)
cod. 495236272	N9-3 - Punta di ricambio (10pz) a taglio 3,0mm (conf: sacchetto)
cod. 495236273	N9-4 - Punta di ricambio (10pz) a taglio 4,0mm (conf: sacchetto)
cod. 495236274	N9-5 - Punta di ricambio (10pz) a lama 5,0mm (conf: sacchetto)
cod. 495236307	Spugna pulisci punte (10pz) 56X36mm (conf: sacchetto)
cod. 495236309	Spugna pulisci punte (5pz) in lana ottone (conf: sacchetto)

MKC 8915 - STAZIONE DISSALDANTE 90W LEAD-FREE CON DISPLAY LCD

90 W
da 160°C
a 480°C



Nuova stazione dissaldante ideale per utilizzi generici in quanto dotata di un ampio range di temperatura. La resistenza in ceramica e l'elevata temperatura raggiunta in pochi secondi rendono la stazione ideale per dissaldature precise ed efficienti su tutti i tipi di componenti DIP. Particolarmente indicata per tutte le applicazioni di tipo "Lead-Free". Nuovo design moderno e professionale.

Funzione Modalità Sleeping (Attesa): si attiva automaticamente dopo che la stazione non viene utilizzata per 15 minuti. La temperatura dell'ugello dissaldante diminuirà fino a 200°C e la manterrà fino a che non verrà interrotta la modalità di attesa. Quando si riprenderà a lavorare la pistola dissaldante tornerà automaticamente alle condizioni di lavoro precedenti alla pausa.

Caratteristiche principali

- Alimentazione: 220V-240Vac 50Hz
- Potenza: 90W
- Pressione del vuoto: 600mm Hg
- Ampio Display LCD digitale retroilluminato (colore bianco)
- Temperatura regolabile da 160° a 480°C con semplici tasti (Up/Down) posti sul pannello
- Visualizzazione Temperatura in °C e °F
- Pistola dissaldante 24V 90W (200W max) dotata di Funzione Sleeping (stand-by automatico)
- Pistola dissaldante di nuova generazione con tubo trasparente e manopola di chiusura posteriore per una più facile individuazione e rimozione degli scarti della dissaldatura e per la sostituzione dei filtri
- Resistenza in ceramica per un ottimale trasferimento del calore e un rapido raggiungimento della temperatura
- Supporto di sicurezza porta-pistola dotato di pratica spugnetta pulisci ugelli
- Ugelli compatibili: Serie N5

Accessori standard inclusi

- Pistola dissaldante 24V 90W - Modello MKC-553 7pin (cod. 495236286)
- Spugna pulisci-ugelli 65x50mm (cod. 495236308)
- n°1pz Ugello dissaldante N5-6 (cod. 495236290)
- n°1pz Ugello dissaldante N5-8 (cod. 495236292)
- n°3pz Filtro bianco diametro 16,80mm per pistola dissaldante (cod. 495236296)
- n°3pz Filtro bianco diametro 20,80mm per pistola dissaldante (cod. 495236295)
- Kit 3 pezzi (diam. 0,7 - 0,9 - 0,12mm) scovolini pulisci pistola dissaldante (cod. 495236297)
- Manuale in italiano

Confezione: Scatola

	Descrizione
cod. 495236261	Stazione dissaldante 90W lead-free con display LCD
cod. 495236286	MKC-553 - Pistola dissaldante 90W (200W max) 24V 7pin con funzione sleeping (conf: scatola)
cod. 495236287	Resistenza di ricambio 90W 24V per saldatore MKC-553 (conf: sacchetto)
cod. 495236290	N5-6 - Ugello di ricambio (10pz) tondo 1,0mm (conf: sacchetto)
cod. 495236291	N5-7 - Ugello di ricambio (10pz) tondo 1,2mm (conf: sacchetto)
cod. 495236292	N5-8 - Ugello di ricambio (10pz) tondo 1,5mm (conf: sacchetto)
cod. 495236308	Spugna pulisci ugelli (10pz) 65X50mm (conf: sacchetto)
cod. 495236295	Filtro diametro 20,8mm (10pz) di ricambio (conf: sacchetto)
cod. 495236296	Filtro diametro 16,8mm (10pz) di ricambio (conf: sacchetto)
cod. 495236297	Kit pulizia pistola MKC-553 (3pz) Ø 0,7/0,9/0,12mm (conf: sacchetto)



MKC 708 - SALDATORE A FILO CON CONTROLLO DELLA TEMPERATURA 30W

30/50
W



Saldatore a filo dal design compatto e moderno con manico trasparente. La temperatura può essere regolata direttamente da una pratica manopola posta sul manico che regola ed indica la temperatura desiderata.

La punta raggiunge la temperatura in pochi secondi (circa 45 secondi). Temperatura di saldatura stabile e dotato di elementi ad elevata potenza di riscaldamento. Fornito con n°1 punta Long life lead free (B8-1 - Cod. 495236127)

Principali applicazioni: saldare piccole parti elettroniche, circuiti stampati, radiocomandi. Ideale per usi hobbistici e laboratori.

Specifiche

Alimentazione: 220-240V - 50Hz
Potenza: 30W (max 50W)
Range di temperatura operativa: 200°C-450°C
Precisione controllo temperatura: +/- 3°C
Cavo: 0,5/sq x 1,35mt
Resistenza terra: <0,1Ω
Fusibile: 1A / 250V
Dimensione: 270x30x30mm
Peso: 150gr

Confezione: blister

Descrizione

MKC 708 - Saldatore a filo con controllo della temperatura 30W

cod. 495236125

Resistenza di ricambio in mica (10 pz) per saldatore MKC-708

cod. 495236126



B8-1 - Punta di ricambio saldante (10 pz) conica 1,0mm

cod. 495236127



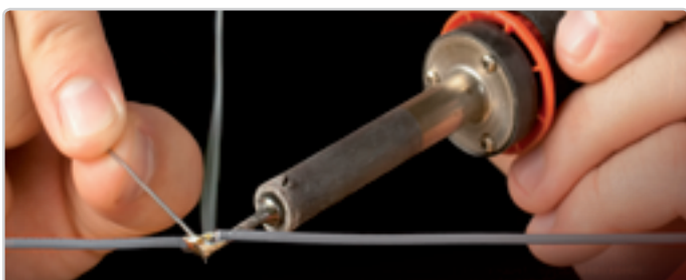
B8-2 - Punta di ricambio saldante (10 pz) a cacciavite 2,0mm

cod. 495236128



B8-3 - Punta di ricambio saldante (10 pz) a taglio 45°

cod. 495236129



DM-401 - SALDATORE A STILO 100 W

100
W



- Saldatore stilo professionale 100 Watt per applicazioni "Lead free".
- Ideale per utilizzi continuativi, in quanto fornito di resistenza ceramica e prese d'aria per il raffreddamento dello stilo.
- Impugnatura ergonomica.
- Alimentazione 220 / 230 V.
- Potenza 100 W.
- Spina 10 A.
- Punta conica da 1,5 mm in dotazione.

Confezione: blister.

Prodotto

Stilo saldante 100 W DM-401

cod. 495236249

Punta conica long life 1,5 mm (conf. 5 pz.)

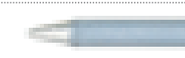
cod. 495236217

Punta a taglio 45° long life (conf. 5 pz.)

cod. 495236218

Resistenza ceramica di ricambio

cod. 495236219



WS-70DA - SALDATORE A FILO 20/130 W

20-130
W



- Potenza selezionabile tramite microswitch sull'impugnatura.
- Alimentazione 220 / 230 V.
- Punta di ricambio serie N.
- Cappuccio di protezione punta.
- Spina di rete normale 10 A.

Confezione: blister.

cod. 495236157



WS-200N - SALDATORE A FILO 40 W

- Impugnatura antiscivolo
- Alimentazione 220 / 230 V
- Punta di ricambio serie N

Confezione: blister



Tipo spina

Normale 10 A

cod. 495236156

Schuko

cod. 495236501

SALDATORI A STILO

WS-200N - SALDATORE A FILO 25 W

25 W

- Impugnatura antiscivolo
- Alimentazione 220 / 230 V
- Punta di ricambio: Serie N

Confezione: blister

Tipo spina	
cod. 495236155	Normale 10 A
cod. 495236500	Schuko



MKC 723N - SALDATORE A PISTOLA DOPPIA POTENZA 25-130W

25-130 W

Saldatore rapido a pistola doppia potenza 25w-130w con riscaldatore ceramico a resistenza PTC. Pulsante a grilletto per portare la potenza a 130w in fase di riscaldamento, rilasciando il pulsante, la potenza scende a 25w. Ideale per saldare componenti di misure differenti grazie ad un unico utensile, ideale per lavori di saldatura di precisione (schede PCB etc.). Dotato di indicatore per corretto funzionamento. Punta "long life" compatibili, riscaldatore ceramico con resistenza PTC ideale per risparmiare energia, manico ergonomico per un grip confortevole.

Specifiche tecniche
 Alimentazione: 220-240vac 50hz
 Potenza: 40w (25w/130w max)
 Potenza di avvio: 130w

Confezione: blister

Prodotto	
cod. 495236187	Saldatore a pistola MKC 723N
cod. 495236200	Punta fine NT1 (conf. 10 pz.)
cod. 495236201	Punta a taglio NT3 (conf. 10 pz.)



MKC 507 - SALDATORE ISTANTANEO A PISTOLA 100W

100 W

Strumento ad alta efficienza ideale per taglio, sigillatura, saldatura istantanea. Riscaldamento rapido in 6 secondi.

Dotato di

- lampadina di illuminazione
- n°1 punta in rame pre-stagnato

Specifiche
 Alimentazione: 220-240V 50Hz
 Potenza: 100W

Confezione: doppio blister rinforzato

Prodotto	
cod. 495236122	Saldatore a pistola MKC 507
cod. 495236123	D2-1 - Punta ricambio (conf. 10 pz.)



WS-551N - SALDATORE A PISTOLA

30-60 W

Saldatore a pistola con doppia potenza 30-60 W Avanzamento automatico di stagno con rochetto a corredo Alimentazione 220 V

Confezione: scatola

Prodotto	
cod. 495236160	Saldatore a pistola WS-551N
cod. 495236202	Punta curva W2 (conf. 10 pz.)



WS-211 - DISSALDATORE 40 W

40 W

Dissaldatore con riscaldatore da 40 W Alimentazione 220 / 230 V

Confezione: blister

Prodotto	
cod. 495236171	Versione con spina normale 10 A
cod. 495236210	Ugello di ricambio



ZD-20U - SALDATORE CON ALIMENTAZIONE USB 8W

8W

Temp. di riscaldamento max: 380°/400° C Alimentazione USB 5V

Confezione: blister

cod. 495236188	
----------------	--



WS-193 - POMPA ASPIRASTAGNO METALLICA

Pompa aspirastagno metallica

Confezione: blister

cod. 495236169	
----------------	--



WS-809 - POMPA ASPIRASTAGNO

Pompa aspirastagno in plastica

Confezione: blister

cod. 495236170	
----------------	--



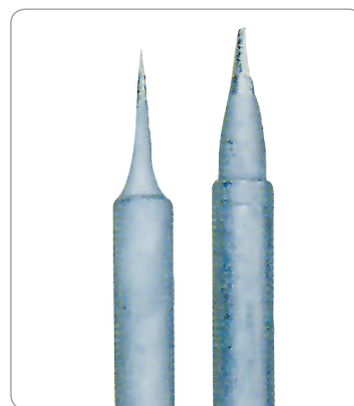
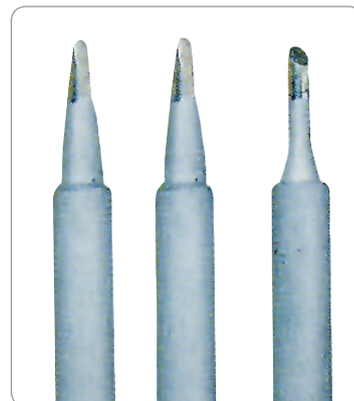
PUNTE PER SALDATORI



PUNTE PER SALDATORI

Le stazioni saldanti dispongono di una vastissima gamma di punte ed ugelli tali da renderle lo strumento ideale per qualsiasi tipo di intervento. Sono disponibili punte tradizionali di ogni forma e dimensione, punte per saldatura mediante leghe "Lead free" adatte a stazioni da 80 W ed ugelli per dissaldatori di svariate misure, per l'operatività sia con componentistica tradizionale che SMD.

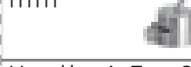
Cod.	Tipo	Modello	Misura	Compatibilità	Pz	
495236190	Punta conica 	N 1-16	1 mm	WS-929A, 937, 931, WS-70DA	10	
495236191	Punta ad ago 	N 1-26	0,5 mm			
495236192	Punta a taglio 	N 1-36	3 mm			
495236193	Punta a cacciavite 	N 1-46	2 mm			
495236194	Punta conica corta 	N 1-56	1 mm			
495236195	Punta conica 	N 2-16				
495236196	Punta ad ago 	N 2-26	0,5 mm			
495236197	Punta a taglio 	N 2-36	3 mm			WS-919
495236198	Punta a cacciavite 	N 2-46	2 mm			
495236199	Punta conica 	N 2-56	0,5 mm			
495236200	Punta 	NT1	Fine	WS-81N MKC-723N		
495236201		NT3	A taglio			
495236202	Punta curva 	W2	Fine	WS-551N		
495236210	Ugello dissaldante 	WS-211		WS-211		



PUNTE PER SALDATORI



PUNTE PER SALDATORI

Cod.	Tipo	Modello	Misura	Compatibilità	Pz
495236179	Punta 	D3-2		MKC-927	
495236211	Punta conica 	C 1-1	1,5 mm	WS-98	10
495236220		B 1-1			
495236221		B 1-4	0,5 mm		
495236205	Punta a cacciavite lead free 	WS-204	1,6 mm	WS-1000	
495236206		WS-405	3,2 mm		
495236207	Punta a taglio 45° lead free 	WS-439		WS-1000	
495236208		WS-440	2,0 mm		
495236212	Kit 3 punte lead free 			DM-912, 916, 917	5
495236213	Kit 3 ugelli lead free 			DM-915, 917	
495236217	Punta conica lead free 	B5-1	1,5 mm	DM-401	
495236218	Punta a taglio 45° lead free 	B5-3			
495236147	Kit 12 ugelli per SMD 				1
495236214	Ugello 10 x 10 mm 			DM-912	4
495236215	Ugello 15 x 15 mm 				
495236216	Ugello 19 x 19 mm 				
495236224	Ugello 1,5 x 3 mm 				

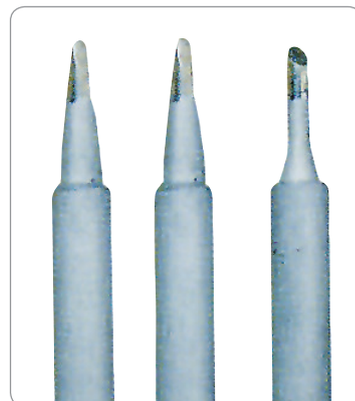


PUNTE PER SALDATORI



PUNTE PER SALDATORI

Cod.	Tipo	Modello	Misura	Compatibilità	Pz
495236123	Punta 	D2-1		MKC-507	
495236127	Punta conica 	B8-1	1,0mm		
495236128	Punta a cacciavite 	B8-2	2,0mm	MKC-708	
495236129	Punta a taglio 45° 	B8-3			
495236270	Punta conica 	N9-1	0,5mm		
495236271	Punta a taglio 	N9-2	2,0mm		
495236272	Punta a taglio 	N9-3	3,0mm	MKC-8916	10
495236273	Punta a taglio 	N9-4	4,0mm		
495236274	Punta a lama 	N9-5	5,0mm		
495236290	Ugello tondo 	N5-6	1,0mm		
495236291	Ugello tondo 	N5-7	1,2mm	MKC-8915	
495236292	Ugello tondo 	N5-8	1,5mm		



10



UGELLI | KIT UGELLI E PUNTE

12
pcs

► KIT 12 UGELLI PER APPLICAZIONI SMD PER DM-912 E PER DM-917



Kit di 12 ugelli per SMD composto da :

- Ugello con diametro a flusso verticale 2,5 mm
- Ugello con superficie 10 x 10 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 15 x 15 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 19 x 19 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 15 x 21 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 29 x 29 mm a flusso verticale
- Ugello con diametro 4,4 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 4,8 x 10 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 5,7 x 15 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 7,2 x 16 mm a flusso verticale
- Ugello con superficie 7,2 x 19 mm a flusso laterale (o dal basso verso l'alto)
- Ugello diametro 5 x 3 mm

cod. ► 495236147

3
pcs

► KIT PUNTE LEAD FREE PER DM-912, DM-916 E DM-917



Kit di punte per applicazioni lead free della lunghezza di 1,7 cm composto da:

- una punta ad ago con diametro iniziale del cono 3 mm
- una punta a taglio 45° con superficie inclinata di 3 mm
- una punta a cacciavite con base iniziale del cono 5,3 mm

cod. ► 495236212

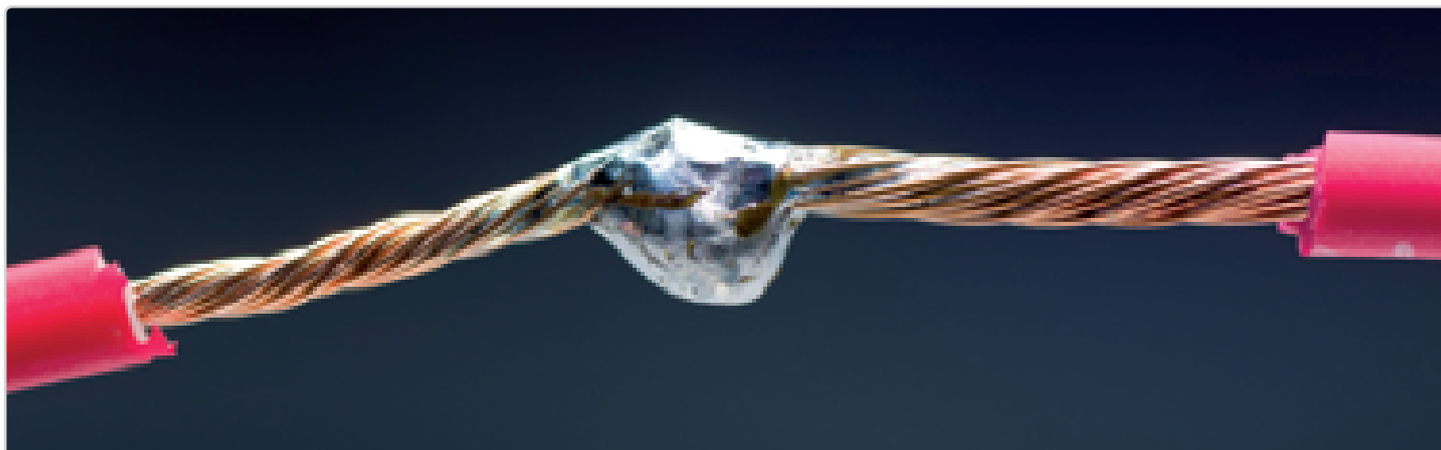
3
pcs

► KIT UGELLI PER DM-915 E DM-917



Kit di tre ugelli composto da un ugello da 1 mm, un ugello da 2 mm ed un ugello da 3 mm.

cod. ► 495236213



POMPA ASPIRAFUMI | KIT SALDATURA

WS-153A- POMPA ASPIRAFUMI

23 W

- Alimentazione 220 / 230 V.
- Filtri intercambiabili.
- Ventola interna con assorbimento 1 m³/min.
- Dimensioni (L x A x P) 220 x 270 x 68 mm.
- Peso: 1,4 Kg.

Confezione: scatola



Prodotto

cod. 495236173

Pompa aspirafumi WS-153A

cod. 495236174

Set 10 filtri di ricambio

WS-920A- KIT DI SALDATURA

5 pcs

Kit WS-920A fai da te in blister, completo di:

- Saldatore.
- Punta di ricambio.
- Supporto per saldatore.
- Stagno.
- Pasta saldante.



cod. 495236180

WS 303 - KIT DI SALDATURA

4 pcs

Kit WS-303 fai da te in blister, completo di:

- Saldatore 30W.
- Punta di ricambio.
- Supporto per saldatore da banco.
- Stagno.



cod. 495236183

WS-958 - KIT DI SALDATURA

18 pcs

Kit WS-958 fai da te in custodia completo di:

- Saldatore doppia potenza 20/130 W.
- Stagno.
- Pinzette per elettronica.
- Pinza e tronchesi per elettronica.
- 4 cacciaviti per elettronica.
- 6 punte da segno di varia fattura.
- 1 spellafili.
- 1 pinza a crimpare.
- 1 multimetro digitale.
- 1 cercafase.



cod. 495236184

MKC-508 - PISTOLA AD ARIA CALDA 1500W

1500 W

Pistola ad aria calda ad alta potenza con involucro a doppio isolamento e riscaldatore di alta qualità. Caratterizzata da riscaldamento rapido, ugello di alta qualità, design compatto, controllo elettronico tramite interruttore

da 350° C

Specifiche:

Alimentazione: 220-240v

Potenza: 1500w (bassa: 750w | alta: 1500w)

Temperatura: bassa: 350°c - alta: 500°c

Flusso d'aria: 450l/min

Peso: 690 gr

Dimensioni: 25x8x21cm

Regolazione elettronica della temperatura con commutatore in continuo

Ampiamente utilizzata in applicazioni elettroniche ed elettriche, fai da te e hobbistica.

Ideale per sverniciare, saldare/deformare materie plastiche, piccole saldature idrauliche su tubi di rame, rimuovere adesivi e decorazioni, rimuovere gelo su tubi congelati e lucchetti.

Contenuto della confezione (scatola):

1 pz pistola aria calda

1 pz ugello di ricambio ht1 (ugelli di ricambio cod. 545700307)

manuale istruzioni



cod. 545700306

Modello

Descrizione

MKC-508 Pistola ad aria calda 1500W

cod. 545700307

ugello UT-1 ø 36,2 x h47mm

cod. 545700308

ugello UT-2 ø 15 x h21 x ø 10mm

cod. 545700309

ugello UT-3 h53mm

cod. 545700310

ugello UT-4 ø 36,2 x h55 x 150mm



545700307



545700308



545700309



545700310

MKC-101T — SALDATORE 2IN1 A GAS E MINITORCIA

melchioni
mkc



Saldatore a gas portatile, cordless, leggero.
Utilizza gas butano in bomboletta.
Ricaricabile in meno di 20 secondi, come un normale accendino.
Temperatura regolabile fino a 400°C.
Corpo in PVC trasparente.
Dimensioni: 131 x 23mm.
Peso: 58gr.

Applicazioni: hobbistica e fai da te
Confezione: blister

Descrizione

Mini saldatore 2in1 MKC-101T

cod. 495236036

cod. 495236031

Punta di ricambio

MKC-883 — SALDATORE 3IN1 GAS MICROTORCIA E ARIA CALDA

Saldatore a gas ricaricabile 3 in 1 (modello a pistola):

- Saldatore.
- Aria calda.
- Micro torcia (fiamma viva)

Accensione piezoelettrica
(Alimentato a gas butano)
Cordless, portatile, leggero.
Pulsante blocco di sicurezza.
Controllo fiamma regolabile.
Design ergonomico.
Facilità di utilizzo.



Applicazioni: riparazioni elettroniche, saldatura/dissaldatura, termorestringenti, tubistica/automotive, idraulica, riparazione gioielli.

Specifiche tecniche:
Dimensioni: 165mm (l) x 97 mm (a) x 34 mm (l)
Peso: 230 g (vuoto)
Autonomia di esercizio: 120 minuti
Temperatura fiamma: ca. 1300°C (fiamma blu)
Capacità serbatoio: 20 ml

Confezione: blister

cod. 495236035

MT-151 K - MINI SALDATORE IN KIT

5
pcs



Kit 5 in 1: saldatore, stagno, supporto, punta di ricambio e pasta saldante.
Corpo saldatore trasparente.
Punte saldanti S da 2,4 mm e ad ago.

Confezione: blister

Descrizione

Mini saldatore in kit MT-151 K

cod. 495236002

cod. 495236031

Punta di ricambio

MKC-2000K — SALDATORE IN KIT MULTIFUNZIONE

n°4
punte



Il kit include:

- 1 punta saldante 2.4mm.
- 1 punta a coltello.
- 1 punta ad ago.
- 1 punta doppio tagliente.

Multifunzione: saldatore e torcia — modello a penna.
Manopola controllo di sicurezza ("ON-OFF").
Corpo in alluminio.
Capacità del serbatoio: 11ml.
Tempo di lavoro: 60min.
Dimensioni: 160 x ø23 mm.

Custodia in plastica (175x63x36 mm).

cod. 495236037

MKC-1937-2 SALDATORE PROFESSIONALE A GAS



2in1: saldatore e torcia.
Modello a penna. Ricaricabile, utilizza gas butano.
Temperatura regolabile fino a 1300°C. Corpo in metallo.

Applicazioni: hobbistica e fai da te, riparazioni artigianali nel campo elettronico
Confezione: blister

cod. 495236038



MKC-10G - SUPPORTO SNODABILE PER SALDATURA CON LENTE E PORTA SALDATORE

PORTA SALDATORE



Pratico e robusto supporto snodabile dotato di:

- Lente per l'ingrandimento visivo dell'area di lavoro o delle scritte sui componenti.
- Comodo porta saldatore.
- Vaschetta pulisci punte.
- Due bracci regolabili in acciaio nichelato che consentono la regolazione della posizione di lavoro in modo ottimale.

Strumento ideale per hobbisti e laboratori.

Confezione: scatola

cod. 495237832



MKC-150 ESTRATTORE PER MICROPROCESSORI



2 ganci metallici per l'estrazione.
Impugnatura flessibile in materiale plastico.

Confezione: sacchetto

cod. 495237833



SUPPORTO SNODABILE PER SALDATURA CON LUCE LED, LENTE E PORTA SALDATORE

LED

hQ



Modello: HH3

Pratico e robusto supporto snodabile con lente e luce LED super brillante.
Un aiuto ideale per tutti i tipi di lavori hobbistici: saldatura, modellismo etc.

Composizione:

- Due bracci regolabili porta circuiti.
- Lente d'ingrandimento con n°2 differenti ingrandimenti.
- Supporto per stilo saldante.
- Luce LED per lavorare in ambienti oscuri.
- n°3 batterie AAA 1.5V (in dotazione).
- Vano batteria.

Specifiche tecniche:

Lente principale: \varnothing 65 mm - 3.5x.
Lente aggiuntiva: \varnothing 17 mm - 12x.

Confezione: scatola

cod. 495237835

WS-10A - SUPPORTO PER SALDATORI

Supporto universale per saldatori a stilo.

Confezione: scatola



cod. 495236172

PORTA SCHEDE



Utile supporto da banco con fissaggio mediante morsetti in alluminio. Indicato per piastre per circuiti stampati. Il fissaggio al piano di lavoro avviene mediante morsetto con serraggio a vite. Rotazione completa a 360°. Inclinazione fino a 270°.

Confezione: scatola

cod. 495138010

PINZETTA DI PRECISIONE PUNTA FINE CON LENTE D'INGRANDIMENTO



Modello: PZ80

Strumento ideale per hobbisti e artigiani per complicati lavori di precisione. Lente: ø 25mm - 8x.

Confezione: sacchetto appendibile

cod. 495138122

STAGNO IN ROCCHETTO 60/40

A norme ASTM-B32.
Contenente 3 anime di resina tipo RS 3.
Intervallo di fusione: 183 ÷ 188 °C.

Confezione: rocchetto



	Diametro filo	Peso bobina
cod. 495237893	0,5 mm	100 g
cod. 495237904	0,7 mm	
cod. 495237891	1,0 mm	
cod. 495237892	1,5 mm	250 g
cod. 495237903	0,5 mm	
cod. 495237905	0,7 mm	
cod. 495237901	1,0 mm	500 g
cod. 495237902	1,5 mm	
cod. 495237899	0,5 mm	
cod. 495237894	0,8 mm	1 Kg
cod. 495237895	1,0 mm	
cod. 495237896	1,5 mm	
cod. 495237897	1,0 mm	5 Kg
cod. 495237898	1,5 mm	
cod. 495237906	2,0 mm	

STAGNO IN TUBETTO 60/40

Stagno in tubetto 60/40
A norme astm-b32
Contenente 3 anime di resina tipo rs 3
Intervallo di fusione: 183 ÷ 188°C

Confezione: tubetto



	Diametro filo	Peso
cod. 495237915	1,0 mm	15 g
cod. 495237916	1,5 mm	30 g
cod. 495237917		

STAGNO IN CARTONCINO 60/40

Stagno in cartoncino 60/40
A norme astm-b32
Contenente 3 anime di resina tipo rs 3
Intervallo di fusione: 183 ÷ 188°C

Confezione: cartoncino



	Diametro filo	Peso
cod. 495237910	1,0 mm	20 g
cod. 495237911	1,5 mm	25 g

STAGNO IN ROCCHETTO 99/1

Stagno in rocchetto senza piombo 99/1
Lega (Sn/Cu): 99/1

Confezione: rocchetto



Diametro filo	Peso bobina
1,0 mm	100 g
	500 g

cod. 495237920

cod. 495237921

STAGNO IN ROCCHETTO 96,5/3,5

Stagno in rocchetto senza piombo 96,5/3,5
Lega (Sn/Ag): 96,5/3,5
Diametro: 1,00mm
Peso: 100gr

Confezione: rocchetto



cod. 495237925

STAGNO IN TUBETTO LEAD FREE SN/CU 1.0mm 10g

Stagno in tubetto da 1.0 mm 10g.

Lega: Sn/Cu (Stagno: 99.3%, Rame: 0.7%).
Confezione: tubetto



cod. 495237829

PASTA SALDANTE

Ideale per facilitare la saldatura.
Disponibile in due diverse tipologie di confezione:
metallica ed in plastica.

Confezione: scatola



cod. 495237826

cod. 495237836

Contenuto netto	Confezione
30 gr	metallica
	plastica

TRECCIA DISSALDANTE

Permette la dissaldatura dei componenti
dal circuito senza l'uso di flussanti.

Confezione: sacchetto



Larghezza (mm)
1,5 mm
2,0 mm
2,5 mm
3,0 mm

cod. 495237827

cod. 495237823

cod. 495237824

cod. 495237825

GRASSO AL SILICONE

Impiegato per la dispersione termica dei semiconduttori.
Non tossico.

Made in Germany



Modello	Tubetto
WP205	5 GR
WP235	35 GR

cod. 495338147

cod. 495338148

LAMPADA CON LENTE 5 DIOTTRIE E MORSETTO A VITE

MKC-129A

Lampada ideale per utilizzo in campo elettronico, estetico, hobbistico, copertura della lente con coperchio in plastica, braccio estensibile con la regolazione del posizionamento mediante molle e viti di bloccaggio. Morsetto regolabile universale per l'applicazione su qualsiasi tipo di pianale.

Tipo lente: 5 diottrie.
Alimentazione: 230 Vca 50Hz.
Lampada: tipo T4 22 W.
Colore: Bianco.

Confezione: scatola

Descrizione

cod. 499902614

MKC-129A Lampada con lente a 5 diottrie e morsetto a vite

cod. 499902615

Lampadina di ricambio T4 22W



LAMPADA 56 LED CON LENTE 5 DIOTTRIE E MORSETTO A VITE

MKC-140A

Lampada ideale per utilizzo in campo elettronico, estetico, hobbistico, copertura della lente con coperchio in plastica, braccio estensibile con la regolazione del posizionamento mediante molle e viti di bloccaggio. Morsetto regolabile universale per l'applicazione su qualsiasi tipo di pianale.

Tipo lente: 5 diottrie.
Alimentazione: 230 Vca 50Hz.
Lampada: 56 Led.
Colore: Bianco.

Confezione: scatola

cod. 499902616



LAMPADA 32 LED CON LENTE 3 + 12 DIOTTRIE DA TAVOLO

MKC-137

Lampada ideale per utilizzo in campo elettronico, estetico, hobbistico. Coperchio in plastica.

Tipo lente: 3 + extra12 diottrie.
Alimentazione: 230 Vca 50Hz.
Lampada: 32 Led.
Colore: Bianco.

Confezione: scatola

cod. 499902618





Saldatura Weller

Stili saldanti serie SP N /SP I / MAGNASTAT

Saldatori a gas

Stazioni saldanti analogiche e digitali

Stazioni di rilavorazione / multifunzione

Punte saldanti

SP 15N — SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 15W



15 W

LED



Applicazioni: impieghi leggeri come:

- cablaggio (<18AWG)
- modifiche a micro componenti
- elettronica per hobbyist

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità
Intensità 25 Lumens / ft²

Angolo emissione concentrato su 30°

Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta
Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)

Fascio luminoso di elevata potenza

Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida

Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni; forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.

Più Precisione della temperatura.

Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza assorbita: 15W

Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz

Temperatura: fino a 400°C

Classe di protezione: I

Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- punta saldante S5 Ø2mm
- supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239255	Saldatore a stilo 15W	Blister	SP15NEU
495239270	Punta saldante dritta nichelata S5 Ø2mm	cartellina	54313199
495239271	Punta saldante dritta nichelata S3 Ø3,5mm	cartellina	54003499
495239276	Punta saldante dritta nichelata 43113 Ø2mm	busta plastica	54311399
495239277	Punta saldante dritta nichelata 43115 Ø3,5mm	busta plastica	54311599

SP 25N — SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 25W



25 W

LED



Applicazioni: impieghi standard come:

- cablaggio (<12AWG)
- modifiche a videogiochi
- riparazioni domestiche per elettronica

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità
Intensità 25 Lumens / ft²

Angolo emissione concentrato su 30°

Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta
Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)

Fascio luminoso di elevata potenza

Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida

Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni; forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.

Più Precisione della temperatura.

Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza: 25W

Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz

Temperatura: fino a 750°C

Classe di protezione: I

Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- punta saldante MT1 da Ø0.8mm
- supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239256	Saldatore a stilo 25W	Blister	SP25NEU
495238523	Punta saldante nichelata dritta MT1 Ø0,8mm	cartellina	54313299
495238524	Punta saldante nichelata dritta MT2 Ø4,0mm	cartellina	54313399
495239278	Punta saldante nichelata dritta MT5 43003 Ø4,5mm	busta plastica	54300329
495238533	Punta a scalpello nichelata Ø3,18mm	busta plastica	MT3



SP 25N (KIT) — KIT SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 25W + 2 PUNTE SUPPLEMENTARI

25 W

KIT



Applicazioni: impieghi standard come:

- cablaggio (<12AWG)
- modifiche a videogiochi
- riparazioni domestiche per elettronica

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità
Intensità 25 Lumens / ft²

Angolo emissione concentrato su 30°

Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta
Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)

Fascio luminoso di elevata potenza

Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida

Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni; forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.

Più Precisione della temperatura.

Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza: 25W

Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz

Temperatura: fino a 750°C

Classe di protezione: I

Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- lega saldante Lead free
- punta saldante MT1 da Ø0.8mm
- punta saldante MT2 da 4.0mm
- punta saldante MT3 da 3.0mm
- supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239257	Kit Saldatore a stilo 25W	Blister	SP25NKEU (kit)
495238523	Punta saldante nichelata dritta MT1 Ø0.8mm	cartellina	54313299
495238524	Punta saldante nichelata dritta MT2 Ø4,0mm	cartellina	54313399
495239278	Punta saldante nichelata dritta MT5 43003 Ø4,5mm	busta plastica	54300329
495238533	Punta a scalpello nichelata Ø3,18mm	busta plastica	MT3

SP 40N — SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 40W

40 W

LED



Applicazioni: impieghi medi come:

- cablaggio (<8AWG)
- modifiche a videogiochi
- riparazioni domestiche per elettronica

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità
Intensità 25 Lumens / ft²

Angolo emissione concentrato su 30°

Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta
Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)

Fascio luminoso di elevata potenza

Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida

Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni; forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.

Più Precisione della temperatura.

Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza: 40W

Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz

Temperatura: fino a 480°C

Classe di protezione: I

Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- punta saldante MT10 da Ø6.3mm
- supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239258	Saldatore a stilo 40W	Blister	SP40NEU
495239272	Punta saldante nichelata dritta MT10 Ø6.3mm	cartellina	54313699
495238525	Punta saldante nichelata dritta 43105 Ø6.3mm	busta plastica	54310500
495238534	Punta placcata in ferro, nichel e cromo a cacciavite Ø3,18mm	busta plastica	ST3
495238535	Punta placcata in ferro, nichel e cromo conica Ø0,8mm	busta plastica	ST7



SP 40N (KIT) — SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 40W + 2 PUNTE SUPPLEMENTARI

40 W

KIT



Applicazioni: impieghi medi come:

- cablaggio (<8AWG)
- modifiche a componenti audio
- riparazioni domestiche per elettronica
- produzioni di gioielli o metalli artistici

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità

Intensità 25 Lumens / ft²

Angolo emissione concentrato su 30°

Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta

Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)

Fascio luminoso di elevata potenza

Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida

Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni;

forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.

Più Precisione della temperatura.

Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza: 40W

Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz

Temperatura: fino a 480°C

Classe di protezione: I

Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- lega saldante Lead-free
- punta saldante MT10 da Ø6.3mm
- punta ST3 da Ø3.2mm
- punta ST7 da Ø0.8mm
- supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239259	Kit Saldatore a stilo 40W	Blister	SP40NKEU (kit)
495239272	Punta saldante nichelata dritta MT10 Ø6.3mm	cartellina	54313699
495238525	Punta saldante nichelata dritta 43105 Ø6.3mm	busta plastica	54310500
495238534	Punta placcata in ferro, nichel e cromo a cacciavite Ø3,18mm	busta plastica	ST3
495238535	Punta placcata in ferro, nichel e cromo conica Ø0,8mm	busta plastica	ST7



SP 80N — SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 80W

80 W

LED



Applicazioni: impieghi pesanti come:

- cablaggio (<4AWG)
- dissipatori di calore
- modifiche di messa a terra
- vetro colorato
- automotive

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità

Intensità 25 Lumens / ft²

Angolo emissione concentrato su 30°

Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta

Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)

Fascio luminoso di elevata potenza

Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida

Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni;

forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.

Più Precisione della temperatura.

Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza: 80W

Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz

Classe di protezione: I

Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- punta saldante MT620 da Ø9.5mm
- supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239260	Saldatore a stilo 80W	Blister	SP80NEU
495239275	Punta saldante nichelata curva S8 Ø9,5mm	cartellina	54003399
495238526	Punta saldante nichelata dritta 43106 Ø9,5mm	busta plastica	54310629
495239273	Punta saldante "Longlife" MT620 Ø9,5mm	cartellina	54313799



HK2EUSTG — SALDATORE A STILO CON TECNOLOGIA LED 80W + SG10 PUNTA AGGIUNTIVA PER TIFFANY

80 W

TIFFANY



Applicazioni: impieghi come:

- decorazioni su vetro colorato (TIFFANY)
- cablaggio (<4AWG)
- dissipatori di calore
- modifiche di messa a terra
- vetro colorato
- automotive

Illuminazione area lavoro:

Tre LED di elevata luminosità
 Intensità 25 Lumens / ft²
 Angolo emissione concentrato su 30°
 Illuminazione del punto di lavoro non influenzata dall'ombra della punta
 Maggiore durata con Tecnologia LED (50% di riduzione del tempo di lavoro, altrimenti perso a causa della cattiva visibilità)
 Fascio luminoso di elevata potenza
 Non richiede fonti di luce aggiuntive (100% di visibilità sull'area di lavoro)

Design innovativo (brevettato):

Più Ergonomico: design impugnatura Co-Stampata morbida
 Più Flessibilità: Impugnatura arrotondata facile da usare in tutte le posizioni; forma Triangolare per un'ottimale controllo della punta.
 Più Precisione della temperatura.
 Prodotto vincitore del premio internazionale "reddot award: product design 2013".

Specifiche tecniche:

Potenza: 80W
 Alimentazione: 220-240V ac — 50/60Hz
 Classe di protezione: I
 Dimensioni: 280x110x40mm

Fornito con:

- manuale istruzioni
- punta saldante MTG20 da Ø9.5mm
- punta saldante SG10 Longlife taglio obliquo 45° da Ø7.0mm per decorazione su vetro colorato (TIFFANY)
- Supporto

Confezione: Blister

Punte compatibili serie: SP

codice	Descrizione	Confez.	Cod. Weller
495239261	Saldatore a stilo 80W + Punta per Tiffany	Blister	HK2EUSTG
495239275	Punta saldante nichelata curva S8 Ø9,5mm	cartellina	54003399
495238526	Punta saldante nichelata dritta 43106 Ø9,5mm	busta plastica	54310629
495239273	Punta saldante "Longlife" MTG20 Ø9,5mm	cartellina	54313799
495239274	Punta saldante "Longlife" SG10 taglio obliquo 45° Ø7,0mm x TIFFANY	cartellina	54327099



**PER EVENTUALI ARTICOLI
 NON PRESENTI A CATALOGO O MAGGIORI INFO
 VI PREGHIAMO DI FARCENE
 SPECIFICA RICHIESTA**

W-61 - SALDATORE A STILO SERIE MAGNASTAT



60 W

230 V



230 V, 60 W, controllo automatico della temperatura, punta long life. Confezione composta da stilo, supporto e punta CT5B7.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237580	Saldatore serie Magnastat	W-61	56103699
495237160	Punta a cacciavite dritta 1,6 mm 310° C		4CT5A6
495237298	Punta a cacciavite dritta 1,6 mm 370° C	CT5A7	54200799
495237159	Punta a cacciavite dritta 1,6 mm 425° C	CT5A8	54200899
495237295	Punta a cacciavite dritta 2,4 mm 370° C	CT5B7	54201799
495237181	Punta a cacciavite dritta 2,4 mm 425° C	CT5B8	54201899
495237263	Punta a cacciavite dritta 3,2 mm 370° C	CT5C7	54202799
495237283	Punta a cacciavite dritta 5,0 mm 370° C	CT5D7	54203799
495237290	Punta a cacciavite dritta 5,0 mm 425° C	CT5D8	54203899
495237435	Resistenza 60W - 230V		56120699
495237142	Interruttore termomagnetico x W60		51130099

W-101 - SALDATORE A STILO SERIE MAGNASTAT



100 W

230 V



230 V, 100 W, controllo automatico della temperatura, punta long life. Confezione composta da stilo, supporto e punta CT6E7.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237582	Saldatore serie Magnastat	W-101	56104699
495237266	Punta a cacciavite dritta 3,2 mm 370° C	CT6C7	54220799
495237184	Punta a cacciavite dritta 3,2 mm 425° C	CT6C8	54220899
495237267	Punta a cacciavite dritta 5,0 mm 370° C	CT6D7	54221799
495237285	Punta a cacciavite dritta 7,0 mm 370° C	CT6E7	54222799
495237180	Punta a cacciavite dritta 7,0 mm 425° C	CT6E8	54222899
495237437	Resistenza		56121699
495237144	Interruttore termomagnetico		51130199

W-201 - SALDATORE A STILO SERIE MAGNASTAT



200 W

230 V



230 V, 200 W, controllo automatico della temperatura, punta long life. Confezione composta da stilo, supporto e punta CT2F7.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237584	Saldatore serie Magnastat	W-201	56105699
495237270	Punta a cacciavite dritta 7,0 mm 370°C	CT2E7	54240799
495237273	Punta a cacciavite dritta 10,0 mm 425°C	CT2F8	54241899
495237237	Punta a cacciavite 7,0 mm 425°C	CT2EX8	54118899
495237275	Punta a cacciavite curva 10,0 mm 425°C	CT2FX8	54251899
495237436	Resistenza		56122699
495237143	Interruttore termomagnetico		51130299

TCP S - SALDATORE A STILO SERIE MAGNASTAT



50 W

24 V



24 V, 50 W, cordone termoresistente a 3 fili, spina compatibile con WTCP-50/51. Punta "long life" standard PT-B7.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237592	Saldatore serie Magnastat	TCP S	53210599
495239139	Adattatore per punte LT B		58720787
495237427	Resistenza		51011299
495237141	Interruttore termomagnetico		51020199



TCP 12/24- SALDATORI A STILO SERIE MAGNASTAT



40/50 W

12/24 V



Stili a bassa tensione, temperatura controllata, cordone termoresistente da 3 mm.

codice	Modello	Tensione	Potenza	Spina	Cod. Weller
495237556	TCP 12	12/14 V	30/40 W	Morsetti per batteria	51005399
495237559	TCP 24	24 V	50 W	Senza spina	51000199
495239139			Adattatore per punte LT B		58720787
495237420			Resistenza x TCP 12 (12V)		51011399
495237427			Resistenza x TCP 24 (24V)		51011299
495237141			Interruttore termomagnetico		51020199

SPI-16 - SALDATORE A STILO 15 W

15 W

Specifiche tecniche

Potenza	15 W
Tempo di riscaldamento	60 secondi
Temperatura della punta	360° C
Peso	322 g



codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237551	Saldatore SPI-16	SPI-16	56400599-1
495237261	Punta a cacciavite dritta 1,2 mm	SPI-15212-1	
495238041	Punta sottile 0,4 mm	SPI-15210-1	

SPI-41 - SALDATORE A STILO 40 W

40 W

Specifiche tecniche

Potenza	40 W
Tempo di riscaldamento	180 secondi
Temperatura della punta	450° C
Peso	351 g

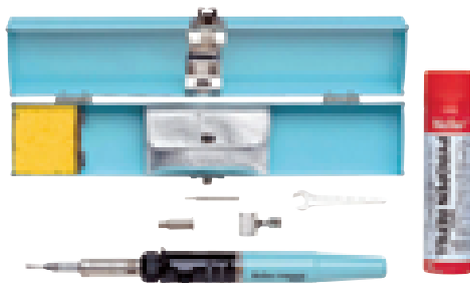


codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237553	Saldatore SPI-41	SPI-41	56403799-1
495237195	Punta a cacciavite dritta 2,0 mm	SPI-40224-1	
495237197	Punta a cacciavite dritta 3,0 mm	SPI-40225-1	

PYROPEN / PYROPEN PIEZO - STILI SALDANTI A GAS

CORDLESS

GAS



Lo stilo saldante a gas Pyropen è disponibile in versione normale o con accenditore piezoelettrico. Fornito con box metallico per un trasporto sicuro, con chiave per il serraggio delle punte e spugnetta in dotazione. Tutte le punte sono provviste di catalizzatore. La versione Piezo, ad accensione elettronica, è ideale in ambienti secchi / asciutti. La versione normale è ideale in aree di lavoro o postazioni in cui è presente umidità.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237597	Stilo a gas con bomboletta	Pyropen	51606199
495237596	Stilo a gas piezo con bomboletta	Pyropen	51605999
495237589	Stilo a gas piezo senza bomboletta	piezo	51605899
495237750	Punta conica	70-01-01	51612099
495237754	Punta conica fine	70-01-05	51612499
495237759	Punta conica curva	70-01-10	51612999
495237751	Punta cacciavite 3 mm	70-01-03	51612199
495237760	Punta cacciavite 8 mm	70-01-11	51613099
495237753	Punta taglio sbieco 3 mm	70-01-04	51612399
495237757	Punta taglio sbieco 35° 2 mm	70-01-08	51612799

SPI-27 - SALDATORE A STILO 25 W

25 W

Specifiche tecniche

Potenza	25 W
Tempo di riscaldamento	60 secondi
Temperatura della punta	410° C
Peso	336 g



codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237552	Saldatore SPI-27	SPI-27	56402199-1
495237191	Punta a cacciavite dritta 1,2 mm	SPI-26206-1	
495237340	Punta a cacciavite dritta 2,0 mm	SPI-26200-1	
495237190	Punta a cacciavite dritta 3,0 mm	54442699-1	

SPI-81 - SALDATORE A STILO 75 W

75 W

Specifiche tecniche

Potenza	75 W
Tempo di riscaldamento	180 secondi
Temperatura della punta	480° C
Peso	414 g



codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237554	Saldatore SPI-81	SPI-81	56405399-1
495237200	Punta a cacciavite dritta 3,0 mm	SPI-80234-1	
495237206	Punta a cacciavite dritta 7,0 mm	SPI-80232-1	

PYROPEN JR - STILO SALDANTE CORDLESS A GAS

CORDLESS

GAS



Saldatore a temperatura controllata che non richiede alimentazione elettrica, batteria o accumulatore. La ricarica richiede solo un istante e dura 3 ore circa. La temperatura varia al variare del flusso del gas. Range di temperatura della punta: 400 - 500 °C.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237593	Saldatore a gas	Pyropen Jr	51607599
495237745	Punta conica 0,5 mm con catalizzatore		51616599
495237746	Punta a cacciavite 3,0 mm con catalizzatore		51616699
495237748	Ugello Ø 1,5 mm		51616899
495237749	Ugello Ø 4,9 mm		51616999

▶ PYROPEN WP60K - STILO SALDANTE CORDLESS A GAS



CORDLESS

GAS



Il nuovo WP 60 integra 3 differenti funzioni: saldatura, gas inerte e brasatura. Funziona con bombolette di gas butano con operatività di circa 60 minuti. Utensile ergonomico, compatto, leggero e portatile con cappuccio di protezione e poggia-stilo. La temperatura può essere regolata in base al tipo di funzione per un massimo di 1300° C per la brasatura, 500° C per la saldatura e 700° C per il gas inerte.

- Contiene:**
- 1 punta conica diametro 1,0 mm.
 - 1 punta a lama 5,0 mm 45°
 - 1 ugello aria calda diametro 4,7 mm

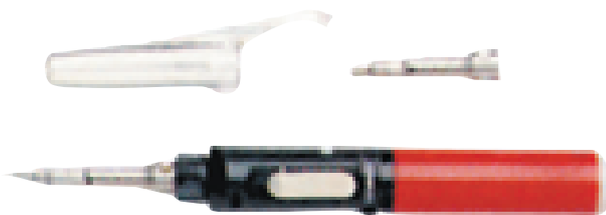
codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237600	Saldatore a gas	WP-60K	51608799
495237777	Punta conica Ø 1,0 mm		51644399
495237001	Punta a lama 5,0 mm 45°		51613599
495238149	Ugello aria calda Ø 4,7 mm		51639099

▶ PYROPEN WP1 - WC1 - STILO SALDANTE CORDLESS A GAS



CORDLESS

GAS



Dotato di autoaccensione. Funziona come saldatore, eiettore d'aria, coltello a caldo. Modello Pyropen WP1 fornito con punta per saldare, ugello aria calda e cappuccio. Modello Portasol WC1 fornito con cappuccio e punta a scalpello C2 da 3 mm.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237505	Saldatore a gas	Pyropen WP1	51608599
495237588		Portasol WC1	51608099
495238005	Punta conica 1 mm per WP1		51638599
495238006	Punta conica 2,4 mm per WP1		51638699
495238150	Ugello 1,5 mm per WP1		51638999
495238219	Torcia per WP1		51639199
495238149	Ugello ad aria calda 4,7 mm per WP1		51639099
495238002	Punta saldante a scalpello 3 mm per WC1		51630099
495238003	Punta saldante fine 0,4 mm per WC1		51630199

▶ SALDATORE A STILO ALIMENTATO A GAS BUTANO WP2 PYROPEN JR.



CORDLESS

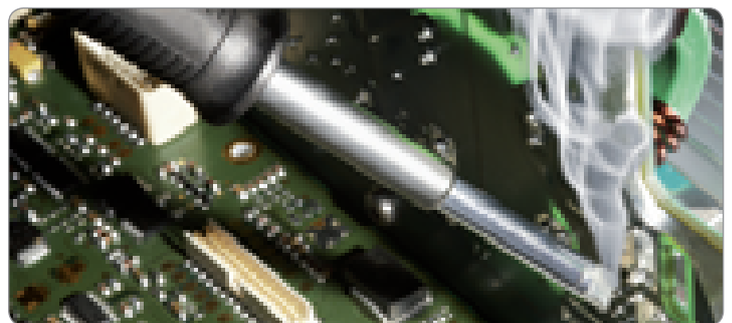
GAS



Ministilo per saldature e brasature con controllo della temperatura. Si ricarica in pochi secondi. Non richiede alcun cavo di alimentazione né batterie ed è completamente esente da scariche elettrostatiche (nessun picco). Le punte saldanti Longlife si riscaldano rapidamente. Controllo della temperatura: 200-450°C. Funzione aria calda: 430°C max. Funzione cannello: 1300°C max.

- Composto da:**
- 1 stilo WP2 Pyropen Jr.
 - 1 poggia-stilo
 - 1 spugnetta pulisci punta
 - 1 punta ad ago conica Longlife 0.5mm (modello Weller: 71-01-01). Dotata di catalizzatore.
 - 1 ricarica gas

codice	Descrizione	Larghezza (mm)	Modello	Cod. Weller
495239120	Saldatore Pyropen Jr.		WP2	51606599
495237745	punta conica	0,5	71-01-01	51616599
495237746	punta a scalpello	3,0	71-01-02	51616699
495237748	ugello per aria calda	1,5	71-01-50	51616899
495237749	ugello per aria calda	4,9	71-01-52	51616999
495237109	cappuccio di ricambio		71-02	51617099
495238218	eiettore per torcia		71-07	51617299



▶ BOMBOLA DI RICARCA PYROPEN



75 ML

Contenuto: 75 ml
Cod. Weller: 51616099

cod. 495237771



WS 81 - STAZIONE SALDANTE TEMTRONIC



80 W

230 V



Controllo analogico elettronico per utensili fino a 80 W.
Regolazione temperatura da 50° a 450° C.
Regolazione con potenziometro.
Classe di protezione 1.
Completamente antistatica.
Equalizzazione potenziale con messa a terra diretta.
Riconoscimento automatico dell' utensile.
Dimensioni (L x A x P) 166 x 101 x 115 mm.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237617	Stazione saldatrice analogica	WS 81	53250699
495238919	Unità di controllo analogica 80 W 230 V	PU 81	53252699
495238915	Stilo antistatico 80 W con punta LT/B	WSP 80	52916199
495238175	Supporto di sicurezza	WPH 80	51514099

WSD 81i - STAZIONE SALDANTE UN CANALE 80W/230V



95 W

STILO 80W



Stazione saldatrice, un canale, 80W/230V.
Unità di controllo da 80W, un canale, con saldatore WSP 80 con supporto di sicurezza KH 18.
Molti parametri impostabili su questa unità di controllo

Specifiche tecniche
Dimensioni LxPxH: 170x118x102 mm
Canali: 1
Vtaggio: 230 V
Potenza: 95 W
Display LED
Peso: 1,91 kg
Fusibile: T500mA
Range temperature (varia in base all'utensile): 50 °C - 450 °C
Stabilità della temperatura: ± 5 °C
Range della temperatura Regolabile: 50°C-550°C il range di temperatura regolabile può variare a seconda degli utensili

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495238911	Stazione saldatrice digitale	WSD 81 i	53294699
495238950	Unità di controllo digitale 80 W 230 V	PUD 81 i	53295699
495238915	Stilo antistatico (80 W) con punta LT B	WSP 80	52916199
495238171	Supporto di sicurezza	KH 18	51517099

WSD 81iSE (SAVE ENERGY) SET - SET STILO SALDANTE 65W CON SUPPORTO DI SICUREZZA



95 W

STILO 65W



Stazione di saldatura digitale WSD (visualizzazione ottica della temperatura di riferimento e della temperatura effettiva) e stazioni WS (visualizzazione della temperatura di riferimento)
Le stazioni WSD e WS Weller sono stazioni di saldatura digitali, a basso costo e di facile gestione. Conforme alle norme ESD

Specifiche tecniche:
Dimensioni: 166x115x101 mm
N° canali: 1
Alimentazione: 230V
Consumo: 95W
Classe di protezione: 1
Range di temperatura: 50-450°C
Display: LED
Accuratezza della temperatura: +/- 9°C
Stabilità della temperatura: +/- 5°C
Equipotenziale: via spina 3,5 mm jack (standard messa a terra)

Punte compatibili Stilo WP65: Serie XNT

codice	Descrizione	Modello	Cod. Weller
495238945	Set Stilo saldatore WP65 65W + Supporto WDH10	Set WSD 81iSE (SAVE ENERGY)	53296699
495238950	Unità di controllo 80W	PUD 81i	53295699
495238946	Stilo saldatore 65W	WP 65	52921599
495237622	Supporto di sicurezza per WP 65	WDH 10	51512199

FLUSSANTE LIQUIDO WELLER



codice	Note	Spazzola	ml	Cod. Weller
495237709		Con spazzola	15	51383799
495237707	Tipo 1.1.3.AF-SW32, EN29 454 Il fluxante residuo non è corrosivo	Senza spazzola	100	51383199



UNITÀ MULTIFUNZIONALE DI RILAVORAZIONE DIGITALE



Un'unica stazione soddisfa tutti i requisiti di una postazione di rilavorazione. Straordinaria compatibilità di collegamento di tutti gli utensili. 2 o 3 canali indipendenti con riconoscimento automatico degli utensili garantiscono il funzionamento simultaneo di 2 o 3 saldatori.

Gli utensili sono sempre pronti all'uso. Soluzione flessibile per applicazioni di saldatura e dissaldatura. Elevata flessibilità poiché molti utensili sono collegabili come: saldatori e dissaldatori, saldatori ad aria calda, piastre di preriscaldamento, spellafilì e crogioli. Risparmio energetico e protezione ambientale. Conforme alle norme ESD.

Specifiche tecniche	WR 3M	WR 2
Dim. Lung. x Largh. x Alt.	273 x 235 x 102 mm	
Peso:	ca. 6,7 kg	
Canali	3	2
Tensione di rete	230 V	
Potenza assorbita	360 W	250 W
Classe di protezione	1 unità di alimentazione, 3 saldatori	
Fusibile	T500 mA (230 V / 50/60 Hz)	
Fusibile: sganciatore per sovracorrente	2:00 m.	1,6 A
Controllo temperatura dei canali	Saldatori e dissaldatori in modo continuo 50°C - 550°C (150°F - 999°F) - Range di controllo della temperatura dipende dagli utensili - Saldatore WP 80 / WP 120: 50°C - 450°C (150°F - 850°F) - Saldatore WP 200 / WSP 150: 50°C - 550°C (150°F - 950°F) - Saldatore WMRT / WMRP (solo per WR3M): 100°C - 450°C (200°F - 850°F) - Dissaldatore DSX 80 / DSXV 80: 50°C - 450°C (150°F - 850°F) - Saldatori ad aria calda HAP 200 (solo per WR3M) / HAP 1: 50°C - 550°C (150°F - 950°C)	
Precisione di temperatura	± 9°C	
Stabilità della temperatura	± 2°C	
Resistenza di dispersione	Punta saldante (Tip to ground) conforme a IPC-J-001	
Tensione di dispersione	Punta saldante (Tip to ground) conforme a IPC-J-001	
Pompa	(funzionamento periodico 30/30 s)	
Max. vuoto	0,7 bar	
Max. erogazione	max. 18 l/min	max. 10 l/min
Aria calda	max. 15 l/min	
Display	LCD	
Controllo temperatura	Tasti	
Conforme alle norme ESD	sì	
Equalizzazione dei potenziali	Mediante connettore da 3,5 mm sul retro dell'apparecchio (standard: messa a terra dura)	
Interfaccia USB	sì	no

codice	Modello	Cod. Weller
495239119	WR 3M	53366699
495237140	WR 2	53377699



WR 3000M - STAZIONE MULTIFUNZIONALE



Unità digitale di rilavorazione multifunzionale da 420 W 230 V, con pompa integrata e 2 stili dissaldanti DSX 80.

- 3 canali con sistema di riconoscimento automatico degli utensili.
- Stilo ad aria calda, stilo saldante e stilo dissaldante.
- Possibile connessione vuoto per manipolatore.
- Porta USB.
- Fornita con software per PC.
- Compatibile a tutti gli utensili a riscaldamento veloce.
- Dimensioni (L x A x P) 237 x 102 x 235 mm.
- Peso approssimativo 6,5 Kg.
- Classe di sicurezza I e III, struttura esterna antistatica.
- Fusibile da 2 A.
- Controllo elettronico delle temperature per canale 50° ± 550° C.
- Tolleranza sulle temperature ±9° C.
- Stabilità delle temperature: ±5° C.
- Valore massimo vuoto della pompa con ciclo di funzionamento 30 secondi/30 secondi 0,7 bar.
- Capacità massima vuoto della pompa con ciclo di funzionamento 30 secondi/30 secondi 15 l/min.
- Equalizzazione dei potenziali con presa e nottolino di bloccaggio da 3,5 mm situata posteriormente all'unità di controllo.
- Disponibile anche nella versione con stilo saldante verticale.
- Composta da unità di controllo WR 3M (cod. Weller 53366699), stilo aria calda 200 W 24 V HAP 200 (cod. Weller 52711699), supporto di sicurezza WDH 30 (cod. Weller 51515299), stilo dissaldante 800 W 24 V DSX 80 con ugello DX 113 HM (cod. Weller 51319099), stilo saldante 80 W 24 V WP 80 con punta LT B (cod. Weller 52918099), supporto di sicurezza per stilo saldante WDH 10T (cod. Weller 51516198), pipetta a vuoto WVP (cod. Weller 51928499), cavo di connessione USB e software.

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495239101	Stazione multifunzionale	WR 3000M	53366699
495239119	Unità di controllo	WR 3M	53366699
495237090	Supporto di sicurezza	WDH 30	51515299
495238178	Stilo dissaldante 800 W 24 V	DSX 80	51319099
495239116	Stilo saldante 80 W 24 V con punta LT B	WP 80	52918099
495238192	Adattatore per interruttore a pedale		
495238191	Interruttore a pedale 1-Step (accessorio opzionale)		



WR 3000M — STAZIONE MULTIFUNZIONALE PER APPLICAZIONI VERTICALI



3CH

APPLICAZIONI VERTICALI



Unità di alimentazione 3 canali con:

- Saldatore WP 80
- Dissaldatore DXV 80 (ideale per applicazioni verticali)
- Saldatore ad aria calda HAP 200

Le caratteristiche dell'unità sono le stesse della WR 3000M (Cod. 495239101 — Weller: 53368699)

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495239141	Stazione multifunzionale per applicazioni verticali	WR 3000M	53368399
495239119	Unità di controllo	WR 3M	53366699
495239116	Stilo saldante 80W 24V con punta LT B	WP 80	52918099
495237004	Supporto di sicurezza con funzione Stop+Go per WP80	WDH 10T	51516199
495237008	Set dissaldatore inline 80W + supporto di sicurezza (WDH 40)		51318299
495237091	Saldatore ad aria calda HAP 200, 200W	HAP 200	52711699
495237090	Supporto di sicurezza per HAP200	WDH 30	51515299
495239142	Pipetta a vuoto	WVP	52918499



WR 2002 - STAZIONE MULTIFUNZIONALE DIGITALE A 2 CANALI 300W



2CH

SALDANTE
DISSALDANTE



codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237096	Stazione multifunzionale WR 2002	WR 2002	53380699
495237140	Unità di controllo	WR 2	53377699
495239116	Stilo saldante 80 W	WP 80	52918099
495237622	Supporto di sicurezza	WDH10	51512199
495238178	Stilo dissaldante 80W	DSX 80	51319099
495237090	Supporto di sicurezza	WDH 30	51515299

Stazione multifunzionale digitale, 300W con stilo saldante WP80 e stilo dissaldante DSX 80
 2 canali indipendenti per uso contemporaneo di due utensili
 Riconoscimento automatico dell'utensile collegato
 Compatibile con tutti gli stili saldanti, bagni saldanti fino a 200W, stili dissaldanti fino a 80W e stili ad aria calda fino a 100W. I Micro stili non possono essere collegati alla stazione.
 Pompa aspirazione a vano rotante per produzione aspirazione e aria calda
 Tasto ECO per messa in stand-by contemporanea dei due canali
 Pulsante di accesso rapido alle funzioni
 Rispondente a norme ESD
 Dimensioni: 273 x 235 x 102 mm
 Voltaggio: 230V, 50 Hz
 Classe di protezione: I e III
 Controllo della temperatura: 50°C — 550°C
 Compatibile con Stilo saldante: WP80 / WP120 / WP200: 50°C — 450°C
 Compatibile con Stilo saldante: WSP150: 50°C — 550°C
 Compatibile con Stilo saldante: WP200: 50°C — 550°C
 Compatibile con Stilo dissaldante: DSX80 / DSXV80: 50°C — 450°C
 Compatibile con Stilo ad aria calda HAP1: 50°C — 550°C
 Valore Massimo vuoto della pompa con ciclo di funzionamento 30secondi/30secondi: 0.7 bar
 Capacità Massima vuoto della pompa con ciclo di funzionamento 30secondi/30secondi: 18 l/min
 Capacità massima aria calda: 10 l/min

Composta da:

- Unità di controllo WR 2 (Cod. Weller 53377699),
- Stilo saldante WP 80, stilo 80W con punta saldante LTB (Cod. Weller 52918099)
- Supporto di sicurezza WDH 10T, con funzione STOP+GO (Cod. Weller 51515299)
- Stilo dissaldante DSX 80, 80W/24V con ugello DX113HM (Cod. Weller 51319099)
- Supporto di sicurezza WDH 30 (Cod. Weller 51515299)
- Cavo d'alimentazione
- Connettore equipotenziale

PUNTE SALDANTI SERIE LT — PER STILI SALDANTI WP80, WSP80, MPR80, MLR81 E STILI SALDANTI TCP

LT

codice	Descrizione	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Lunghezza max (mm)	Modello	Cod. Weller
495238055	punta a cacciavite	0,4	0,2	15,0	LT 1SC	54449499
495238935	punta a cacciavite	1,6	0,7	13,5	LT A	54444099
495238968	punta a cacciavite	1,6	0,45	13,0	LT ASL	54451699
495238929	punta a cacciavite	2,4	0,8	13,5	LT B	54440599
495238969	punta a cacciavite	2,4	0,45	13,0	LT BSL	54451799
495238926	punta a cacciavite	0,8	0,4	13,5	LT H	54443799
495238930	punta a cacciavite	3,2	0,8	13,5	LT C	54440799
495238932	punta a cacciavite	4,6	0,8	13,5	LT D	54440999
495238927	punta a cacciavite lunga	1,2	0,4	21,0	LT K	54443899
495237055	punta a cacciavite lunga	2,0	1,0	21,0	LT L	54441499
495237053	punta a cacciavite lunga	3,2	1,2	21,0	LT M	54441599
495238939	punta a cacciavite curva 30°	0,8	0,4	18,0	LT HX	54442099
495237854	punta a cacciavite curva 30°	1,6	0,7	18,0	LT ALX	54444399
495237449	punta a cacciavite curva 30°	2,4	0,8	18,0	LT BX	54444299
495239018	punta a cacciavite curva 30°	3,2	0,8	19,3	LT MX	54446999
495238934	punta tonda sottile	Ø 0,2		15,0	LT 1S	54443699
495238944	punta tonda sottile	Ø 0,5		16,0	LT 1SA	54448899
495238933	punta tonda	Ø 0,25		14,0	LT 1	54443599
495238936	punta tonda	Ø 1,6		13,5	LT 1AS	54440499
495238931	punta tonda	Ø 3,2		13,5	LT CS	54441199
495237190	punta tonda sottile curva 30°	Ø 2,0	Ø 0,4	20,5	LT 1SLX	54442699
495237146	punta tonda curva 30°	Ø 0,4		12,5	LT 1X	54442599
495238942	punta tonda a taglio sbieco 45°	Ø 1,2		15,0	LT 4	54443999
495238073	punta tonda a taglio sbieco 45°	Ø 1,2		13,5	LT F	54440899
495238052	punta tonda a taglio sbieco 60°	2,4	4,0	18,0	LT BB60	54444499
495238053	punta tonda a taglio sbieco 60°	3,2	6,0	18,0	LT CC60	54444599
495239027	punta tonda a taglio sbieco 45°	4,0	6,0	20,0	LT DD45	54447899
495238971	punta a taglio sbieco 45°	1,20		15,0	LT 11CP	54442171
495238972	punta a taglio sbieco 45°	2,0		20,0	LT 22 CP	54440873
495238973	punta a taglio sbieco 45°	3,0		20,0	LT 33 CP	54440877
495238974	punta a taglio sbieco 45°	4,0		20,0	LT 44 CP	54440881
495238924	punta conica lunga	Ø 0,2		26,4	LT 1L	54442399
495238941	punta conica lunga	Ø 0,4		21,0	LT S	54440699
495239031	punta conica lunga	Ø 0,6		13,0	LT T	54448299
495239030	punta conica lunga	Ø 0,8		17,0	LT O	54448199
495238133	punta conica lunga curva	Ø 0,2		26,4	LT 1LX	54442499
495238925	punta per Gull wings 45°	Ø 2,3	3,2	18,8	LT GW	54441099
495239028	punta a lama	2,0		16,5	LT KN	54447999
495238970	punta a lama piatta 45°	2,0		17,0	LT KNSL	54451999
495239085	Adattatore ET/LT con tubetto fermapunta					58720781
495237845	Tubetto fermapunta per adattatore ET/LT					51031199
495238214	Tubetto fermapunta per WSP 80					58744710
495239117	Tubetto fermapunta corto per WP 80 (Standard)					58744845
495239118	Tubetto fermapunta lungo per WP 80					58744846

PUNTE SALDANTI SERIE LHT - PER STILO SALDANTE WSP 150

LHT

codice	Descrizione	Modello	Cod. Weller
495237044	Punta a cacciavite 3,2mm	LHT C	54445599
495237086	Punta a cacciavite 4,7mm	LHT D	54445299
495238937	Punta a cacciavite 6,7mm	LHT E	54445199
495201067	Punta a cacciavite piegata	LHT FX	54446099
495237012	Giera fermapunta		58744795

PUNTE PER STILI SALDANTI SERIE HT - PER STILO SALDANTE LR82

HT

codice	Descrizione	Modello	Cod. Weller
495238074	Cacciavite 3,2 mm	HT 1	54426099
495225055	Cacciavite 5,2 mm	HT 2	54426199
495239066	Cacciavite lunga 5,6 mm	HT E	54426999
495237794	Adattatore con filettatura M8		54427099

PUNTE SALDANTI SERIE WTA - PER PINZETTA WTA 50

WTA

codice	Descrizione	Modello	Cod. Weller
495238063	Set punta curva 45° - 1,0MM	WTA 1	54414199
495238062	Set punta curva 45° - 3,0MM	WTA 2	54414699

PUNTE PER STILO SALDANTE "TEMTRONIC" LR 21 SERIE ET

ET

codice	Prodotto	Modello	Cod. Weller
495237386	Cacciavite 0,8 mm	ET-H	54100099
495237380	Cacciavite 1,6 mm	ET-A	54100199
495237381	Cacciavite 2,4 mm	ET-B	54100299
495237382	Cacciavite 3,2 mm	ET-C	54100399
495237383	Cacciavite 5,0 mm	ET-D	54100499
495237387	Cacciavite 5,6 mm	ET-E	54100599
495237388	Cacciavite lunga 1,2/27 mm	ET-K	54100699
495237389	Cacciavite lunga 2/27 mm	ET-L	54100799
495237390	Cacciavite lunga 3,2/27 mm	ET-M	54100899
495237392	Taglio inclinato 1,2/15 mm	ET-F	54101299
495237393	Taglio inclinato 3,2/15 mm	ET-CC	54101399
495237384	Conica lunga 0,8 mm	ET-O	54101499
495237397	Conica lunga 0,4 mm	ET-S	54101799
495237385	Cacciavite 1,6 mm	ET-R	54101599
495237398	SMD 2,5 x 1,5 mm	ET-SMD	54103999
495239085	Adattatore ET/LT con tubetto fermapunta		58720781
495237845	Tubetto fermapunta per adattatore ET/LT		51031199





Utensili

FUMASI

- Cacciaviti per elettronica e microelettronica
- Forbici e pinze
- Trousse per elettricisti

Spelafili

Pinze a crimpare

Kit utensili

Pistole incollatrici

Valigie per tecnici

Cartelli di segnalazione

Nastri

- isolanti, adesivi, biadesivi,
antiscivolo, americani

Spray tecnici

Torce LED



CACCIAVITI ISOLATI 1000V VDE PUNTA PIATTA



Cacciaviti isolati 1000 Volt per viti ad intaglio
Punta brunita
Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio
Manici bicomponenti per una presa ergonomica e pratica
Rispondente a norma DIN 7437

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110830	0,6x3x75	155	28
cod. 495110831	0,8x4x100	165	40
cod. 495110832	1x5,5x150	245	61

CACCIAVITI ISOLATI 1000V VDE PUNTA PHILLIPS



Cacciaviti isolati 1000 Volt per viti tipo "Phillips"
Punta brunita
Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio
Manici bicomponenti per una presa ergonomica e pratica
Rispondente a norma DIN 7438

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110833	PH0	155	28
cod. 495110834	PH1	195	47
cod. 495110835	PH2	240	78

SET 5 PCS CACCIAVITI ISOLATI 1000V VDE PUNTA PIATTA E PHILLIPS

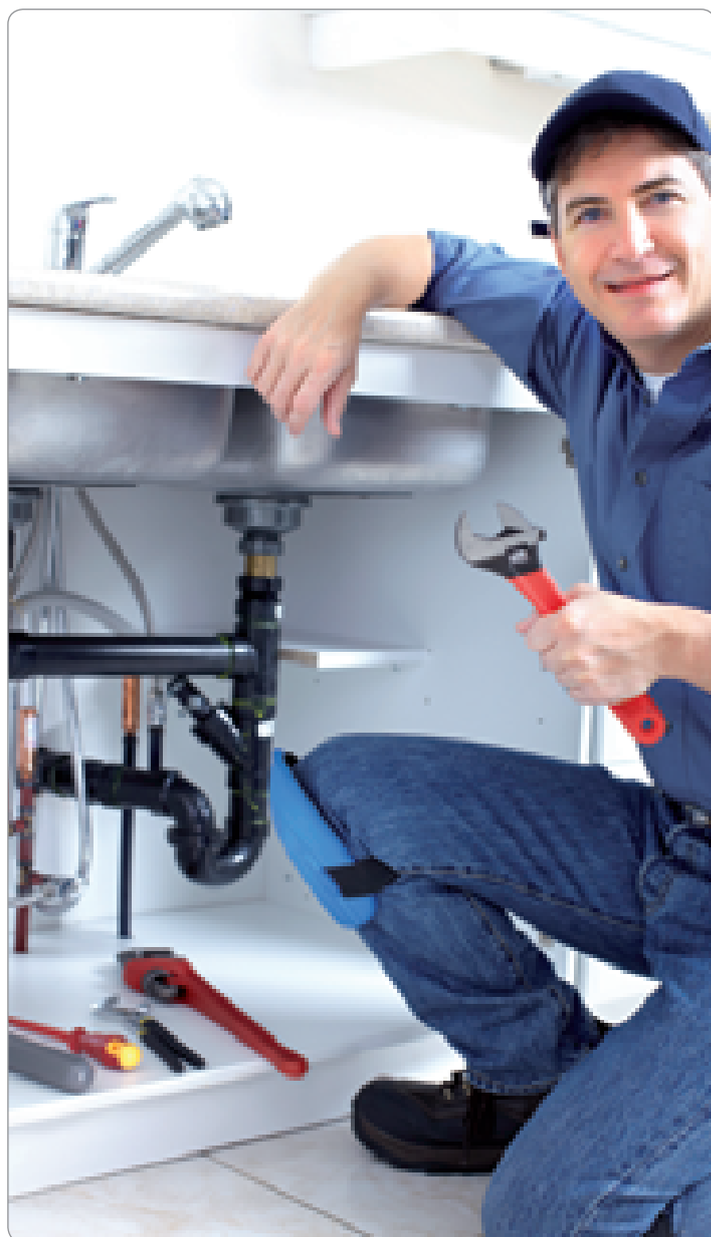


Set da 5 pcs Cacciaviti isolati 1000 Volt per viti ad intaglio e Phillips.
Punta brunita.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio.
Manici bicomponenti per una presa ergonomica e pratica.
Rispondente a norme DIN 7437 e 7438.
Confezione in pratica scatola appendibile.

Codice contenuti	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
495110830	0,6x3x75	155	28
495110831	0,8x4x100	165	40
495110832	1x5,5x150	245	61
495110833	PH0	155	28
495110834	PH1	195	47

cod. 495110873

Tutte le variazioni relative ai prodotti vengono costantemente aggiornate sul sito: www.b2b.melchioni.it



CACCIAVITI PER ELETTRONICA PUNTA PIATTA

hQ



Cacciaviti per elettricista per viti ad intaglio.
Punta magnetica, nera.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno.
Impugnatura anatomica bi componente.
Parte interna in resina.
Parte esterna in morbido elastomero antistrucchiolevole.
Rispondente a norma DIN 7438

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110836	0,5x2,5x75	156	30
cod. 495110837	0,6x3x75		35
cod. 495110838	0,8x4x100	190	65
cod. 495110839	0,8x4x150		70

CACCIAVITE PER ELETTRONICA PUNTA PIATTA TIPO "NANO"

hQ



Cacciavite per elettricista per viti ad intaglio tipo "Nano".
Punta magnetica, nera.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno.
Impugnatura anatomica bi componente.
Parte interna in resina.
Parte esterna in morbido elastomero antistrucchiolevole.
Rispondente a norma DIN 7438.

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110840	1x6x40	90	35

CACCIAVITI PER ELETTRONICA PUNTA PHILLIPS

hQ



Cacciaviti per elettricista per viti con impronta a croce "Phillips".
Punta magnetica, nera.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno.
Impugnatura anatomica bi componente.
Parte interna in resina.
Parte esterna in morbido elastomero antistrucchiolevole.
Rispondente a norma DIN 7438.

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110841	PH0x60	141	40
cod. 495110842	PH1 4,5x80	170	60
cod. 495110843	PH2 6x100	207	115

CACCIAVITE PER ELETTRONICA PUNTA PHILLIPS TIPO "NANO"

hQ



Cacciavite per elettricista per viti a croce Phillips tipo "Nano".
Punta magnetica, nera.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno.
Impugnatura anatomica bi componente.
Parte interna in resina.
Parte esterna in morbido elastomero antistrucchiolevole.
Rispondente a norma DIN 7438.

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110844	PH1 4,5x30	80	32



CACCIAVITI PER ELETTRONICA PUNTA POZIDRIV



Cacciaviti per elettricista per viti con impronta Pozidriv.
Punta magnetica, nera.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno.
Impugnatura anatomica bi componente.
Parte interna in resina.
Parte esterna in morbido elastomero antisdrucciolevole.
Rispondente a norma DIN 7438.

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110845	PZ0 3x60	141	40
cod. 495110846	PZ1 4,5x80	170	60
cod. 495110847	PZ2 6x100	207	115
cod. 495110848	PZ3 8x150	275	205

SET 7 PCS CACCIAVITI PER ELETTRONICA PUNTA PIATTA E PHILLIPS



Set da 7 pcs Cacciaviti per elettronica per viti ad intaglio e Phillips
Punta magnetica, nera
Lama in acciaio al cromo-molibdeno
Impugnatura anatomica bicomponente
Rispondente a norma DIN 7438
Confezione in pratica scatola appendibile

Codice contenuti	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
---	0,5x3x75	156	45
---	0,8x4x100	170	65
---	1x5x125	215	75
---	1,2x6x125	232	125
495110837	0,6x3x75	156	35
495110842	PH1 4,5x80	170	60
495110843	PH2 6x100	207	115

cod. 495110875

CACCIAVITI PER MECCANICA PUNTA PIATTA



Cacciaviti per meccanica per viti ad intaglio
Punta magnetica, nera
Lama in acciaio al cromo-molibdeno
Impugnatura anatomica bi componente
Parte interna in resina
Parte esterna in morbido elastomero antisdrucciolevole
Rispondente a norma DIN 7438

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110868	0,6x3x75	149	24
cod. 495110869	0,8x4x100	192	40
cod. 495110870	1x5x150	242	54
cod. 495110871	1,2x6x150	260	86
cod. 495110872	1,6x8x150	268	134

CACCIAVITI PER ELETTRONICA PUNTA TORX



Cacciaviti per elettricista per viti con impronta Torx.
Punta magnetica, nera.
Lama in acciaio al cromo-molibdeno.
Impugnatura anatomica bi componente.
Parte interna in resina.
Parte esterna in morbido elastomero antisdrucciolevole.
Rispondente a norma DIN 7438.

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110849	T x 06		
cod. 495110850	T x 07	130	35
cod. 495110851	T x 08		
cod. 495110852	T x 09	140	
cod. 495110853	T x 10	155	40
cod. 495110854	T x 15	165	
cod. 495110855	T x 20		65
cod. 495110856	T x 25	190	70
cod. 495110857	T x 27	205	75
cod. 495110858	T x 30	225	120
cod. 495110859	T x 40	140	130
cod. 495110860	T x 45	250	210

ESPOSITORI CACCIAVITI



Lama in acciaio Cromo-Molibdeno
Punta nera
Manico Bimateriale

Codice	Tipologia cacciavite	Tipo punta	Lunghezza	Dimensioni - mm
---			156	0,5x3x75
---			170	0,8x4x100
---	x Meccanica	Piatta	215	1x5x125
---			275	1,6x8x150
---			325	1,6x8x200
495110836			156	0,5x2,5x75
495110837	x Elettronica	Piatta	156	0,6x3x75
495110838			190	0,8x4x100
495110841			141	PH0 0x60
495110842	x Elettronica	Phillips	170	PH1 4,5x80
495110843			207	PH2 6x100
---			275	PH3 8x150
---	x Elettronica tipo Nano	Piatta	80	0,6x4x30
495110844		Phillips	80	PH1 4,5x30

	Pezzi x tipo	Tot. pcs
cod. 495110883	12pcs x tipo	168
cod. 495110884	24pcs x tipo	336

CACCIAVITI PER MICRO-ELETTRONICA PUNTA PIATTA

hQ



Cacciaviti per micro-elettronica per viti ad intaglio
Punta brunita
Lama in acciaio al cromo-vanadio
Impugnatura anatomica bi componente

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Peso (g)
cod. 495110861	1,5x50	11
cod. 495110862	2,5x55	
cod. 495110863	3x50	14
cod. 495110864	3,5x50	22

CACCIAVITI PER MICRO - ELETTRONICA PUNTA PHILLIPS

hQ



Cacciaviti per micro-elettronica per viti a croce Phillips
Punta brunita
Lama in acciaio al cromo-vanadio
Impugnatura anatomica bi componente

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Peso (g)
cod. 495110865	PH 00x50	11
cod. 495110866	PH 0x50	12
cod. 495110867	PH 1x50	21

ESPOSITORE 54 PCS CACCIAVITI DI PRECISIONE PER MICRO-ELETTRONICA

hQ



Codice contenuti	Tipo punta	Dimensioni - mm	n° pcs
495110861	Piatto	1,5 x 50	6
---		1 x 50	
495110862		2,5 x 50	
495110863		3 x 50	
495110864	3,5 x 50		
---	PH 000 x 50	Phillips	
495110865	PH 00 x 50		
495110866	PH 0 x 50		
495110867	PH 1 x 50		

Tot. pcs

cod. 495110882

54

SET 6 PCS CACCIAVITI DI PRECISIONE PUNTA PIATTA E PHILLIPS

hQ



Set da 6 pcs Cacciaviti di precisione per viti ad intaglio e Phillips
Lama in acciaio al cromo
Manico in plastica TRP nero
Confezione in box appendibile portatile in plastica

Tipologia	Dimens. (mm)
punta piatta	1,4
	2,0
	2,4
Phillips	PH00
	PH0
	PH1

cod. 495110876

CACCIAVITI CERCAFASE ISOLATO 1000V A LAMA FISSA

hQ



Lama in acciaio temperato-nichelata
Dotato di Clips da taschino
Per tensione 150-250V
Rispondente a norme di sicurezza VDE 0680

Confezione: appendibile

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110880	0,5x3x65	140	20
cod. 495110881	0,8x4x100	190	34

CACCIAVITI CERCAFASE A LAMA FISSA

hQ



Lama in acciaio temperato-nichelata
Per tensione 220-250V
Rispondente a norme di sicurezza VDE 0680

Confezione: scatola

	Dimens. (mm)	Lungh. (mm)	Peso (g)
cod. 495110878	0,5x3x65	140	12
cod. 495110879	0,8x4x100	190	35

FORBICI LAME DRITTE IN ACCIAIO PER ELETTRICISTI



Tipo in acciaio inossidabile
Lame dritte micro-dentate
Manici in ABS
Lunghezza: 145 mm
Peso: 64 g

Confezione: appendibile

cod. 495110890

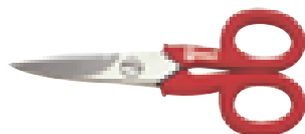
ESPOSITORE 24 PCS FORBICI LAME DRITTE IN ACCIAIO PER ELETTRICISTI



Espositore da 24 pcs forbici lame dritte 145 mm in acciaio per elettricisti (Cod. 495110890)
Peso espositore: 1.50 Kg

cod. 495110891

FORBICI IN ACCIAIO FORGIATO PER ELETTRICISTI



Lama microdentata
Tipo in acciaio forgiato
Esecuzione nichelata
Manici in plastica

Confezione: appendibile

cod. 495110892

cod. 495110893

Lama	Lung. (mm)	Peso (g)
Retta	145	115
Curva		

FORBICI TOP QUALITY LAME DRITTE IN ACCIAIO PER ELETTRICISTI



Lunghezza: 145 mm
Peso: 82 g
Tipo in acciaio inossidabile
Lame dritte micro-dentate
Manici in Nylon e fibra di vetro
Esclusivo prodotto dotato di brevetto (Patent pending n°0000265245)

Confezione: appendibile

cod. 495110895

FORBICI PER CAVI 50 mm² PER ELETTRICISTI - CON PORTAFORBICE



Lame microdentate
Lunghezza: 145 mm
Peso: 82 g
Per cavi: 50 mm²
Tipo in acciaio cromo-vanadio
Durezza lama: HRC 58-60
Manico ergonomico in Nylon +30% fibra di vetro
Completo di porta forbice
Confezione appendibile

Confezione: appendibile

cod. 495110896

FORBICI TOP QUALITY TUTTO FARE



La forbice Tutto fare: funzione di crimpaggio inclusa
Lame micro dentate finissime 0.5 mm
Lunghezza: 145 mm
Peso: 82 g
Per crimpare terminali da: 0.5-4 mm
Per cavi: 50 mm²
Tipo in acciaio cromo-vanadio altamente tecnologico
Durezza lama: HRC 58-60
Manico ergonomico in Nylon +30% fibra di vetro
Dado completamente isolato
Appoggia-dito antiscivolo per una presa possente
Dotato di una particolare fessura sulla lama ideale per la pulizia di parti in plastica presenti nelle scatole elettriche.

Confezione: appendibile

cod. 495110898

cod. 495110899

	Portaforbice
cod. 495110898	NO
cod. 495110899	SI

FORBICE PER ELETTRICISTA "DOPPIA PRESA" CON TAGLIACAVO



In acciaio Inox 3mm 54-56 HRC con tagliacavo
Manico Bi-componente (Nylon+Tpr)
con una comoda presa a 2 dita per una doppia forza

Confezione: appendibile

cod. 495110885

FORBICE PER ELETTRICISTA "DOPPIA PRESA"

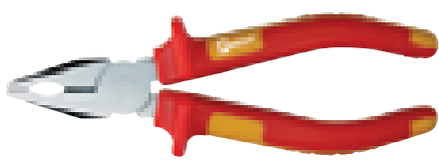


In acciaio Inox 3mm 50-52 HRC
Manico Bi-componente (Nylon+Tpr)
con una comoda presa a 2 dita per una doppia forza

Confezione: appendibile

cod. 495110886

PINZA UNIVERSALE 1000V VDE - 180 mm



Pinza universale isolata 1000V
Lunghezza: 180 mm
Peso: 260 g
In acciaio speciale
Manici bi componenti
Testa piana con paramani
Testa cromata
Rispondente a norme IEC 60 900 DIN-ISO 5746
Confezione: appendibile

cod. 495110900

PINZA A BECCHI LUNGI MEZZITONDI PIEGATI 1000V VDE - 160 mm



Pinza a becchi lunghi mezzitondi piegati isolata 1000 V
Lunghezza: 160 mm
Peso: 185 g
In acciaio speciale
Manici bi componenti, con paramani
Tagliafilo
Testa cromata
Rispondente a norme DIN-ISO 5745
Confezione: appendibile

cod. 495110902

PINZA UNIVERSALE



Acciaio cromo-vanadio
Impugnatura bi materiale Konfort-grip
Esecuzione cromata
Rispondente a norme UNI 9894 DIN-ISO 5746
Confezione: appendibile

cod. 495110904

TRONCHESE A TAGLIO DIAGONALE 160 mm



Lunghezza: 160 mm
Peso: 225 g
Acciaio cromo-vanadio
Impugnatura bi materiale Konfort-grip
Esecuzione cromata
Ideale per fili duri
Rispondente a norme UNI- ISO 5749 DIN 5238
Confezione: appendibile

cod. 495110907

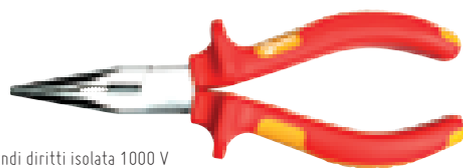
PINZA A BECCHI LUNGI PIATTI 160 mm



Lunghezza: 160 mm
Peso: 165 g
Acciaio legato
Impugnatura Konfort-grip
Esecuzione cromata
Rispondente a norme UNI 7926 DIN 5236
Confezione: appendibile

cod. 495110908

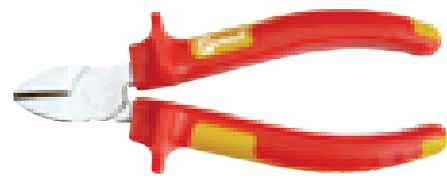
PINZA A BECCHI LUNGI MEZZITONDI DIRITTI 1000V VDE - 160 mm



Pinza a becchi lunghi mezzitondi diritti isolata 1000 V
Lunghezza: 160 mm
Peso: 185 g
In acciaio speciale
Manici bi componenti, con paramani
Tagliafilo e Testa cromata
Rispondente a norme DIN-ISO 5745
Confezione: appendibile

cod. 495110901

TRONCHESE A TAGLIO LATERALE 1000V VDE - 160 mm



Tronchese a taglio laterale isolato 1000 V
Lunghezza: 160 mm
Peso: 240 g
In acciaio speciale per filo ad alta resistenza
Manici bi componenti, con paramani
Testa cromata
Rispondente a norme DIN-ISO 5749
Confezione: appendibile

cod. 495110903

PINZA A BECCHI LUNGI MEZZI TONDI DIRITTA 160 mm



Lunghezza: 160 mm
Peso: 180 g
Acciaio cromo-vanadio
Impugnatura bi materiale Konfort-grip
Esecuzione cromata
Rispondente a norme UNI 9894 DIN-ISO 5746
Confezione: appendibile

cod. 495110906

ESPOSITORE 12 PCS PINZE E TRONCHESI



Espositore da 12 pcs
Peso espositore: 2.86 Kg

Codici contenuti	Tipologia	Lung. (mm)	Peso (g)
.....	pinza universale	180	310
495110906	pinza becchi lunghi mezzitondi diritta	160	180
495110907	tronchese diagonale		225

cod. 495110909

PINZA REGOLABILE A CERNIERA CHIUSA 240 mm



A cerniera chiusa
Interamente verniciata
Lunghezza: 240 mm
Peso: 310 g
Rispondente a norme UNI-ISO 8976B DIN 5231
Confezione: scatola

cod. 495110910

GIRATUBO A 45° - MODELLO SVEDESE



Max: 1"
Apertura bocca: 35 mm
Lunghezza: 320 mm
Peso: 900 g
Acciaio cromo-vanadio
Esecuzione verniciata
Confezione: scatola

cod. 495110912

COLTELLO PER ELETTRICISTA 85 mm



Lunghezza lama: 85 mm
Peso: 78 g
Lama in acciaio al carbonio
Manico in plastica ABS

cod. 495110913

MARTELLO TIPO TEDESCO 200gr



Testa in acciaio temperato
Manico in legno
Peso: 200 g
Lunghezza: 280 mm

cod. 495110915

ESPOSITORE 24 PCS FLESSOMETRO CON PORTACHIAVI



Espositore da 24 pcs
Lunghezza: 1 m x 6 mm
Flessometro dotato di pratico portachiaavi

cod. 495110918

CHIAVE REGOLABILE A RULLINO 150 mm



Lunghezza: 150 mm
Peso: 120 g
Acciaio cromo-vanadio
Esecuzione cromata sabbata
Teste inclinate a 22.5°
Scala graduata
Confezione: scatola

cod. 495110911

CUTTER



Custodia in Abs e gomma con blocco automatico
Pratico spazio interno per alloggiamento lame di ricambio
Lunghezza Lama: 100x18mm
All'interno n°2 lame di ricambio
Confezione: appendibile

cod. 495110887 Cutter

cod. 495110888 Lama di ricambio (10 pcs)

CUTTER PIEGHEVOLE



Lunghezza lama: 60x19 mm
Doppia funzione: scatto per il blocco e sblocco della lama e dell'apertura
Corpo in metallo
Impugnatura bi componente antiscivolo
Confezione: blister appendibile

cod. 495110914

FLESSOMETRO MAGNETICO



Custodia in ABS-gomma
Confezione: blister

cod. 495110916

cod. 495110917

Lunghezza m-mm	Peso (g)
3x16	156
5x25	292

TROUSSE DA 2 PCS PER ELETTRICISTA



Trousse in similpelle

Codici contenuti	Tipologia	Lung. (mm)	Peso (g)
495110890	Forbice per elettricista lame dritte micro-dentate	145	64
495110878	Giravite cercafase per tensione 220-250V	140	12

cod. 495110919

TROUSSE DA 4 PCS PER ELETTRICISTA



Trousse in similpelle composta da:

- n°1 pz forbice per elettricisti lama dritta micro-dentata 145 mm
- n°1 pz pinza universale in acciaio cromo-vanadio brunita nera 160 mm
- n°1 pz cacciavite punta piatta 4.0x100 mm
- n°1 pz cacciavite punta Phillips 1x80 mm

cod. 495110920

SET DA 33 INSERTI PER AVVITATORE



N° 33 inserti inclusi in un pratico e portatile set tri-componente antiscivolo-multidirezionale.

Composizione set:

- n° 4 inserti Phillips: PH1 - PH2 - PH2 - PH3
- n° 5 inserti a taglio: 3 - 4 - 5 - 5.5 - 6.5mm
- n° 4 inserti Pozidriv: PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ3
- n° 12 inserti Star Torx: T8 - T9 - T10 - T15 - T15 - T20 - T20 - T25 - T25 - T27 - T30 - T40
- n° 6 esagonali: 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6mm
- n° 1 adattatore
- n° 1 sistema di rilascio istantaneo del porta inserti

Case in plastica di colore blu
Confezione: blister appendibile

cod. 495110923

BORSA PORTA ATTREZZI IN TESSUTO TECNICO ALTA RESISTENZA



Dimensioni: 420x260x300 mm
Peso: 2.00 Kg

Tessuto ad alta resistenza
Barra in metallo con impugnatura in spugna ergonomica
Tasche interne ed esterne
Tappetino poggia ginocchio

cod. 495110926

BORSA POCKET IN TESSUTO CON 9 UTENSILI

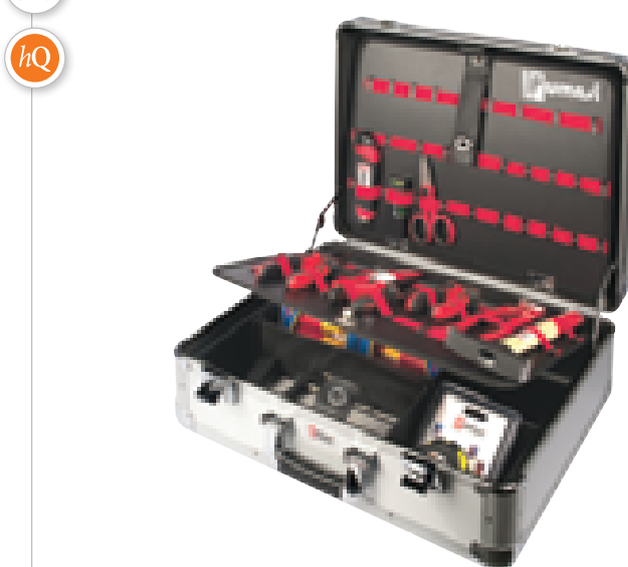


Completa di cintura

Codici contenuti	Dimensioni - mm	n° pcs
495110900	PINZA 1000V VDE UNIVERSALE 180MM	1
495110903	TRONCHESE 1000V VDE TAGLIO LATERALE 160MM	
495110895	FORBICE 145MM LAME DRITE ACCIAIO INOX	
---	FLESSOMETRO MAGNETICO 5MTX19MM	
495110878	CERCAFASE A LAMA FISSA 140MM 220-250V	
495110830	CACCIAVITE 1000V VDE PUNTA PIATTA 3X75 CRV	
495110831	CACCIAVITE 1000V VDE PUNTA PIATTA 4X75 CRV	
495110834	CACCIAVITE 1000V VDE PHILLIPS PH1 CRV	
---	CACCIAVITE 1000V VDE POZIDRIV PZ1	

cod. 495110921

VALIGIA IN ALLUMINIO PER ELETTRICISTI CON 14 UTENSILI



Valigia di alta qualità completa di n°14 utensili:

- n°1 pz pinza universale in acciaio cromo-vanadio brunita nera 180 mm
- n°1 pz tronchese a taglio diagonale in acciaio legato brunito 160 mm
- n°1 pz pinza a becchi lunghi mezzitondi dritta 160 mm
- n°1 pz pinza regolabile a cerniera chiusa 240 mm
- n°1 pz set da n°6 pcs giraviti isolati 1000 V bimatereiale
- n°1 pz cutter lama 180 mm
- n°1 pz flessometro magnetico gommato 5 m x 19 mm
- n°1 pz livella a due fiale infrangibili 105 mm
- n°1 pz martello tipo tedesco 300 g manico in legno
- n°1 pz scalpello per elettricista a taglio 250 mm
- n°1 pz scalpello per elettricista a punta 250 mm
- n°1 pz guanti da lavoro in pelle fiore (misura unica)
- n°1 pz archetto mignon 240 mm
- n°1 pz forbice per elettricista bicolore lame inox 140 mm

cod. 495110922

SPELAFILI



Adatta per cavi: RG58, RG59, RG62, RG6, 6QS, 3C, 4C, 5C
Corpo in materiale termoplastico con regolazione della sezione del cavo e regolazione della profondità di incisione.

Confezione: blister

cod. 495136636

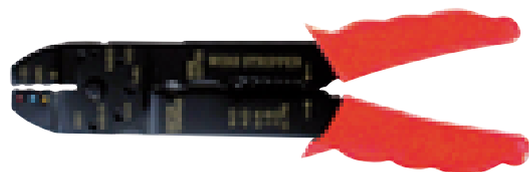
SPELAFILI AUTOMATICO



Adatta per tutti i tipi di cavi 0,2 ÷ 6 mm².
Con taglia cavo.
Confezione: appendibile

cod. 495136639

PINZA PER FASTON ISOLATI E SPELAFILI

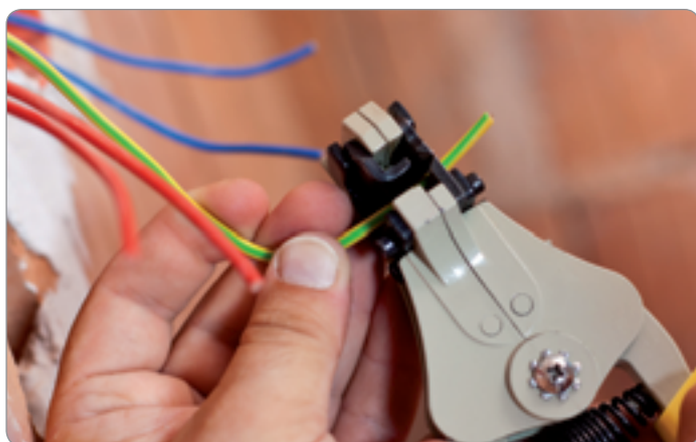


Per terminali faston isolati
AWG: 16 (Rosso) — 14 (Blu) — 10 (Giallo)
mm: 1.5 — 2.5 — 6

Spalafili
0.75 — 1 — 1.5 — 2.5 — 4 — 6 mm
Corpo in acciaio brunito
Impugnatura in PVC
Lunghezza 205mm

Confezione: blister

cod. 495136600



PINZA PER FASTON NON ISOLATI



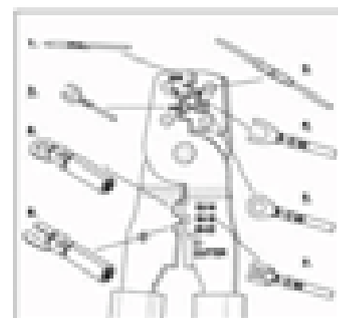
Cutter/piccolo taglierino
Corpo in acciaio brunito
Impugnatura in PVC
Lunghezza: 185mm

Adatta per

1. Connettori a vaschetta (sub-D) con fili, prese e pin Computer: AWG 26-28
2. Connettori a testa isolati: AWG 22-26
3. Forcelle telefoniche: AWG 22-26
4. Connettori non isolati (Open-barrel): AWG 20-22
5. Connettori non isolati (Open-barrel): AWG 14-18
6. Terminali faston non isolati: AWG 10-14 (mm 5.5)
7. Terminali faston non isolati: AWG 16-18 (mm 2.0)
8. Terminali faston non isolati: AWG 20-22 (mm 0.35)

Confezione: blister

cod. 495136599



PINZA A CRIMPARE MOD. HT-2361



Pinza a crimpare adatta per R66-58-59-174.
Confezione in blister.
Mod. HT2361

cod. 495136635

PINZA A CRIMPARE MOD. HT-301G



Adatta per cavi RG58, RG59, RG62 e RG174.

Confezione: blister

cod. 495138592

PINZE A CRIMPARE

PINZA A CRIMPARE



Adatta per cavi: RG58, 59, 62.
Impugnatura in PVC giallo.
Corpo in acciaio brunito.
Confezione: blister

cod. 495136638

PINZA A CRIMPARE PER CONNETTORI TELEFONICI IN ABS



Pinza a crimpare in ABS idonea per spine telefoniche modulari passo: 6/4 – 8/8
Confezione: blister

cod. 492821551

PINZA A CRIMPARE UNIVERSALE PER CONNETTORI TELEFONICI IN ABS



Pinza a crimpare in ABS idonea per spine telefoniche modulari passo: 4/4-6/2-6/4-6/6-8/8
Confezione: blister

cod. 492821553

PINZA A CRIMPARE PER CONNETTORI TELEFONICI



Adatta per spina 8 poli 8 contatti
Corpo in acciaio brunito, impugnatura in PVC arancione.
Confezione: blister

cod. 495136609

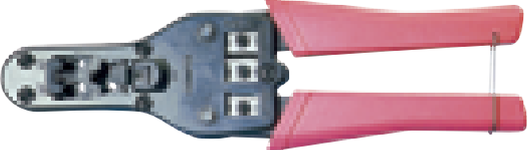
PINZA A CRIMPARE PER CONNETTORI TELEFONICI



Adatta per spine modulari, 8p8c / RJ45, 6p6C / RJ12, 6p4c / RJ11, 4p4c, 4p2c.
Dotata di vite di rilascio, manico in PVC, corpo in acciaio brunito.
Confezione: blister

cod. 495136633

PINZA A CRIMPARE UNIVERSALE PER CONNETTORI TELEFONICI



Pinza a crimpare universale in metallo idonea per spine telefoniche modulari passo: 4/4 – 6/6 – 8/8.
Impugnatura in PVC.
Confezione: blister

cod. 492821552

PINZA A CRIMPARE PROFESSIONALE



Pinza a crimpare e spelafili. Adatto per 8p8c, 6p6c, 6p4c, 4p4c, 4p2c, 4p2c dec / off set plug 6p6c.
Confezione: blister

cod. 495136634

KIT PINZA A CRIMPARE



Kit composto da pinza a crimpare, spelacavo, cutter, cacciavite e 4 ganasce intercambiabili in valigetta in plastica rigida.

- Ganasca su pinza HT336A4 per cavo RG-58, 59, 62, 174 (dim. HEX 6,48, 4,75, 1,72, 5,41 mm).
- Ganasca 336C per cavo RG-58, 59, 62, 6 (dim. HEX 6,50, 8,10, 1,72, 5,41 mm).
- Ganasca 336G per cavo RG-58, 59, 62, 174 e fibre ottiche (dim. HEX 1,09, 1,72, 2,54, 3,48, 5,41, 6,48 mm)
- Ganasca 336J per cavo RG-174, 179, Belden 8218 e fibre ottiche (dim. HEX 1,07, 1,72, 1,98, 3,25, 3,84, 4,52 mm)
- Ganasca 336K per cavo RG-8, 11, 174, 179, 213 (dim. HEX 2,54, 3,25, 0,9 mm).
- Spelacavo da 99 mm adatto per cavi RG-58 / 59 / 62 / 6 / 6QS / 3C / 4C / 5C. Cutter da 167 mm, profondità di taglio fino a 10,5 mm.

Confezione: pratica valigetta

cod. 495136631

KIT UTENSILI



KIT RIPARAZIONE AUTO



Kit 89 pezzi per riparazione auto.
In valigetta.
Dimensioni 365 x 300 x 75 mm.

Utensile	Quantità
Cercaviti Cr-V	5
Inseriti esagonali Cr-V	15
Telescopico con specchietto	
Pinza a crimpare 8"	1
Cacciaviti di precisione	2
Chiavi esagonali	12
Telescopico	
Pinza a taglio diagonale 5"	
Pinza 5"	
Cutter	
Cacciavite portainseri magnetico	
Chiave regolabile 8"	1
Cricchetto a mano 3/8"	
Adattatore	
Piatto magnetico diam. 4"	
Giracandele 3/8"	
Manometro per pneumatici	
Stringicavi	20

cod. 495110653



KIT COMBINATO PER CASA



Kit 60 pezzi per la casa.
In valigetta.
Dimensioni 400 x 290 x 80 mm.

Utensile	Quantità
Cacciavite a taglio 75 x 5 mm	
Cacciavite a croce 75 x 5 mm	
Cacciavite a taglio 100 x 6 mm	
Cacciavite a croce 100 x 6 mm	
Pinza 6"	1
Chiave regolabile 8"	
Martello ad artiglio	
Livella a 3 bolle 9"	
Pezzi assortiti per il fissaggio	60
Pinza con ganasce a slittamento 6"	1
Cricchetto a mano 3/8"	
Inseriti per cacciavite	11
Telescopico 3/8" x 3"	1
Chiavi esagonali	12
Adattatore	1
Metro a nastro 3 m	
Chiavi a combinazione	6
Coltellino	1
Inseriti per cricchetto (1/4", 3/8")	10
Cacciaviti di precisione	4

cod. 495110654



KIT CASA



Kit 45 pezzi
Adatto per piccoli lavori domestici e manutenzioni.
In valigetta.
Dimensioni: 310 x 230 x 70 mm.

Utensile	Quantità
Cacciavite portainseri	1
Inseriti Cr-V	20
Pinza con ganasce a slittamento 6"	
Martello ad artiglio	1
Coltellino	
Forbice	
Cacciaviti di precisione	4
Pezzi assortiti per fissaggio	80
Metro a nastro 3 m	1
Chiavi esagonali	12

cod. 495110655

MKC-6C - PISTOLA INCOLLATRICE

melchioni
mkc

Pistola incollatrice 25W MKC-6C
Ideale per incollare componenti elettronici, materiali plastici, vetroresina etc. Dotata di pratico e confortevole manico ergonomico. Raggiunge la temperatura velocemente e scioglie la colla in poco tempo. Alta efficienza con bassi consumi.

Specifiche tecniche

Potenza: 25W
Alimentazione: 100-240V
Corpo in plastica bicolore di alta qualità - Avanzamento automatico

In dotazione

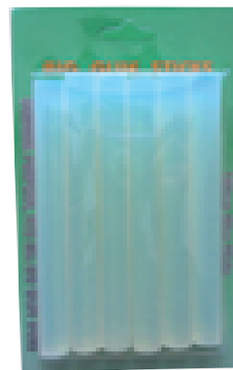
N°2 stick di colla trasparente - Manuale in italiano

Confezione: blister



cod. 495136655

COLLA DI RICAMBIO TRASPARENTE PER MKC-6C



Colla di ricambio trasparente per pistola incollatrice MKC-6C (6 pz)

Confezione: blister

cod. 495136656

VALIGIA PER TECNICI



Robusto corpo in alluminio.
Pannello portautensili asportabile.
Fondo con separatori regolabili per l'alloggiamento di schede, componenti e strumentazione.
Dimensioni 456 x 330 x 152 mm.
Peso 3,9 Kg.

cod. 495036024

VALIGIA PER TECNICI BLU GRANDE



Robusto corpo in alluminio, colore blu.
Pannello portautensili asportabile.
Fondo con separatori per l'alloggiamento di schede, componenti e strumentazione.
Angoli smussati rinforzati.
Dimensioni 425 x 300 x 120 mm.
Peso 3 Kg.

cod. 495036029

VALIGIA PER TECNICI BLU PICCOLA



Robusto corpo in alluminio, colore blu.
Pannello portautensili asportabile.
Fondo con separatori per l'alloggiamento di schede, componenti e strumentazione.
Angoli smussati rinforzati.
Dimensioni 315 x 220 x 150 mm.
Peso 1,6 Kg.

cod. 495036028

VALIGIA PER TECNICI VERDE



Robusto corpo in alluminio.
Fondo con separatori, colore verde.
Dimensioni 340 x 280 x 125 mm.
Peso 2 Kg.

cod. 495036030

CARTELLI SEGNALATORI

AREA SOTTOPOSTA A VIDEO SORVEGLIANZA

Materiale	Lunghezza	Altezza
Alluminio	200 mm	300 mm
Adesivo	200 mm	300 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121037 adesivo
cod. 495121028 alluminio

AREA SOTTOPOSTA A VIDEO SORVEGLIANZA

Materiale	Lunghezza	Altezza
Alluminio	160 mm	190 mm
Adesivo	160 mm	160 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121038 adesivo
cod. 495121029 alluminio

ORGANI IN MOVIMENTO - APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE

Lunghezza 200 mm
Altezza 300 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121031

PERICOLO CORRENTE ELETTRICA

Lunghezza 200 mm
Altezza 300 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121032

ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO

Lunghezza 300 mm
Altezza 200 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121033

PASSO CARRABILE - LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO

Lunghezza 330 mm
Altezza 500 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121034

DISPENSORE DI TERRA

Lunghezza 125 mm
Altezza 175 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121035

DISPENSORE DI TERRA

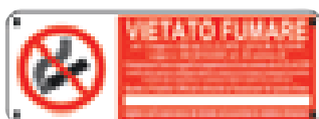
Lunghezza 165 mm
Altezza 250 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121036

CARTELLI SEGNALATORI

VIETATO FUMARE



Specifiche

Visibilità	4 m
Larghezza	333 mm
Altezza	125 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121001

VIETATO L' ACCESSO



Specifiche

Visibilità	4 m
Larghezza	333 mm
Altezza	125 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121002

INDICAZIONE ESTINTORE



Specifiche

Visibilità	6 m
Larghezza	160 mm
Altezza	210 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121015

USCITA DI EMERGENZA



Specifiche

Visibilità	6 m
Larghezza	160 mm
Altezza	210 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121017

USCITA DI EMERGENZA



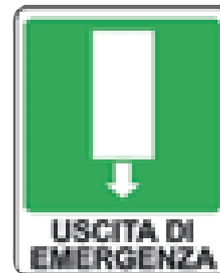
Specifiche

Visibilità	6 m
Larghezza	160 mm
Altezza	210 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121018

USCITA DI EMERGENZA



Specifiche

Visibilità	6 m
Larghezza	160 mm
Altezza	210 mm

Confezione: sacchetto

cod. 495121019

NASTRO ISOLANTE



Autoestinguente: Norma EN 60454-3-1.
Materiale: PVC plastificato.
Resistenza: 600 V / 80° C

Confezione: sacchetto

	Colore	Lunghezza	Dimensione
cod. 492518120	Nero	10 metri	0,13 x 15 mm
cod. 492518121	Bianco		
cod. 492518122	Rosso		
cod. 492518123	Blu		
cod. 492518124	Giallo/Verde		
cod. 492518155	Marrone		
cod. 492518156	Grigio	25 metri	0,13 x 15 mm
cod. 492518126	Nero		
cod. 492518128	Rosso		
cod. 492518132	Nero		
cod. 492518133	Bianco		
cod. 492518134	Rosso		
cod. 492518135	Blu	0,13 x 19 mm	
cod. 492518159	Marrone		
cod. 492518138	Nero		
cod. 492518139	Bianco		
cod. 492518140	Rosso		
cod. 492518144	Nero		
cod. 492518145	Bianco	0,13 x 50 mm	



NASTRO ISOLANTE AUTO-AMALGANANTE



Resistente all'acqua
Utilizzabile su cavi in immersione
Adatto per giunzioni a tenuta stagna
Isolamento adatto ad alti voltaggi di cavi e fili
Forma un omogeneo rivestimento
Adatto a riparazioni temporanee e permanenti

Specifiche tecniche

Conformità	ANSI/UL 510-1994
Allungamento	1000 %
Isolamento	20 KV

Confezione: sacchetto

	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mt)
cod. 492518153	0,75	19	5
cod. 492518154			10
cod. 492518165		25	





ELECTRICAL 290 – NASTRO ISOLANTE

Modello: ELECTRICAL 290
Nastro isolante autoestinguente a norme CEI EN 60454-3-1. Indispensabile per isolare le giunzioni di fili e cavi elettrici. Adatto ad utilizzi professionali e "Fai da te". Film plastificato.

Confezione: sacchetto



cod.	494590043
cod.	494590044
cod.	494590045
cod.	494590046
cod.	494590047
cod.	494590048
cod.	494590049
cod.	494590050
cod.	494590051
cod.	494590052
cod.	494590053
cod.	494590054
cod.	494590055
cod.	494590056
cod.	494590057

Modello	spessore mm	lunghezza mt	colore
4785	15	10	Nero
3683	25	10	Nero
3685	50	10	Bianco
3689	50	10	Nero
4853	15	25	Bianco
4786	15	25	Nero
4854	19	25	Bianco
7938	19	25	Giallo/Verde
4850	19	25	Grigio
4787	19	25	Nero
4855	25	25	Bianco
4851	25	25	Grigio
4788	25	25	Nero
7933	50	25	Bianco
7935	50	25	Nero



MASKING 615 – NASTRO ADESIVO IN CARTA

Modello: MASKING 615
Nastro adesivo in carta, specifico per lavori nel settore edilizio professionale, decorazioni, pitture murali etc.
Supporto: carta semicrespata
Adesivo: gomma naturale.
Confezione: panetto da 6 rotoli

cod.	494590030
cod.	494590031
cod.	494590032
cod.	494590033
cod.	494590034

Modello	spessore	lunghezza
8565	19 mm	50 mt
8645	25 mm	50 mt
8646	30 mm	50 mt
8666	38 mm	50 mt
8667	50 mm	50 mt



SYLENE L/NOISE – NASTRO ADESIVO PER IMBALLAGGIO

Modello: SYLENE L/NOISE
Nastro adesivo per imballaggio. Richiede l'utilizzo del dispenser. Elevata resistenza e capacità adesiva.
Supporto: PLP
Adesivo: Acrilico 28 my
Svolgimento: silenzioso
Confezione: panetto da 6 rotoli



cod.	494590035
cod.	494590036

Modello	spessore	lunghezza	colore
9899	50 mm	66 mt	avana
9900	50 mm	66 mt	ghiaccio



VINYL 203 – NASTRO ADESIVO PER IMBALLAGGIO

Modello: VINYL 203
Nastro adesivo per imballaggio. Consente il taglio manuale senza dispenser. Ottima capacità adesiva.
Supporto: PVC 33 my
Adesivo: gomma naturale
Svolgimento: silenzioso
Confezione: panetto da 6 rotoli



cod.	494590037
cod.	494590038

Modello	spessore	lunghezza	colore
302	50 mm	66 mt	avana
155	50 mm	66 mt	ghiaccio

NASTRO TRASPARENTE

Serie: LEONARDO
Modello: GLASS / INV
Colore: trasparente
Ideale per Cancelleria.
Confezione: Appendibile



cod. 494590065

cod. 494590066

cod. 494590067

Modello	spessore	lunghezza
GLASS 1535	19 mm	33 mt
GLASS 7514	15 mm	33 mt
INV 7515	19 mm	33 mt

NASTRO PER IMBALLO

Serie: LEONARDO
Modello: POCKET ROLL
Confezione: Appendibile



cod. 494590068

Modello	spessore	lunghezza
8962	50 mm	66 mt

MISTER FIX - NASTRO BIADESIVO TRASPARENTE EXTRAFORTE

Serie: LEONARDO
Modello: MISTER FIX
Nastro biadesivo superforte che resiste fino a 30Kg di carico.
Funziona perfettamente anche in posizione verticale. Senza viti né chiodi.
Ideale per legno, vetro, pietra, materie sintetiche, metallo e molto altro.
Adatto sia in interno che in esterno.
Resiste ai raggi UV, all'umidità e a temperature da -30°C a +130°C
Confezione: Blister



cod. 494590058

Modello	spessore	lunghezza
8638	19 mm	1,5 mt

SYRFOAM 500 - NASTRO BIADESIVO ESPANSO TRASPARENTE

Serie: LEONARDO
Modello: SYRFOAM 500
Confezione: Appendibile



cod. 494590059

cod. 494590060

Modello	spessore	lunghezza
7517	19 mm	1,5 mt
3696	25 mm	1,5 mt

DF TWISTICK+CH - NASTRO BIADESIVO TRASPARENTE

Serie: LEONARDO
Modello: DF TWISTICK+CH
Confezione: Blister



cod. 494590061

Modello	spessore	lunghezza
7509	15 mm	5 mt

NASTRO ANTISCIVOLO NERO

Serie: LEONARDO
Modello: ANTISCIVOLO
Per applicazioni di sicurezza
Confezione: Appendibile



cod. 494590062

Modello	spessore	lunghezza
1595	25 mm	3 mt

RODEO — NASTRO AMERICANO MULTIUSO

RODEO - NASTRO AMERICANO MULTIUSO

Modello: RODEO

Nastro in tela plastificata ideale per riparazioni immediate, perfette e di uso universale.
Resistente agli agenti atmosferici.
Ottima conformabilità. Si taglia facilmente con le mani.
Supporto tela politenata.

Confezione: sciolto



Modello	spessore	lunghezza	colore
cod. 494590039	4381	25 mt	grigio
cod. 494590040	4382		nero
cod. 494590041	8434	50 mt	grigio
cod. 494590042	8433		nero

cod. 494590039

cod. 494590040

cod. 494590041

cod. 494590042

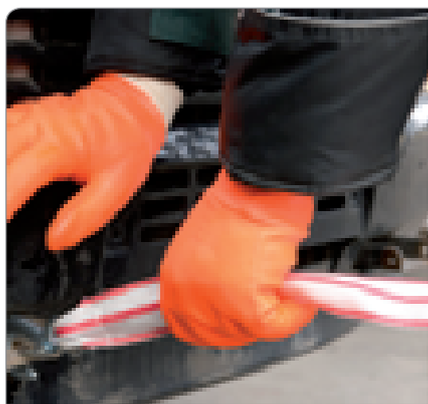


Serie: LEONARDO
Modello: RODEO
Confezione: Blister

Modello	spessore	lunghezza	colore
cod. 494590063	8657	50 mm	grigio
cod. 494590064	8648		nero

cod. 494590063

cod. 494590064





SPRAY TECNICI - Electronic care

Linea professionale per la manutenzione delle apparecchiature elettroniche



Modello	Prodotto	Descrizione	Netto
cod. 495338250	A02061 Stac Air	Aria compressa adatta alla rimozione di polvere e corpi estranei. Specifica per circuiti elettrici ed elettronici.	400 ml
cod. 495338253	A02187 Alcool Isopropilico	Alcool isopropilico in confezione spray ideale per la pulizia di schede elettroniche. NON UTILIZZARE SU APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE.	200 ml
cod. 495338254	A01029 Clean Contact	Disossidante secco per contatti, pulisce e disossida apparecchiature anche delicate senza lasciare alcun residuo. NON UTILIZZARE SU APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE.	200 ml
cod. 495338255	A01030 Oil Contact	Disossidante oleoso per pulire, riattivare e lubrificare contatti elettrici e meccanismi. NON UTILIZZARE SU APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE.	200 ml
cod. 495338256	A06329 Super Freddo	Spray raffreddante istantaneo per uso locale, raggiunge -45°C. Idoneo per ricerca di difetti per surriscaldamento su schede elettroniche e difetti di saldatura, inoltre può essere utilizzato come ausilio di montaggio quando si necessita di restringere dei materiali. Il suo utilizzo riduce danni in seguito a saldature o brasature.	200 ml
cod. 495338257	A06330 Elettro Lac	Lacca protettiva isolante anticorona per schede elettroniche e circuiti stampati.	200 ml
cod. 495338258	A06331 Gas Stac	Ricarica di gas butano per saldatori cordless a gas o minitorcia.	200 ml
cod. 495338259	A02233 Speed Cable Spray	Con il nuovo prodotto spray è sufficiente dosarlo sulla mano o su di uno straccio e lubrificare i cavi prima dell'inserimento.	400 ml
cod. 495338260	L01184 Speed Cable Gel	Lubrificante utile per l'installazione ed il passaggio nelle canaline di cavi e guaine, riduce l'attrito e ne facilita il passaggio anche in punti con angoli stretti ove potrebbero altrimenti danneggiarsi.	1000 ml
cod. 495338263	A02237 Igienizzante per clima	Detergente schiumogeno in grado di eliminare i depositi di sporcizia dal gruppo evaporatore, facilitando il flusso dell'aria fresca. Elimina totalmente i cattivi odori generati dalle muffe e dai batteri. Evita ed elimina l'annidamento dei batteri.	400 ml
cod. 495338265	A02242 Olio di Vasellina	Prodotto con elevato potere lubrificante e protettivo per applicazioni dove è necessaria una manutenzione periodica che assicuri pulizia e lubrificazione. Adatto nei settori dell'automotive e ferramenta, vedi macchine da cucire, telai per tessitura, piccoli elettrodomestici.	400 ml



SPRAY TECNICI - Technical care

Linea completa per la cura e la pulizia di computer e macchine per l'ufficio



Modello	Prodotto	Descrizione	Netto
cod. 495338251	A01027 Clean Screen	Schiuma attiva ideale per la pulizia di monitor, LCD e parti ottiche in generale. Elimina polvere, aloni e ditate. Crea un effetto antistatico sulle superfici trattate.	200 ml
cod. 495338252	V01008 Kit Monitor	Kit completo per la pulizia di monitor, Tv LED/lcd. Contiene: 1 Clean Screen 200 ml e 10 Monitor Duster.	200 ml
cod. 495338261	A01020 Sbloccante	Sblocca giunti filettati, bulloni, raccordi, collari a vite. Lubrifica e protegge dalla ruggine tutte le parti trattate.	400 ml
cod. 495338264	A01030 Togli Silicone	Prodotto utile alla rimozione del silicone da ogni superficie (alluminio, plastica e ferro) evitando di grattare i supporti.	200 ml
cod. 495338266	A02244 Silicone Spray	Protegge gli impianti elettrici dall'umidità e dalla corrosione. Impedisce l'invecchiamento di guarnizioni, parti di gomma, plastica, similpelle. Lubrificante, distaccante, protettivo spray adatto anche per parti di plastica e gomma.	200 ml
cod. 495338267	A02238 Anticorona	Sopprime gli effetti "corona" dei trasformatori di riga TV. Protegge e isola gli avvolgimenti e le bobine elettriche di ogni genere. Rende le superfici trattate inattaccabili da acidi corrosivi, alcali ed agenti atmosferici, specie in zone marittime.	200 ml
cod. 495338268	A02245 Lubrificante Grafite	Prodotto ideale per tutti i tipi di serrature e lucchetti. Lubrifica ed agevola il buon funzionamento di meccanismi assoggettati a rigature e graffiature. Usato anche per riparare schermature danneggiate in tubi catodici e per rivestire cavi.	200 ml
cod. 495338269	A02246 Antistatico spray	Prodotto in grado di conferire, alla parte su cui viene spruzzato, una spiccata antistaticità superficiale. Facilita gli scorrimenti ed impedisce l'accumulo di cariche elettrostatiche.	200 ml
cod. 495338270	A02247 Detergente	Prodotto con azione detergente, elimina untuosità presenti su potenziometri, elettrovalvole, sistemi HI-FI, macchine fotografiche e cinematografiche, circuiti stampati. Allontana l'umidità ed elimina ogni traccia di ossidazione.	200 ml
cod. 495338271	A01078 Star Goal Ricarica	Bombola aerosol dotata di erogatore a trombetta in grado di generare un suono energico provocato dall'espansione del gas (butan-propano) presente nella bombola stessa.	300 ml
cod. 495338272	A01025 Spegnifuoco	Utilizzabile su principi di incendio appartenenti alle classi: A (incendi di solidi, materiale che forma braci), B (incendi di liquidi infiammabili), C (incendi di gas infiammabili), E (incendi di apparecchiature elettriche).	500 ml

MKC164 - TORCIA LED ALTA LUMINOSITÀ 3W COB

Torcia LED con gancio e magnete, rotazione del corpo a 180 gradi
1 LED 3W COB + 1 LED 1W frontale

CARATTERISTICHE
Potenza: 3W
Luminosità: 160 lm
Materiale: abs
Alimentazione: 3 batterie AAA (non incluse nella confezione)
Dimensioni: 50*39*16mm
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048787



MKC082 - TORCIA LED ALTA LUMINOSITÀ 1W COB

Torcia LED con gancio e magnete

CARATTERISTICHE
Potenza: 3W
Luminosità: 150 lm
Materiale: abs
Alimentazione: 2 batterie AA (non incluse nella confezione)
Dimensioni: 62*34*200mm
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048788

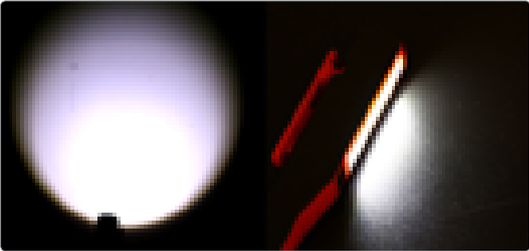
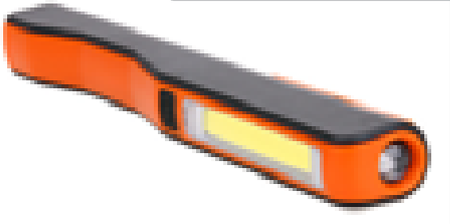


MKC028 - TORCIA LED ALTA LUMINOSITÀ 1W COB

Torcia LED COB con magnete e clip rotante

CARATTERISTICHE
Potenza: 1W
Luminosità: 100 lm
Materiale: abs
Alimentazione: 3 batterie AAA (non incluse nella confezione)
Dimensioni: 3,1*1,6*15,5mm
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048791

MKC168 - TORCIA A LED ALTA LUMINOSITÀ 1W COB

Torcia LED COB con magnete

CARATTERISTICHE
Potenza: 1W
Luminosità: 80 lm
Materiale: abs
Alimentazione: 3 batterie AAA (non incluse nella confezione)
Dimensioni: 86*60*16mm
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048789



MKC166 - TORCIA LED ALTA LUMINOSITÀ 2W COB

Torcia LED COB con magnete e gancio

CARATTERISTICHE
Potenza: 2W
Luminosità: 100 lm
Materiale: abs
Alimentazione: 3 batterie AAA (non incluse nella confezione)
Dimensioni: 86*60*16mm
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048790



1197 - TORCIA DA LAVORO A LED 3W COB

Torcia LED COB con magnete e gancio

CARATTERISTICHE
Potenza: 3W
Alimentazione: 3 batterie AA LR6 (non incluse nella conf.)
Dimensioni: 208*62*41mm
Utilizzo: camping, caravan, auto, lavoro, ecc
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048781



1294 - TORCIA DA LAVORO A LED PENLIGHT 2W COB

Torcia LED COB con magnete

CARATTERISTICHE
Potenza: 2W
Alimentazione: 3 batterie AAA LR03 (non incluse nella conf.)
Dimensioni: 165*35*18mm
Utilizzo: camping, caravan, auto, lavoro, ecc
Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz

cod. 499048782



1293 - TORCIA DA LAVORO A LED 3W 20+3 LED FRONTALI



Torcia LED COB con magnete e gancio

CARATTERISTICHE

Potenza: 3W
 Alimentazione: 3 batterie AAA LR03 (non incluse nella conf.)
 Dimensioni: 100*69*35mm
 Utilizzo: camping, caravan, auto, lavoro, ecc
 Confezione: espositore in cartone da banco 16 pz



cod. 499048784

93947 - LAMPADA DA LAVORO A 5 LED CON CALAMITA E GANCIO



Lampada da lavoro con 5 LED

CARATTERISTICHE

Potenza: 3W
 Alimentazione: 3 batterie AAA LR03 (non incluse nella conf.)
 Dimensioni: 82*82*60mm
 Utilizzo: camping, caravan, auto, lavoro, ecc
 Confezione: espositore in cartone da banco 12 pz



cod. 499048785

MKC-7001 - KIT PANNELLO SOLARE CON LAMPADA LED 2W RICARICABILE



Kit con pannello solare 6V

CARATTERISTICHE

Potenza: 2W
 Luminosità: 160 lm
 Grado di impermeabilità: IP54
 Alimentazione: Batteria ricaricabile 2,2A litio
 Dimensioni: 117*79*79mm
 Utilizzo: campeggio, attività all'aperto, emergenza stradali, illuminazione domestica
 Confezione: Blister



cod. 499048770

MKC-2136 - TORCIA RICARICABILE A LED 1W SUPER LUMINOSO



Comoda torcia a LED con maniglia a due posizioni supporto girevole

CARATTERISTICHE

Potenza: 2W
 Luminosità: 40 lm
 Alimentazione: caricatore AC/DC, plug per auto 12VDC equipaggiata con batteria al piombo ricaricabile 4V 1,5A
 Dimensioni: 214*136*176mm
 Utilizzo: campeggio, attività all'aperto, emergenza stradali, illuminazione domestica
 Confezione: scatola



cod. 499048772

MKC-2168 - TORCIA RICARICABILE A LED 5W CON USCITA USB 5VDC



Torcia a LED con maniglia

CARATTERISTICHE

Potenza: 5W
 Luminosità: 140 lm
 Alimentazione: caricatore AC/DC, plug per auto 12VDC equipaggiata con batteria al piombo ricaricabile 4V 1,5A
 Dimensioni: 200*130*164mm
 Utilizzo: campeggio, attività all'aperto, emergenza stradali, illuminazione domestica
 Confezione: scatola



cod. 499048775

MKC-2187 - TORCIA RICARICABILE A LED CREE 10W CON USB



Comoda torcia a LED con maniglia

CARATTERISTICHE

Potenza: 10W
 Luminosità: 850 lm
 Alimentazione: caricatore AC/DC, plug per auto 12VDC, cavo USB
 Dimensioni: 212*152*152mm
 Utilizzo: campeggio, attività all'aperto, emergenza stradali, illuminazione domestica
 Confezione: scatola



cod. 499048776

TORCIA RICARICABILE A LED CREE



Comoda torcia a LED superluminoso con maniglia e supporto girevole

CARATTERISTICHE

Alimentazione: caricatore AC/DC, plug per auto 12VDC equipaggiata con batteria al piombo ricaricabile 2,4A
 Dimensioni: 269*222*222mm
 Utilizzo: campeggio, attività all'aperto, emergenza stradali, illuminazione domestica
 Confezione: scatola



cod. 499048778

cod. 499048779

Modello	Potenza
MKC-2997-20	20 W
MKC-2997-30	30 W



Materiale elettrico

Adattatori

Adattatori universali da viaggio

Spine

Prese

Multiprese

Prolunghe

Avvolgicavo

Misuratore di potenza

Cronotermostati digitali e meccanici

Termostati meccanici

Timer meccanici e digitali





ADATTATORE 10A - SCHUKO



Adattatore semplice. Spina standard italiano 2P+T 10A.
 Presa con alveoli schermati standard tedesco 2P+T laterale e centrale 10A.

	Colore	Confezione
cod. 492518026	Nero	Bulk
cod. 492518025	Bianco	
cod. 492517921	Nero	Blister
cod. 492517922	Bianco	



ADATTATORE 16A - SCHUKO



Adattatore semplice. Spina standard italiano 2P+T 16A.
 Presa con alveoli schermati standard tedesco 2P+T laterale e centrale 16A.

	Colore	Confezione
cod. 492517923	Nero	Blister
cod. 492517925	Bianco	
cod. 492518358	Nero	Bulk
cod. 492518028	Bianco	



ADATTATORE MULTIPRESA 10A



Adattatore triplo. Spina standard italiano 2P+T 10A.
 Tre prese con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10A.

	Colore	Confezione
cod. 492518030	Bianco	Bulk
cod. 492518031	Nero	
cod. 492518032	Bianco	Blister
cod. 492518033	Nero	



ADATTATORE MULTIPRESA 16A - BIPASSO



Adattatore triplo. Spina standard italiano 2P+T 16A.
 Tre prese a ricettività multipla con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10/16A.

	Colore	Confezione
cod. 492517944	Nero	Blister
cod. 492517943	Bianco	
cod. 492518372	Nero	Bulk
cod. 492518373	Bianco	





ADATTATORE MULTIPRESA 16A - BIPASSO



Adattatore quadruplo. Spina standard italiano 2P+T 16 A.
Quattro prese a ricettività multipla con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10/16A.

cod. **492518027**

Colore	Confezione
Bianco	Bulk



ADATTATORE FRANCO/TEDESCO - BIPASSO



Adattatore semplice. Spina standard franco-tedesco 2P+T 16A.
Presa a ricettività multipla alveoli schermati, standard italiano 2P+T 10/16A.

cod. **492518363**

cod. **492518364**

Colore	Confezione
Bianco	Bulk
Nero	



ADATTATORE ROTANTE CON INTERRUTTORE



Spina rotante 16A
2 prese bipasso 2P+T 10/16A

cod. **492518057**

Colore	Confezione
Bianco	Blister



ADATTATORE ROTANTE CON INTERRUTTORE E USB



Spina Rotante 16A
2 prese bipasso 2P+T 10/16A
1 presa schuko/bipasso 10/16A
2 connessioni USB (5Vcc 500mA)
Portata max 1500 Watt

cod. **492518058**

Colore	Confezione
Bianco	Blister





ADATTATORE TRIPLIO 16A



Adattatore triplo multistandard. Spina standard italiano 2P+T 16A. Due prese con alveoli schermati standard italiano bipasso 2P+T 10/16A. Una presa frontale con alveoli schermati multistandard. Standard tedesco-italiano 2P+T laterale e centrale 10/16A

cod. **492518066**
cod. **492518068**

Colore	Confezione
Bianco	Blister
	Bulk



ADATTATORE TRIPLIO 16A



Adattatore triplo multistandard. Spina standard italiano 2P+T 16A. Due prese con alveoli schermati standard italiano bipasso 2P+T 10/16A. Una presa frontale con alveoli schermati multistandard. Standard tedesco-italiano 2P+T laterale e centrale 10/16A

cod. **492518067**
cod. **492518069**

Colore	Confezione
Nero	Blister
	Bulk



ADATTATORE TRIPLIO 10A



Adattatore triplo multistandard. Spina standard italiano 2P+T 16A. Due prese con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10A. Una presa frontale con alveoli schermati Standard tedesco 2P+T laterale e centrale 16A

cod. **492518030**
cod. **492518070**

Colore	Confezione
Bianco	Blister
	Bulk



ADATTATORE TRIPLIO 10A



Adattatore triplo multistandard. Spina standard italiano 2P+T 16A. Due prese con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10A. Una presa frontale con alveoli schermati. Standard tedesco 2P+T laterale e centrale 16A

cod. **492518071**

Colore	Confezione
Nero	Bulk



ADATTATORE DI RETE 10A N°2 PRESE 10A E N°2 USB



Spina 10A, n°2 prese 2P+T 10A, n°2 porte USB con interruttore luminoso e indicatore LED.
Input: AC 110-230V ± 50-60Hz Output: DC 5v±5%
Corrente uscita (max): 2.1A
Potenza (max): 1500W

cod. **492519352**

Colore	Confezione
Bianco	Polybag



ADATTATORE DI RETE 16A N°2 PRESE 10/16A E N°2 USB



Spina 16A, n°2 prese 2P+T 10/16A bipasso n°2 porte USB con interruttore luminoso e indicatore LED
Input: AC 110-230V ± 50-60Hz Output: DC 5v±5%
Corrente uscita (max): 2.1A
Potenza (max): 1500W

cod. **492519353**

Colore	Confezione
Bianco	Polybag



▶ ADATTATORE UNIVERSALE



Adattatore universale da viaggio per spine e prese di tipo europeo, americano e inglese.

cod. 492518061

Colore	Confezione
Bianco	Blister



▶ ADATTATORE UNIVERSALE 2 USB 1A



Adattatore da viaggio per spine tipo europeo, americano e inglese. Doppia presa USB con uscita 1A max. Ideale per caricare smartphone.

cod. 492518062

Colore	Confezione
Bianco	Blister



▶ ADATTATORE UNIVERSALE 2 USB 1A CON CAVO MICRO USB



Adattatore da viaggio per spine tipo europeo, americano e inglese. Doppia presa USB con uscita 1A max. Ideale per caricare smartphone. Cavo Micro USB per ricaricare smartphone incluso.

cod. 492518063

Colore	Confezione
Bianco	Blister



▶ ADATTATORE UNIVERSALE 2 USB 2,4A CON CAVO MICRO USB



Adattatore da viaggio per spine tipo europeo, americano e inglese. Doppia presa USB con uscita 2A max. Ideale per caricare smartphone e tablet. Cavo Micro USB per ricaricare smartphone incluso.

cod. 492518065

Colore	Confezione
Bianco	Blister



▶ KIT 5 ADATTATORI UNIVERSALI DA VIAGGIO MKC



Set di adattatori di rete da utilizzare con apparecchiature con spina italiana nelle prese di altre nazioni. Carico max.: 1500 W

cod. 492519140

Colore	Confezione
Bianco	Scatola

SPINA 10A



Portata: 2 x 10A + terra
Corpo: resina termoresistente
Frutto: nylon
Passo: civile

	Colore	Confezione
cod. 492518392	Bianco	Blister
cod. 492518391	Nero	
cod. 492518073	Bianco	Bulk
cod. 492518074	Nero	

SPINA 16A



Portata: 2 x 16A + terra
Corpo: resina termoresistente
Frutto: nylon
Passo: industriale

	Colore	Confezione
cod. 492518393	Nero	Blister
cod. 492518394	Bianco	
cod. 492518378	Nero	Bulk
cod. 492518379	Bianco	

PRESA BIPASSO



Portata: 2 x 10A + terra e 2 x 16A + terra
Corpo: resina termoresistente
Frutto: nylon
Alveoli: protetti

	Colore	Confezione
cod. 492518390	Bianco	Blister
cod. 492518389	Nero	
cod. 492518381	Bianco	Bulk
cod. 492518380	Nero	

PRESA 10A



Preso mobile con uscita diritta, alveoli schermati, standard italiano 2P+T 10A

	Colore	Confezione
cod. 492518388	Bianco	Blister
cod. 492518397	Nero	
cod. 492518398	Bianco	Bulk

MULTIPRESA 3 POSTI



Preso multipla. Spina standard italiano 2P+T 16A, cavo 3x1,5m.
Preso frontale con alveoli schermati Standard tedesco 2P+T laterale e centrale 10A.
Due prese a ricettività multipla. Standard italiano 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

	Colore	Confezione
cod. 492518072	Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 3 POSTI ON INTERRUTTORE



Spina 16A
3 prese 10/16A bipasso

	Colore	Confezione
cod. 492518059	Bianco	Scatola

MULTIPRESA 6 POSTI CON INTERRUTTORE

Presse multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1 mmq, due prese frontali con alveoli schermati standard tedesco e italiano 2P+T laterale e centrale 10/16A, due prese a ricettività multipla con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10/16A sul lato sinistro e due prese a ricettività multipla con alveoli schermati standard tedesco e italiano 2P+T 10/16A sul lato destro.



Colore Confezione

Bianco Cavaliere

cod. 492518053

MULTIPRESA 9 POSTI CON INTERRUTTORE

Presse multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1 mmq, 3 prese frontali con alveoli schermati standard tedesco 2P+T 10/16A sul lato sinistro e tre prese a ricettività multipla con alveoli schermati standard italiano 2P+T 10/16A sul lato destro.



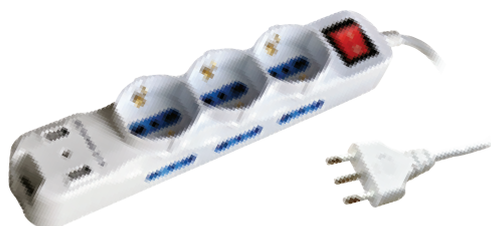
Colore Confezione

Bianco Cavaliere

cod. 492518056

MULTIPRESA 9 POSTI CON INTERRUTTORE E 2 PORTE USB

Multipresa bianca 9 prese e spina 16A 2p+t
6 prese 2p+t 10/16A bipasso | 3 prese 10/16A schuko/bipasso | 2 porte usb
250V ± max: 3500W con interruttore luminoso
Cavo: h05vv-f 3g1.0mm²x1.5mt
USB: input AC 110-230v+50-60hz output DC 5v±5%
Uscita corrente max: 2.1A



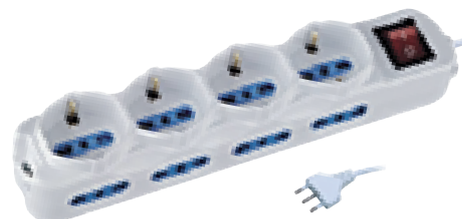
Colore Confezione

Bianco Cavaliere

cod. 492517140

MULTIPRESA 12 POSTI CON INTERRUTTORE

Presse multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, cavo 3x1,5m. Quattro prese frontali con alveoli schermati multistandard tedesco 2P+T laterale e centrale e italiano 10/16A. Otto prese a ricettività multipla con alveoli schermati bipasso standard italiano 10/16A.



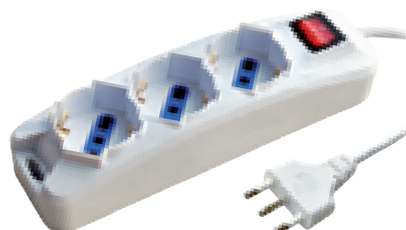
Colore Confezione

Bianco Cavaliere

cod. 492518078

MULTIPRESA 3 POSTI CON INTERRUTTORE

Presse multipla con interruttore luminoso spina standard italiano 2p+t 16A
3 prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2p+t 10/16A con alveoli schermati
Cavo: 1.5 metri 3x1mmq



Colore Confezione

Bianco Cavaliere

cod. 492518408

MULTIPRESA 4 POSTI CON INTERRUTTORE

Presse multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, 4 prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

Confezione: Cavaliere



Descrizione

Bianco con spina ITA

Bianco con spina EU

cod. 492518316

cod. 492518350

MULTIPRESA 5 POSTI CON INTERRUTTORE

Presse multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, 5 prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

Confezione: Cavaliere



Descrizione

Bianco con spina ITA

Bianco con spina EU

cod. 492518368

cod. 492518396

MULTIPRESA 6 POSTI CON INTERRUTTORE



Presa multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, sei prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

- cod.** 492518317
- cod.** 492518366

Descrizione	Confezione
Bianco con spina ITA	Cavaliere
Bianco con spina EU	

MULTIPRESA 7 POSTI CON INTERRUTTORE

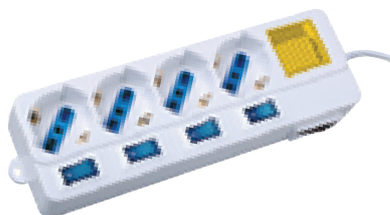


Presa multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1,5 mmq, sette prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

cod. 492517130

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 4 POSTI CON INTERRUTTORI SINGOLI

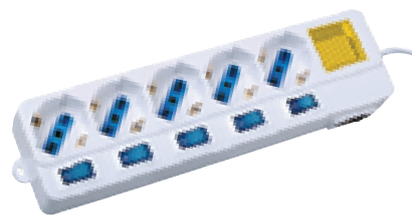


Presa multipla con spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, quattro prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati singolarmente comandate da interruttore luminoso.

cod. 492518054

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 5 POSTI CON INTERRUTTORI SINGOLI

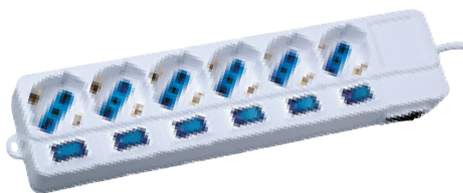


Presa multipla con spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, cinque prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati singolarmente comandate da interruttore luminoso.

cod. 492518055

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 6 POSTI CON INTERRUTTORI SINGOLI



Presa multipla con spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, sei prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati singolarmente comandate da interruttore luminoso.

cod. 492518038

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA QUADRATA CON INTERRUTTORE

Spina 2p+t 16A
Prese schuko/bipasso 10/16A
250V ÷ max 2500W
Con protezioni sovratensioni e interruttore luminoso

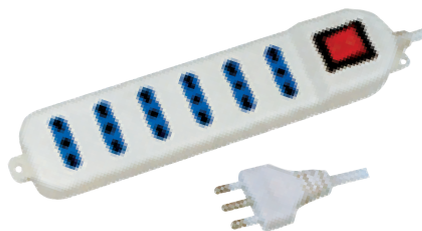
Cavo: h05vv-f 3g 1.0mm²x 1.5mt



- cod.** 492517133
- cod.** 492518039

Colore	Posti	Confezione
Bianco	4	Cavaliere
	6	

MULTIPRESA 6 POSTI CON INTERRUTTORE

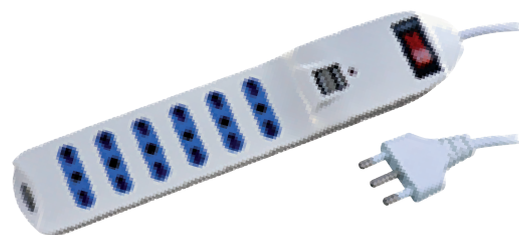


Presa multipla con interruttore luminoso, spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mmq, sei prese standard italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

cod. 492518041

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 6 POSTI CON USB ED INTERRUTTORE



Multipresa sei posti con interruttore luminoso, 10/16A bipasso, con attacco a parete, protezione del sovraccarico, cavo 3x1,5m con 2 USB, 110-230v 50-60Hz, Uscita USB 5V DC ±5%

cod. 492518060

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

SL2604 - MULTIPRESA DA SCRIVANIA CON INTERRUTTORE



Input	110/230V, 50/60Hz
Output	DC 5V +/-5%
Corrente max	2000mA
Cavo	3x1.0mm ² , lung.2m
Spina	16A 2P+T

Multipresa da tavolo dal design moderno e raffinato, si adatta perfettamente a qualsiasi tipo di arredamento, con protezione sovraccarico e interruttore luminoso generale. Presa multipla quattro posizioni 2P+T 10/16A bipasso. Una presa 10A schuko e due porte USB tipo A.

cod. **492518075**

Colore	Confezione
Bianco	Blister

MULTIPRESA 3 POSTI



Presse multipla con spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mm², tre prese standard italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

cod. **492518040**

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 4 POSTI



Presse multipla con spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mm², quattro prese standard italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

cod. **492517976**

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 4 POSTI

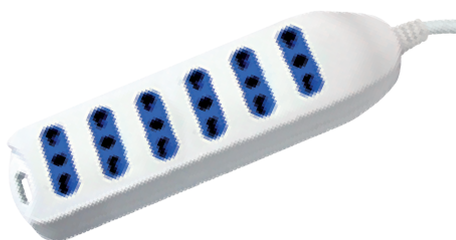


Presse multipla con spina standard italiano 2P+T 16A, 1,5 metri cavo 3x1mm², quattro prese multistandard tedesco e italiano a ricettività multipla 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

cod. **492518318**

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 6 POSTI



Presse multipla con presa standard italiano 2P+T 16A, cavo 3x1.5m. Sei prese a ricettività multipla standard italiano 2P+T 10/16A con alveoli schermati.

cod. **492518079**

Colore	Confezione
Bianco	Cavaliere

MULTIPRESA 4 POSTI DA ESTERNO IP44



spina schuko 16A
n°4 prese schuko/10A
250V- max: 3500W
con interruttore luminoso
dotata di tappi di protezione per ogni presa

Grado protezione: IP44
Cavo: h07rn-f 3g1.5mm²x1.5mt

cod. **492517134**

Colore	Confezione
Nero	Cavaliere

PROLUNGHE



Prolunga per energia elettrica, spina standard italiano 2P+T 10A, cavo 3x0,75mm², presa standard italiano 2P+T 10A con alveoli schermati
Prolunga per energia elettrica, spina standard italiano 2P+T 10A, cavo 3x1mm², presa standard italiano 2P+T 10A con alveoli schermati
Prolunga per energia elettrica 16A bianca bipasso 3x1mm

Confezione: cavaliere

Prolunga 10A 3x0,75 mm²

Prolunga 10A 3x1 mm²

Pro. 16 Bipasso 3x1 mm²

cod. **492517351**

3m -Bianco

cod. **492517357**

3m -Bianco

cod. **492517384**

3m -Bianco

cod. **492517352**

3m -Nero

cod. **492517358**

3m -Nero

cod. **492517385**

3m -Nero

cod. **492517353**

5m -Bianco

cod. **492517359**

5m -Bianco

cod. **492517386**

5m -Bianco

cod. **492517354**

5m -Nero

cod. **492517360**

5m -Nero

cod. **492517387**

5m -Nero

cod. **492517355**

10m -Bianco

cod. **492517361**

10m -Bianco

cod. **492517388**

10m -Bianco

cod. **492517356**

10m -Nero

cod. **492517362**

10m -Nero

cod. **492517389**

10m -Nero

AVVOLGICAVO | MISURATORE DI POTENZA



AVVOLGICAVO 5MT - BIPASSO CON PROTEZIONE

2 prese bipasso 10/16 A.
Spina 16 A.
Cavo: 3 x 1,5 mmq - 5 Mt
Carico Max: 2200 W
Confezione: Cavaliere



cod. 492518042



AVVOLGICAVO 8MT - BIPASSO/SCHUKO CON PROTEZIONE

2 prese Schuko.
Spina 16 A.
Cavo: 3 x 1,0 mmq - 8 Mt
Carico Max: 2200 W
Confezione: Cavaliere



cod. 492518043



AVVOLGICAVO 25MT - BIPASSO/SCHUKO CON PROTEZIONE

4 prese Schuko.
Spina 16 A.
Cavo: 3 x 1,5 mmq - 25 Mt
Carico Max: 2200 W
Confezione: Bulk



cod. 492518044



MKC-POWER EASY - MISURATORE DI POTENZA 16A 230V CON DISPLAY LCD

melchioni
mkc



Misuratore di potenza con Display LCD



Ideale per monitorare i consumi elettrici degli elettrodomestici e dei dispositivi domestici. Permette la visualizzazione di Watt, Volt, Ampere, Hertz e kWh.



Impostando la tariffa energetica, lo strumento è in grado di calcolare in Euro una stima del consumo effettivo.

Caratteristiche tecniche

Corrente: $\leq 16A$ 3680W
Alimentazione: 230Vac, 50Hz
n°2 Batterie: 1.5V AG13/LR44 (non incluse)
Temperatura di funzionamento: $-10^{\circ}C$ $+50^{\circ}C$
Tempo di registrazione massimo: 9999 giorni
Range misurazione Potenza: 0.0W \pm 9999W
Range misurazione Tensione: 0.0V \pm 9999V
Range misurazione Corrente: 0.000A \pm 9999A
Range misurazione Frequenza: 0Hz \pm 9999Hz
Misurazione energia massima: 0.0-9999.9 kWh

Confezione: Blister

cod. 530134221



MK722 - CRONOTERMOSTATO DIGITALE SETTIMANALE CON TRASMISSIONE IN RF

Cronotermostato senza fili programmabile, composto da una centralina e un ricevitore collegato alla caldaia. Il termostato può essere installato a parete o in appoggio tramite la base in dotazione. Progr. settimanale: 7gg / 24h al giorno. Ogni ora del giorno può essere impostata su una delle cinque temperature predefinite.

Carico ohmico: 8A max 230Vca / 50Hz
 Temperatura di controllo: da 5° C a 30° C
 Risoluzione: 0.5° C
 Precisione: +/- 1° C a 20° C
 Mod. di funzionamento: Riscaldamento / Raffreddamento
 Frequenza di lavoro: RF 433.92MHz
 Confezione: Scatola

cod. 493933764



MK932 - CRONOTERMOSTATO TOUCH SCREEN CON PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE

Cronotermostato touch screen con retroilluminazione del display di colore blu. Programmazione settimanale: 7 giorni / 24 ore al giorno. Ogni ora del giorno può essere impostata su una delle cinque temperature predefinite.

Carico ohmico: 8A max 230Vca / 50Hz
 Temperatura di controllo: da 5° C a 30° C
 Risoluzione: 0.5° C
 Precisione: +/- 1° C a 20° C
 Mod. di funzionamento: Riscaldamento / Raffreddamento
 Alimentazione a batteria: 2xAA (non incluse)
 Confezione: Scatola

cod. 493933762



HP-510T - CRONOTERMOSTATO DIGITALE CON PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE

Cronotermostato programmabile digitale settimanale. Sette programmi di settaggio. Facilità di modifica dei programmi. Funzione di regolazione manuale. Mantenimento temperatura costante

Range di temperature: da 5° C a 30° C
 Differenza: +/- 0.5° C dalla temperature settata
 Alimentazione: 2xAA (raccomandate batterie Alkaline)
 Potenza nominale switching: 250V
 6A carico resistivo
 2A carico induttivo

Confezione: Scatola

cod. 493933716



MK680 - CRONOTERMOSTATO DIGITALE CON PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE

Cronotermostato digitale. Programmazione settimanale: 7 gg / 24 ore al giorno. Ogni ora del giorno può essere impostata su una delle cinque temperature predefinite

Carico ohmico: 8A max 230Vca / 50Hz
 Temperatura di controllo: da 5° C a 30° C
 Risoluzione: 0.5° C
 Precisione: +/- 1° C a 20° C
 Mod. di funzionamento: Riscaldamento / Raffreddamento
 Alimentazione a batteria: 2xAA (non incluse)
 Confezione: Scatola

cod. 493933763



HD-310 - CRONOTERMOSTATO DIGITALE CON 3 FUNZIONI DI MODALITÀ ECO

Cronotermostato digitale con tre programmi di settaggio personalizzabili e facilmente modificabili. Ogni programma è richiamabile tramite la selezione di un tasto dedicato presente sul fronte del prodotto. Mantenimento temperatura costante. Indicazione di batteria quasi scarica: il termostato si spegnerà indicando sul display il livello della batteria basso.

Range di temperature: da 5° C a 30° C
 Differenza: +/- 0.5° C dalla temperature settata
 Alimentazione: 2xAA (raccomandate batterie Alkaline)
 Potenza nominale switching: 250V
 5A carico resistivo
 2A carico induttivo

Confezione: Scatola

cod. 493933759



TH-555C - TERMOSTATO MECCANICO

Termostato meccanico manuale ad alte performance. Dotato di indicatori ON/OFF. Adatto per impianti di riscaldamento o raffreddamento. Semplice utilizzo.

Temperatura di controllo: da 5° C a 30° C
 Alimentazione: 230Vca
 Carico resistivo: 7A a 230Vca 1600W
 Confezione: Scatola

cod. 493933758



MKTI-2 - TIMER MECCANICO GIORNALIERO

Timer meccanico giornaliero adatto per l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato collegato alla rete elettrica.
Funzione ON / OFF e indicatore LED.

Tempo di impostazione min: 15 minuti
Carico max: 220-240V, 3500W
Pres: 10/16A
Confezione: Blister

cod. 493933770



MKTIW-1 - TIMER MECCANICO SETTIMANALE

Timer meccanico settimanale adatto per l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato collegato alla rete elettrica.
Funzione ON / OFF e indicatore LED.

Tempo di impostazione min: 2h su singolo giorno per 7gg
Carico max: 220-240V, 3500W
Pres: 10/16A
Confezione: Blister

cod. 493933771



MKTI-4A - TIMER MECCANICO GIORNALIERO DA ESTERNO

Timer meccanico giornaliero per uso esterno IP44, adatto per l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato collegato alla rete elettrica.
Funzione ON / OFF e indicatore LED.

Tempo di impostazione min: 15 minuti
Carico max: 220-240V, 3500W
Pres: 10/16A
Confezione: Blister

cod. 493933772



MKTGE-5 - TIMER DIGITALE SETTIMANALE DA ESTERNO

Timer digitale settimanale per uso esterno IP44, adatto per l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato collegato alla rete elettrica.
È possibile settare 10 accensioni/spegnimenti giornalieri e 160 settimanali.

Tempo di impostazione min/max: 1minuto/7giorni
Programmazione orario: 12/24 ore
Batteria di back-up: Ni-Mh 1,2V > 100 ore
Carico max: 220-240V, 3600W
Pres: 10/16A
Confezione: Blister

cod. 493933774



MKTIE-2 - TIMER DIGITALE SETTIMANALE

Timer digitale settimanale adatto per l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato collegato alla rete elettrica.
È possibile settare 10 accensioni/spegnimenti giornalieri e 160 settimanali.

Tempo di impostazione min/max: 1minuto/7giorni
Programmazione orario: 12/24 ore
Batteria di back-up: Ni-Mh 1,2V > 100 ore
Carico max: 220-240V, 3600W
Pres: 10/16A
Confezione: Blister

cod. 493933773



HG-L11 - TIMER DIGITALE SETTIMANALE

Timer Digitale ideale per l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato collegato alla rete elettrica.
20 programmazioni giornalieri e 15 combinazioni possibili tra i giorni della settimana.
Display LCD con i secondi.
Regolazione ON - AUTO - MANUALE - OFF.

Tempo di impostazione min: 1 minuto
Carico max: 220-240V 50Hz, 3600W, 16A
Pres: 10/16A
Confezione: Blister

cod. 493933718





Catalogo Generale



Melchioni S.p.A

Via P. Colletta 37, 20135 Milano
Tel. 02 5794397 - Fax 02 5794320
www.melchioni.it | www.b2b.melchioni.it
espertiinelettronica@melchioni.it