



AUTOMAZIONE
ALIMENTATORI
ANTENNISTICA
ILLUMINAZIONE
VIDEOCONTROLLO
MATERIALE ELETTRICO

WWW.MY-TEK.IT

#### NDICE Domocontrol - Domotica p. 3 Automazione Tapparelle p. 9 Radiocomandi, riceventi e Accessori p. 12 Prodotti per impianti monocavo p. 16 Amplificatori TV da palo p. 17 Alimentatori TV p. 18 Centralini TV autoalimentati 230Vac p. 19 Preamplificatori a basso rumore p. 20 p. 21 Booster di Linea - Filtri LTE p. 22 Miscelatori e Filtri speciali Antenne TV p. 23 Parabole - LNB - DiSEgC - Preamplificatori SAT p. 26 Estensori di telecomando - Modulatori DVB-T p. 28 Prodotti HDMI - Estensori HDMI - Cavi patch p. 29 Ricevitori - TivùSAT - Telecomandi universali p. 30 Multiswitch p. 32 Connettori F - PAL - BNC - RCA - RJ45 - Carichi 75 OHM - CAP p. 33 p. 39 Divisori - Derivatori Prese TV - SAT - RJ - Mascherine compatibili p. 40 p. 43 Cavi coassiali 75 OHM - LAN - Piattina Rosso-Nera - Videosorveglianza Cavi 50 OHM per trasmissioni e radioamatori - Accessori GSM p. 45 p. 46 Zancheria - Pastorali - Pali telescopici - Zanche - Staffe - Supporti - Tralicci Ethernet - WiFi - Router - Router 4G p. 50 Accessori per Smartphone - Cavi - Alimentatori - Cuffie - PowerBank p. 51 Illuminazione LED p. 55 Strisce LFD p. 62 Profili in alluminio e controller per strip LED p. 63 Alimentatori LED 12 /24V p. 65 Telecamere WiFi con memoria - Videocitofoni p. 66 Videoregistratori professionali p. 68 p. 69 Telecamere professionali ad alta definizione Accessori per videocontrollo - Sirene allarme p. 75 p. 77 Materiale Elettrico - Multiple - Prolunghe - Fascette - Chiodini - Forbox - Puntalini

Per le novità e caratteristiche del vari prodotti:

Batterie

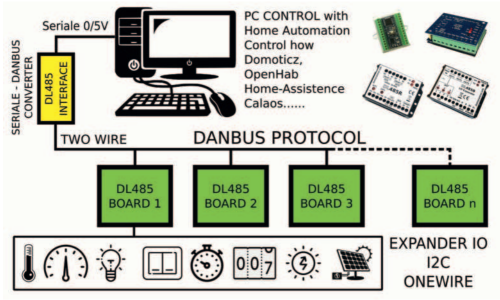
2

www.mytek.info

www.mytek.info Catalogo Fast

p. 80

### **DOMOCONTROL - DOMOTICA**



DL485x sono delle schede di espansione I/O che si possono integrare nei vari sistemi domotici presenti sul mercato. Opzionalmente è possibile richiedere le schede con all'interno un PLC per rendere autonome alcune operazioni di I/O senza l'ausilio di un PC esterno.

La comunicazione avviene tramite RS485 con protocollo DANBUS multimaster che gestisce una rete di nodi paritari (con stessa priorità) senza necessità di un nodo master, con la possibilità per ogni nodo di entrare e uscire dalla rete senza collisioni e senza stallo. Le schede sono collegate tra di loro tramite doppino twistato con distanze che possono arrivare a centinaia di metri. Le schede possono essere connesse attraverso un semplice cavo ethernet dove una coppia andrà a collegare il bus di tutte le schede e le altre 3 possono essere poste in parallelo e portare la tensione di alimentazione 12 ... 24 Vdc.

Con queste schede sarà possibile remotizzare centinaia di I/O e sensori tra Temperatura, Umidità, Pressione, Luminosità, oltre che ad essere predisposte per poter gestire sensori I2C e OneWire attraverso funzioni generiche.

Possono essere usate per la domotica domestica, controllo di temperatura e umidità su serre, fungaie, termoregolazione per cantine, monitoraggio centrali termiche, gestione energia/carichi e molto altro ancora.









CARICHI

Per tutte le infomazioni: <a href="https://www.domocontrol.info">www.domocontrol.info</a>



Domocontrol è un sistema completo per l'automazione domestica e di qualsiasi altro ambiente; permette il monitoraggio di molteplici dispositivi come luci, interruttori, sensori di temperatura, umidità, pressione, luminosità... ma anche il consumo e produzione di energia elettrica, gas, RF ID e molto altro ancora.

Con Domocontrol è possibile inviare delle notifiche personalizzate per avere sempre lo stato del sistema sotto controllo.

Domocontrol è basato sul sistema Open Source DOMOTICZ sviluppato da una vasta comunità di programmatori che permettono la crescita del progetto con sempre nuove funzionalità e la compatibilità di svariati sistemi commerciali e liberi presenti sul mercato.

Codice	Descrizione	Foto
DomoOne  DOM15  Ready to use	DomoOne è un sistema domotico configurato e pronto all'uso. E' composto da Raspberry Pi 3, Raspbian, Domoticz, Scheda espansione, TF Card 16GB, Box ABS compatibile 4 moduli DIN. Dispone di 6 I/O, I2C, RS485 ed è già configurato per sensori DS18S20, TSL2561, BME280, termostato, luce notturna, luce scale Modulo DIN a 4 posti. Dim. 95x72xH37mm	O donadore
DomoTwo  DOM18  Ready to use	Come DOM15 ma con:  - 18 ingressi / uscite in bassa tensione 3.3 / 5V  - Uscita I2C, RS232 a 5V e OneWire  - Possibilità di alimentazione a 13.8V tramite alimentatore e batteria al piombo per backup di tutto il sistema  - LED di stato per ciascun GPIO  - Alimentatore switching interno per alimentare tutto il sistema	Dannorwo Militaria
DOM13	Scheda di espansione GPIO per Raspberry PI2 / 3 / 4. Innestata sopra il connettore da 20+20 poli permette di collegare facilmente tramite connettori a vite sensori I2C, RS485 (o RS232 TTL a richiesta), 6 GPIO IN/OUT con LED per lo stato e 2 morsetti uscita alimentazione 0 / 5V	- 11166
DOM19	Scheda di espansione GPIO per Raspberry PI2 / 3 / 4 da innestare sul connettore da 20+20 poli. Tutti i GPIO sono disponibili su connettori a vite. Inoltre sono presenti RS232 TTL, I2C, OneWire, Uscita 5/3.3V, ingresso 7/24V per alimentazione tutto il sistema a 5V 2.5A. Possibilità di collegare batteria al piombo 12V 7AH come backup	(new)

Scheda espansione 4 Relè 230Vac 3A.

### DOM14

Permette di comandare fino a 4 carichi 230Vac 3A tramite comando in bassa tensione provenienti da sistemi di allarme, videosorveglianza, domotica, Domocontrol, Microcontrollori e dispositivi con uscite a 3.3V, 5V e 12V.



DOM31

Modulo WiFi che permette di trasmettere al sistema domotico Domocontrol / Domoticz Temperatura, Umidità, Pressione atmosferica, Luminosità. Dispone inoltre di 4 I/O generici in bassa tensione a 3.3V programmabili.

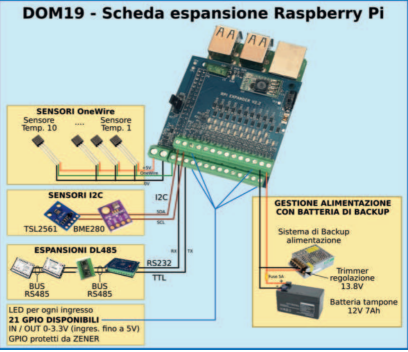


Alimentazione a 5V.

Disponibile su frutti di diverse marche

La scheda di espansione DOM19 permette il collegamento semplificato, grazie ai morsetti a vite, di tutti i GPIO presenti su Raspberry PI 2 / 3 /4. È possibile collegare fino a 10 sensori OneWire, sensori I2C, dispone di seriale a levello TTL per collegare eventuali schede domotiche (vedi DL485). I restanti GPIO sono disponibili come ingresso / uscita e dispongono di un LED che indica lo stato. L'alimentatore

switching ad altorendimento permette di poter alimentare l'intero sistema (Rapsberry compreso) da 8 a 24V e quindi anche con una batteria 12V 7AH che ha la funzione di BackUp.



I prodotti della serie DL485x possono essere alimentati a 5V oppure tramite gli ingressi dell'alimentatore switching integrato Vin 7...24Vdc. Ogni unità dispone di un pulsante e due LED per la configurazione iniziale e per mostrare informazioni della rete, inoltre sono presenti i morsetti per il BUS RS485 e per i dispositivi I2C; tutti gli I/O possono essere configurati come I/O digitale, OneWire e alcuni come ingressi analogici e uscite PWM. Tutte le unità possono inviare sul BUS le informazioni relative alla tensione in ingresso all'alimentatore switching e la temperatura del microcontrollore.

### Smart DIMMER LED

DL485D1 - SMART DIMMER LED 1 CANALE

DL485D1 è un DIMMER LED polifunzionale che permette molteplici programmazioni con rampe soft, tempo massimo per ciascun canale, comandi di gruppo, comando da sistema domotico DOMOTICZ.....

### Caratteristiche

- 1 canale
- Corrente uscita: max 5A/CH
- Vin 7..24Vdc
- RS485 per comando da Domoticz
- Dimensioni: 74 x 47 x 25 mm





### DL485D3 - SMART DIMMER LED 3 CANALI

DL485D3 - Smart Dimmer LED polifunzionale a 3 canali che permette molteplici programmazioni con rampe soft, tempo massimo per ciascun canale, comandi di gruppo, comando da sistema domotico DOMOTICZ.....

### Caratteristiche

- 3 canali
- Corrente uscita: max 3A/CH 250Vac
- Vin 7..24Vdc
- RS485 per comando da Domoticz
- Dimensioni: 74 x 47 x 25 mm

### DL485BS - SMART RELÈ A 3 USCITE N.O.

DL485BS - Smart Relè a 3 uscite indipendenti configurabili dall'utente come Passo passo - Timer - Lampeggiante

### Caratteristiche

- 3 canali con contatto pulito normalmente aperto
- Corrente uscita: max 3A/CH 250Vac
- Vin 7.24Vdc
- RS485 per comando da Domoticz
- Dimensioni: 74 x 47 x 25 mm

### DL485RS - SMART RELÈ A 2 USCITE DEVIATORE

DL485RS - Smart Relè a 2 uscite indipendenti configurabili dall'utente come Passo passo - Timer - Lampeggiante

#### Caratteristiche

- 2 canali con contatto pulito a deviatore
- Corrente uscita: max 5A/CH
- Vin 7..24Vdc
- RS485 per comando da Domoticz
- Dimensioni: 74 x 47 x 25 mm





### DL485Mx - Scheda con morsettira

#### Caratteristiche

- 15 I/O generici configurabili come IN / OUT, analogico, digitale, OneWire, I2C
- 1 ingresso OneWire con pullup robusto
- Seriale UART 5V per interfacciamento con DOMOTICZ
- Dimensioni: 60 x 48 x 16 mm



### DL485Bx - Compatta con 3 relè a bordo

DL485B è una scheda di espansione dotata di contenitore in ABS.

### Caratteristiche

- 6 I/O generici configurabili come IN / OUT, analogico, digitale, OneWire, I2C
- 3 uscite a relè (1 contatto N/A 250Vac max 3A)
- Dimensioni: 74 x 47 x 25 mm



### DL485Px - Scheda compatta per PCB custom

DL485P - Scheda compatta per essere installata su spazi ridotti.

### Caratteristiche

- 17 I/O generici configurabili come IN / OUT, analogico, digitale, OneWire, I2C
- 1 ingresso OneWire con pullup robusto
- Seriale UART 5V per interfacciamento con DOMOTICZ
- Dimensioni: 41 x 31 x 12 mm

### DL485Rx - Compatta con 2 RELÈ deviatore

DL485R è su contenitore in ABS e dispone di 2 relè deviatori a uno scambio

#### Caratteristiche

- 6 I/O generici configurabili come  $\,$  IN / OUT, analogico, digitale, OneWire, I2C  $\,$
- 2 uscite a relè (contatto deviatore 250Vac max 3A)
- Seriale UART 5V per interfacciamento con DOMOTICZ
- Dimensioni: 74 x 47 x 25 mm



Per ogni scheda (DL485M, DL485B, DL485R e DL485P) sono disponibili 3 varianti dove 'x' sta per: x=1 -> Solo circuito senza firmware e contenitore per usi custom / hobbista. Programmabile con Arduinio; x= -> Con firmware DanBus dove i nodi si parlano tra loro con completa gestione degli I/O e Sensori; x= PLC -> Con DunBus + PLC per gestire gli IO senza l'ausilio del PC.

Codice	Descrizione		Foto
D018	Contenitore in AB Compatibile 4 mo	S per Raspberry PI 2 / 3 Model B duli DIN	
D028		per Raspberry PI fresata 13 - Compatibile 4 moduli DIN	No.
D041		per Raspberry PI fresata per Compatibile 4 moduli DIN	al in
	0042	D001	D034
Progr. USBA	ASP aggiornato	Convertitore USB - RS232 5V	Convertitore USB - RS485
	RS232 - RS485	D004  DS18B20 - Sensore temperatura	DS18B20 in acciaio
D006	- D046	D012	D014
		Lane Contract of the Contract	
	- ESP32-WROOM	TSL2561 - sensore LUX I2C	BME280 - sensore T+U+P I2C
	0039	D038	D047
	e per DL485P1	Morsettiera a vite 13 poli P.2.54	2 poli con carrello P.5.08 H14mm
	0048 billo P.5.08 H14mm	D049 2 poli con carrello P.5.08 H 10mm	3 poli con carrello P.5.08 H10mm

### **AUTOMAZIONE TAPPARELLE**



DLTAPP12A

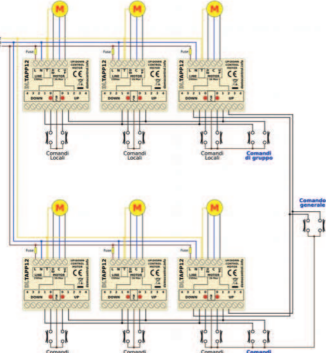
a basso profilo



Centralina di facile installazione che semplifica l'automazione delle finestre e di dispositivi con motore UP/DOWN a finecorsa meccanico.

Gestisce comandi locali, per gruppi e totali, senza alimentatore aggiunto, tarature e software.

La configurazione dei gruppi si ottiene tramite cablaggio a 2 fili.



#### Caratteristiche

- Alimentazione: 230Vac
- •Consumo standby < 0.01W
- Protezione sovratensioni con 3 varistori
- •Gruppi fino a 5 livelli
- Memoria dei pulsanti
- Mutua esclusione
- Comando di STOP
- Cablaggi ridotti
- •No configurazione software
- No microprocessore
- ·Raggruppamenti con solo 2 fili

Esempio di collegamento di centraline per la creazione di due zone con tre tapparelle ciascuna. Per ogni zona, oltre ai pulsanti locali ci sono anche i pulsanti di gruppo e il comando generale dei due gruppi.

Con DLTAPP12 è possibile creare gruppi di gruppi come ad esempio:

- Locale
- Stanza
- Zona
- Piano
- Casa

semplicemente collegando tra loro le centraline di un gruppo tramite 2 cavi.

Schemi, esempi e caratteristiche su <u>www.domocontrol.info/tapparelle</u>

### DLTAPP14

DLTAPP14 è equivalente alla centralina DLTAPP12, ma con l'aggiunta di un microprocessore per disporre di due timer di TIMEOUT motore per le direzioni

di due timer di TIMEOUT motore per le direzioni
UP/DOWN, con tempo regolabile
tramite trimmer tra circa 10 e 110
secondi, in più ci sono altri due led
per agevolare il controllo del
funzionamento.

VILLA

LxPxH 47x74x24.5mm
I segnali di comando arrivano alla centralina secondo

### Ad esempio:

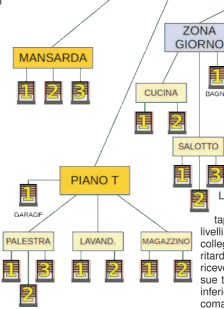
- 0: Tapparelle salotto
- 1: Gruppo salotto

i livelli 0, 1, 2, 3, 4.

- 2: Gruppo zona giorno
- 3: Gruppo piano 1
- 4: Gruppo villa

Esempio di raggruppamento funzionale delle tapparelle di una villa. Ogni finestra è comandata da una unità DLTAPP12 / 12A / 1 4 I rettangoli rappresentano i gruppi con centralina di ritardo ed eventuali comandi di gruppo.

Il comando di STOP si ottiene premendo contemporaneamente i comandi SU e GIU che viene inviato subito a tutte le unità bypassando i ritardi.



La pressione prolungata di un pulsante di una qualsiasi tapparelle si trasmette a tutti i livelli superiori. Ogni gruppo collegato ad una centralina di ritardo, trascorso un certo tempo, riceverà un comando per tutte le sue tapparelle e quelle dei gruppi inferiori. È possibile, così, comandare a scalare l'apertura e chiusura di tutta la casa.

Codice	Giri/min	Lungh.	Note	Motori tubolari	con fine corsa	meccanico
DLMOT15	17	436mm		DLMOTA1	DLMOTA2	<b>DLMOTA3</b>
DLMOT30	15	537mm		10 P. W.	The state of the s	a site
DLMOT50	12	537mm		CON 1800	200	March.
DLMOT30M	15	537mm	+ manuale	A CONTRACTOR		# HHEB
DLMOT50M	12	537mm	+ manuale	Adattatore	Adattatore	Fissaggio
		1,74		per tubo da	eccentrico	motore





eccentrico per tubo da 70mm con ogiva

Fissaggio motore regolabile

Esempio collegamento di un singolo motore

Comandi

ZONA NOTTE

CAMERA 2

PIANO 1

CAMERA 1



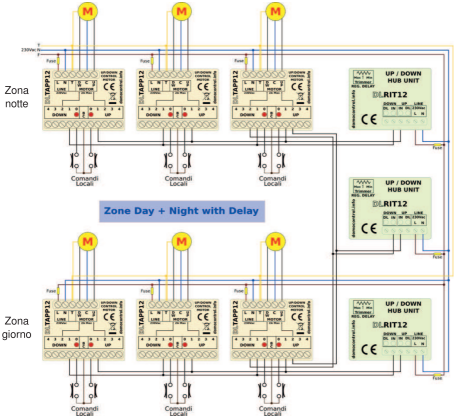
Dim. LxPxH 47x74x24.5mm

Unità di ritardo che estende la funzionalità di DLTAPP12 / DLTAPP12A e DLTAPP14, permettendo di comandare i gruppi usando gli stessi comandi locali SU/GIÙ di qualsiasi finestra.

Questa centralina rileva la pressione di un pulsante di qualsiasi centralina nel gruppo a cui è collegata compresi i sottogruppi e dopo un tempo regolabile tra circa 1.5 e 6 secondi, estende il comando a tutto il gruppo e sottogruppi.

Si collega in parallelo ad eventuali pulsanti generali di gruppo (che possono essere anche omessi).

Suddividendo le tapparelle in gruppi è possibile attivarli in sequenza, utilizzando più ritardi regolati su tempi diversi, limitando così anche gli spunti di corrente.



Collegamento di centraline in 2 gruppi (zona giorno e zona notte), con comandi locali estesi anche al proprio gruppo e al totale impianto tramite centraline di ritardo. Premendo brevemente un pulsante si attiva solo il motore locale, mantenendo il comando premuto per circa 1.5 secondi si attivano le centraline di tutto il gruppo e prolungando il comando per altri 2 secondi, si attivano anche i restanti motori. Questo schema si può estendere aggiungendo altri gruppi a pari livello e/o a livelli superiori.

Premendo contemporaneamente i pulsanti SU e GIÙ si invia il comando di STOP a tutti i motori.

E possibile attivare tutti i motori senza aspettare il ritardo previsto iniziando con un comando di STOP e rilasciando la direzione non voluta.

Schemi, esempi e caratteristiche su www.domocontrol.info/tapparelle

## RADIOCOMANDI E ACCESSORI

### RA626 Radiocomando 4 tasti MULTIFREQUENZA



- Frequenze: 433, 868, 286÷418MHz
- Ottima stabilità di frequenza con oscillatore al guarzo
- · Singola batteria CR2032 3V
- LED bicolore
- · Possibilità di generare codici casuali
- Ergonomico, compatto, robusto, elegante
- MADE in EU
- Dimensioni: 58x30x11mm

Duplica radiocomandi a codice fisso che trasmettono a 433.92 MHz, 868.3 MHz e nel range da 286 a 418

MHz (in Europa sono ammesse solo le frequenze 433,92 e 868 MHz).

Dispone di quattro tasti indipendenti per duplicare fino a 4 radiocomandi anche se trasmettono su frequenze diverse. Non necessita di alcuna taratura.

LED bicolore per una programmazione facilitata e per indicare lo stato della batteria.



### Nuovi Radiocomandi a 4 tasti - Lunga portata



Dimensioni 37x60xH12mm



433.92 MHz **RA617** Multifrequenza **RA627** 



**RA618 RA628** 



**RA619 RA629** 

### **Batterie**

37-514 Batteria CR2032 a Litio 3V per

RA626 - RA627 **RA628 - RA629** 

37-518

12V per **RA616** 





#### RA616 Radiocomando a 4 tasti 433MHz



Radiocomando compatibile capace di apprendere tutti i codici fissi a 433.92 MHz. Antenna interna ottimizzata per avere una lunga portata.

LED bicolore per un apprendimento facilitato e segnalazione batteria scarica.

- Frequenza operativa: 433.92 MHz
- Singola batteria economica 12V 27A
- LED bicolore
- · Possibilità di generare codici casuali
- · Ergonomico, compatto, robusto, elegante
- Made in EII
- Dimensioni: 54x31x11mm
- Compatibile CAME

**RA636** 

Radiocomando multifrequenza a 4 tasti capace di apprendere tutti i codici sulle frequenze da 276 a 868 MHz, anche del tipo Rolling Code

Dimensioni: 63x36x9mm





tutti i codici sulle frequenze dei vecchi radiocomandi a 30 MHz senza la necessità di un quarzo in quanto la frequenza è oscillatore PLL. generata da un Antenna pretarata a 30.9 MHz

Dimensioni: 78x38x17mm

### RA642 Apriporta condominiale MULTIFREQUENZA



Interruttore elettronico per elettroserrature Aziona qualsiasi elettroserratura tramite radiocomando. Particolarmente indicato per

porte condominiali e cancelli pedonali. Facilissimo da installare: 2 soli fili da collegare in parallelo al pulsante di apertura. Non necessita di fili per l'alimentazione perché autoalimentato dagli stessi fili collegati al pulsante.

nema collegame apriporta RA642 **RA616** Radiocomando 433MHz Elettroserratura 2 elettroserrature per un consumo massimo di 3A Pulsante apriporta alla scatola 503 Radiocomando o da installare; solo 2 fili, da RA642 occupa multifrequenza

#### Si installa in 10 minuti

Funziona con il 97% dei radiocomandi presenti nel mercato. AM/FM. 433.42. 433.92. 434.15. 434.42. 868.3. 868.5. 868.8 MHz, codice fisso e vari rolling code.

RA644 Ricevente 2 canali MULTIFREQUENZA Scheda motore Nuova ricevente universale a 2



Dimensioni: 41x31x12mm

canali multifrequenza simile a RA649 ma con uscite in bassa corrente. Completamente configurabile dall'installatore tramite tasto e LED presente sul dispositivo.

Alimentazione: 7:35Vdc e 5:24Vac. Tensione contatti: Max 40Vac / 60Vdc

Corrente MAX 100mA Dimensioni: 41x31x12mm

Utilizzabile come seconda ricevente su schede motore quando la ricevente originale non funziona o utilizza radiocomandi costosi rolling code e quarzati introvabili...



Funziona con il 97% dei radiocomandi presenti sul mercato, AM/FM, da 287 a 868MHz, a codice fisso e alcuni rolling code.

Catalogo Fast www.mvtek.info 13

### RA645 Trasmettitore 1 / 3 canali MULTIFREQUENZA

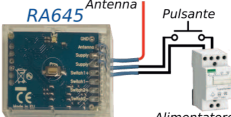


Modalità 1: quando alimentato trasmette il codice memorizzato in precedenza

Modalità 2: dando 2 impulsi di alimentazione viene trasmesso un codice; con 3 impulsi viene trasmesso il secondo codice.

Dimensioni: 41x31x12mm

L'ultimo impulso deve essere di almeno 1 secondo.



Collegaile anche in parallelo alle lampade abbaglianti o agli stop delle auto per azionare comodamente cancello e basculante senza utilizzare il classico radiocomando.

### RA648 Trasmettitore 4 canali MULTIFREQUENZA



Trasmettitore 4 canali indipendenti anche su frequenze differenti.

E' autoalimentato tramite batteria interna CR2032 a 3V.

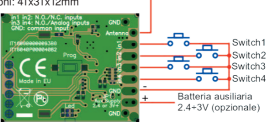
Per una durata superiore è possibile collegare una batteria ausiliaria da 2.4 o 2 batterie alcaline 1.5 in serie.

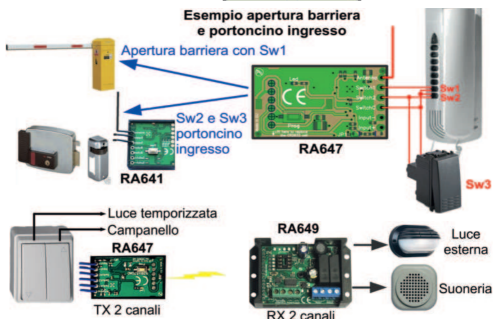
Antenna

Dimensioni: 41x31x12mm

Esempio di collegamento ==>>

RA648 in abbinamento a RA649 può comandare a distanza, senza la necessità di cablaggi, luci, motori, campanelli, porte e molti altri dispositivi elettrici / elettronici.





Esempio di attivazione suoneria e luce esterna temporizzata, associate anche ad un unico pulsante

14 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

### RA649 Ricevente a 2 canali polifunzionale MULTIFREQUENZA

Ricevente polifunzionale compatta multiuso con 2 uscite a relè 3A 250Vac. Uscite indipendenti e configurabili come uomo presente, bistabile, ON/OFF e timer da 0.5 sec. a 60 min.

Funziona con qualsiasi tipo di radiocomando a codice fisso e alcuni rolling code.

Alimentabile da 6 a 36Vdc e da 7 a 27Vac.

Dimensioni: 74x47x24mm



Funziona con il 97% dei radiocomandi presenti nel mercato, AM/FM, 433.42, 433.92, 434.15, 434.42, 868.3, 868.5, 868.8 MHz. codice fisso e vari rolling code.



### **ANTENNE PER AUTOMAZIONI**



Antenna a stilo per riceventi a 433.92 MHz. Dotata di staffa per fissaggio a parete e cavo coassiale.

Guadagno: 2.1dB

Banda passante: 425 - 440MHz

Supporto in acciaio inox



Antenna stilo a banda stretta per riceventi a 433.92 MHz. Aumenta la sensibilità della ricevente eliminando i disturbi fuori banda.

Guadagno: 2.1dB

Banda passante: 432 - 436MHz Supporto in acciaio inox Antenna stilo per riceventi a 868MHz. Dotata di staffa per fissaggio a parete e cavo

**RA605** 

Guadagno: 2.1dB

coassiale.

Banda passante: 860 - 880MHz Supporto in acciaio inox

# PRODOTTI PER MONOCAVO

### AP1547L - 2ingressi

### AP1548L - 3 ingressi

### AL1549 - Alimentatore Demix



Amplificatore da palo 2 ing.

Livello uscita: 105/110dBuV

- SAT 950:2200MHz Miscelato

- III+21:60 25dB 2 Req.





Amplificatore da palo 3 ing.

- III 25dB Regolabile
- 21:60 25dB Regolabile
- SAT 950:2200MHz Miscelato Livello uscita: 105/110dBuV



Alimentatore 12V 400mA con demiscelatore incorporato per separare il segnale TV e SAT presenti nello stesso cavo coassiale

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV
AP1547 <b>L</b>	2	III+UHF - SAT	Si	25 – mix	2	105/110
AP1548L	3	III - UHF - SAT	Si	25 – 25 - Mix	2	105/110

Codice	Vout (V)	I max (mA)	N. out	Connettori	Tipo
AL1549	12	400	2	F	Switching



Esempio di impianto monocavo dove l'amplificatore AP1548L amplifica il segnale TV e lo miscela con il segnale SAT proveniente dall'LNB SCR (oppure LNB universale). AL1549 oltre ad alimentare l'amplificatore, dispone al suo interno di un DEMIX per de-miscelare i segnali TV e SAT.

> 16 www.mvtek.info Catalogo Fast

## Amplificatori TV



- · Contenitore esterno in ABS anti UV
- · Connettori completamente protetti interni al contenitore
- Attenuatori multigiri ad impedenza costante 75 OHM
- · Bassa cifra di rumore
- Connettori F femmina per una schermatura totale
- · Modelli con Filtro LTE incorporato
- · Telealimentazione automatica
- Etichetta con tutte le caratteristiche tecniche del prodotto
- · Massima affidabilità con prestazioni elevate

Il livello d'uscita massimo è misurato secondo la norma EN50083 con 2 toni e intermodulazione a -60dBc

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.
AP863L	1	III + UHF	Si	12	-	110	-
AP4L	1	и и	Si	12	2	105/110	Si
AP201L	1	и и	Si	12	2	112/115	Si
AP89L	1	III + UHF	Si	24	1	110	-
AP5L	1	и и	Si	24	2	105/110	Si
AP3L	1	и и	Si	24	2	112/115	Si
AP1371L	1	и и	Si	Autom	atico	105/110	-
AP375L	1	и и	Si	32	2	112/115	Si

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.
AP249	2	E5:34 - 36:69 *		-1,5 – 12	-	110	-
AP20L	2	E5:34 - 36:60 *	Si	24	3	105/110	-
AP10L	2	III - UHF	Si	12	-	105/110	-
AP17L	2	и и	Si	12	2	105/110	Si
AP348L	2	и и	Si	24	-	105/110	-
AP18L	2	и и	Si	24	2	105/110	Si
AP739	2	и и	-	24	2	112/115	Si
AP1372L	2	и и	-	Autom	atico	105/110	-
AP730L	2	21 23	Si	32	2	112/115	Si
AP862	2	33 33	-	8	3	105/110	Si
AP372	2	III+UHF — UHF	-	20	3	105/110	Si
AP372L	2	и и	Si	20	3	105/110	Si
AP831	2	и и	-	28	3	112/115	Si

<sup>\*</sup> Specificare il taglio tra banda IV e V in fase d'ordine (tagli standard 32/34).

N	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµ∨	Teleal.
3	III – UHF – UHF	-	12	-	110	-
3	" "	Si	20	-	110	-
3		3 III – UHF – UHF	3 III – UHF – UHF -	Banda LIE dB  B III – UHF – UHF – 12	Banda LIE dB reg  B III – UHF – UHF – 12 –	dB reg dBμV 3 III – UHF – UHF – 12 - 110

AP36L	3	u u	Si	20	3	105/110	Si
AP37L	3	и и	Si	32	3	112/115	Si
AP902	3	III – IV – V *	- C	) / 0 / 12	3	110	-
AP29	3	11 11	=	12	3	105/110	-
AP29L	3	91 93	Si	12	3	105/110	-
AP30L	3	33 33	Si	20	3	105/110	-
AP27	3	33 33	=	32	3	112/115	Si
AP27L	3	33 33	Si	32	3	112/115	Si
AP826	3	III+UHF — UHF — UHF	-	16	4	105/110	Si
AP827	3	11 II	-	26	4	112/115	Si

<sup>\*</sup> Specificare il taglio tra banda IV e V in fase d'ordine (tagli standard 32/34).

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.
AP917	4	III – IV – V – UHF *	-	15	4	105/110	-
AP917 <b>L</b>	4	n n	Si	15	4	105/110	-
AP830	4	n n	-	20	4	112/115	Si
AP830 L	4	33 33	Si	20	4	112/115	Si
AP291	4	11 11	-	28	4	112/115	Si
AP291L	4	n n	Si	28	4	112/115	Si

<sup>\*</sup> Specificare il taglio tra banda IV e V in fase d'ordine (tagli standard 32/34).

## **ALIMENTATORI TV**

Codice	Vout	I max (mA)	N. out	Connettori	Tipo	Figura
AL93	12	150	1	Morsetti	Lineare	А
AL96	12	200	1	F	Lineare	В
AL97	12	200	2	F	Lineare	В
AL1480	12	300	1	F	Switching	С
AL1480+	12	500	1	F	Switching	С
AL1550	12	400	1	F	Switching	D



Figura A Dim. 86x48x48mm



Figura B Dim. 55x90x45mm



Figura C Dim. 80x44x24mm



Figura D Dim. 100x33x70mm

## CENTRALINI TV AUTOALIMENTATI





### 119dBuV

Il livello d'uscita massimo è misurato secondo la norma EN50083 con 2 toni e intermodulazione a -60dBc



### 121dBuV

7	7		~		'	
1	1	J	а	B	u	V

Figura	A - Dim	1.105x130x50mm	Figura B – Dim.	232x70x	47mm	Figura C – I	Dim.193x17	0x55mm
Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.	Figura
CE202	L 1	III+UHF	Si	12	2	112/115	Si	Α
CE50 L	1	""	Si	24	2	112/115	Si	Α
CE731	L 1	""	Si	32	2	112/115	Si	Α
CE852	L 1		Si	40	2	121	Si	С

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.	Figura
CE52 L	2	III / UHF	Si	24	2	112/115	Si	Α
CE55L	2	""	Si	32	2	112/115	Si	Α
CE853L	2	""	Si	42	2	119/121	Si	С
CE896	2	III+UHF – UHF	-	20	3	112/115	Si	Α
CE832	2	""	-	28	3	112/115	Si	А

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.	Figura
CE895L	3	III – UHF – UHF	Si	20	3	112/115	Si	Α
CE833L	3	n n	Si	32	3	112/115	Si	Α
CE1708 L	3	11 11	Si	40	3	112/115	No	А
CE56	3	III – IV – V *	-	32	3	112/115	Si	Α

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.	Figura
CE1280	4	III - IV - V - UHF *	-	20	4	112/115	Si	Α
CE1280L	4	n n	Si	20	4	112/115	Si	Α
CE861L	4	33 33	Si	30	4	112/115	Si	Α
CE1701L	4	33 33	Si	40	4	112/115	No	Α

<sup>\*</sup> Specificare il taglio tra banda IV e V in fase d'ordine (tagli standard 32/34).

Codice	IN	Banda	LTE	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	Teleal.	Figura
CE91L	5	I - III - IV - V - UHF *	Si	34	5	114/119	Si	В
CE1275L	5	33 33	Si	45	5	119/121	Si	С

<sup>\*</sup> Specificare il taglio tra banda IV e V in fase d'ordine (tagli standard 32/34).

# Centrale a filtri ATTIVI PROGAMMABILI

Amplificatore digitale programmabile con 32 filtri digitali ultra selettivi, che consentono la selezione, il filtraggio e l'amplificazione di ogni multiplex digitale dell'impianto di ricezione. La ricerca automatica consente una configurazione molto rapida dei multiplex DTT presenti in ingresso. Programmazione semplice mediante tasti con visualizzazione dei parametri sul display oppure da PC.



CEDPA001 4 FM - V+U - V+U - V+U Si 55 5 113 Si

### PREAMPLIFICATORI A BASSO RUMORE

### ...per segnali molto deboli

I preamplificatori sono caratterizzati da una cifra di rumore molto bassa, circa 2dB, e per questo consentono di amplificare segnali molto deboli, anche inferiori a 35dBµV. Inoltre, essendo alimentabili da 5V a 24Vdc, possono essere alimentati direttamente dal ricevitore o dal televisore DTT a 5V.



#### Caratteristiche

- Bassa cifra di rumore: ≤ 2dB
- Alimentazione flessibile: 5 : 24Vdc
- Alimentabili direttamente dal decoder DTT
- Modelli da innestare su centralino e antenna
- Compatti ed ermetici
- Dimensioni: 63x17mm

Codice	Banda	<b>Gain</b> dB	<b>Livello</b> dBµV	LTE	Tipo	Montaggio
PR229	UHF	20	103	=	Da Palo	Su antenna
PR251	III+UHF	15	96	-	Tubolare	Su antenna
PR264	""	15	96	-	Tubolare	Su centralino
BS10310	UHF	15	100	Si	Tubolare	Su antenna
BS10311	""	15	100	-	Tubolare	Su antenna
PR263	""	15	96	-	Tubolare	Su centralino
BS10312 GaAsFet	23 33	18	110	-	Tubolare	Su antenna
BS10313 GaAsFet	33 33	18	110	-	Tubolare	Su centralino

BS10312 e BS10313 sono dei preamplificatori a bassissimo rumore che utilizzano un GaAsFet come amplificatore; si differenziano dai normali transistor RF per avere un'alta dinamica ed amplificare i segnali con livelli molto differenti tra loro senza degradarne la qualità. Resistono molto bene alle intermodulazioni dovute dai segnali LTE e GSM.



20 www.mytek.info Catalogo Fast

### **B**OOSTER DI LINEA





BL1551

BL140 - BL48

Caratteristiche

- Amplificazione separata
- Regolazioni indipendenti banda III e UHF
- LED di funzionamento
- Dim. BL140, BL48: 65x120x50mm
- Dim. BL1551: 100x33x70mm

Codice	IN	Banda	<b>Gain</b> dB	N. reg	<b>Livello</b> dBµV	LTE	Telealim. automatica
BL140	1	III+UHF	12	2	105/110	=	-
CE202L	1	37 37	12	2	112/115	-	Si 150mA
BL1551	1	n n	24	2	105/110	=	Si 300mA
BL48	1	» »	24	2	105/110	-	-

CE 202 è un centralino utilizzato spesso come booster di linea negli impianti esistenti dove sia necessario aumentare il guadagno e il livello di uscita dell'impianto. La telealimentazione consente di alimentare direttamente l'amplificatore da palo esistente collegato a monte dell'impianto.

# FILTRI LTE

Codice	Tipo	Descrizione	MADE IN
BS14000	Per interno	Filtro elimina LTE	EU
BS14000P	Da palo	Filtro elimina LTE	EU
FL1361	Da palo	Filtro elimina LTE	EU
FL1362	Tubolare	Filtro elimina LTE	EU
FL1367	Da palo	Filtro elimina LTE a CAVITÀ - DIN 100-7	EU

FL1361 - FL1367 FL1362 BS14000P



Filtro LTE da palo







Chiedi per filtri 5G



Da palo

## FILTRI E MISCELATORI



22

### Caratteristiche

- · Connettori F
- · Circuito schermato
- · Scatola antipioggia
- Etichetta in poliestere
- Etichette personalizzate
- Oltre 300 modelli disponibili



### Miscelatori

Codice	N. in	Config. ingressi	Descrizione
MX62	2	- III - UHF cc	Permette di miscelare l'antenna di B.III con l'antenna di B.UHF su unico cavo.
MX345	3	- III - IV - V	(specificare il taglio tra banda IV e V). Tagli standard: 30/32 – 32/34 – 40/42 Es: MX345-40/42 ideale su certe zone per ricezione RAI
MX845	2	- III+UHF - UHF cc	Miscelatore universale utilizzabile con diverse tipologie di antenne e configurazioni: III+UHF - 345+UHF - 345+V - 345+CH
MX847	3	- <b>III</b> - UHF cc - UHF cc	Permette di miscelare 2 antenne in banda UHF con la banda III oppure: B.III + B.IV + B.V - B.III + B.UHF + CH
MX1-CH	2	- CH1 - VHF+UHF <sub>-CH1</sub>	Miscelatore 1 canale (specificare il canale). Indicare in fase d'ordine se i canali adiacenti sono utili
MX2-CH+CH	2	- CH1+CH2 - VHF+UHF <sub>-(CH1,CH2)</sub>	Miscelatore 2 canali (specificare i 2 canali). Indicare in fase d'ordine se i canali adiacenti sono utili
MX3-CH+CH+CH	2	- CH1+2+3 - VHF+UHF <sub>-(CH1,2,3)</sub>	Miscelatore 3 canali (specificare i 3 canali). Indicare in fase d'ordine se i canali adiacenti sono utili
MX4- CH+CH+CH+CH	2	- CH1+2+3+4 - VHF+UHF <sub>-(CH1,2,3,4)</sub>	Miscelatore 4 canali (specificare i 4 canali). Indicare in fase d'ordine se i canali adiacenti sono utili

### Filtro passa ed elimina canale

Codice	N. in	Descrizione	Note
FL1-CH	1	Filtro passacanale - 1 canale	Utili quando si deveno miscelare e
FL2-CH+CH	1	Filtro passacanale - 2 canali	filtrare i canali provenienti da una
FL3-CH+CH+CH	1	Filtro passacanale - 3 canali	— direzione con i restanti da una — seconda direzione tramite un
FL4-CH+CH+CH+CH	1	Filtro passacanale - 4 canali	amplificatore con 2 ingressi UHF
FL1277	1	Filtro con 3 trappole UHF -12dB	Per attenuare e livellare i canali
FL1333	1	Filtro con 4 trappole UHF -12dB	che arrivano con livello più alto rispetto alla media degli altri
FL1413	1	Filtro con 5 trappole UHF -12dB	segnali. Si possono sovrapporre
FL241	1	Filtro con 6 trappole UHF -12dB	più trappole sullo stesso canale
		Onzioni	

### Opzioni

	•
OPZ-CH >= 50	Taratura canale >= 50
OPZ-CH-ADIACENTE	CH adiacente UTILE su ingresso largabanda. 1 OPZ per ogni CH adiacente
OPZ-CELLA-16MHz	Cella passacanale con larghezza di banda di 16 MHz (passa 2 canali per cella)
OPZ-CELLA-24MHz	Cella passacanale con larghezza di banda di 24 MHz (passa 3 canali per cella)
OPZ-TAGLIO-IV	Taratura taglio tra IV/V fuori standard (inferiore al canale 40)
OPZ-TAGLIO-V	Taratura taglio IV/V fuori standard (superiore o uguale al canale 40)

Tagli standard: 32/34 - 34/36 - 40/42

www.mytek.info Catalogo Fast

## ANTENNE RICEZIONE TV

Codice	Descrizione	<b>Conf.</b> Pz	Foto
AN113	Antenna YAGI CH 21:60 48 elementi Montaggio veloce Polarizzabile H/V Lunghezza: 111cm Basso impatto al vento	10	Plastiche GRIGIE
AN1726	Antenna YAGI CH 21:60 22 elementi Montaggio veloce Polarizzabile H/V Lunghezza: 81cm Basso impatto al vento	10	Plastiche GRIGIE
AN1744	Antenna TRIPLA CH 21:60 47 elementi Montaggio veloce Polarizzabile H/V Lunghezza: 128cm Pannelli giganti	5	Plastiche GRIGIE
AN1743	Antenna TRIPLA CH 21:60 43 elementi Montaggio veloce Polarizzabile H/V Lunghezza: 119cm Basso impatto al vento	10	Plastiche GRIGIE

Tutte le antenne sono dotate di connettore F

Antenna YAGI 91 elementi
Connettore F
Premontata
Pannelli riflettori giganti per
un alto rapporto Avanti/Indietro
Confezione 1Pz
Lunghezza 190cm

Conf.
Pz
Foto

Plastiche
GRIGIE

AN926

Antenna TRIPLA COMBI III+IV+V Design esclusivo Connettore F Montaggio veloce



Plastiche GRIGIE

AN109

Antenna a PANNELLO CH 21:60 - Connettore F Elevato angolo di apertura orizzontale Alto guadagno e linearità Doppia staffa robusta per fissaggio a palo Flessibilità di regolazione H/V



AN1745

Antenna MINI LOG CH 21:60 20 elementi - Lunghezza 40cm Polarizzabile H/V



Tutte le antenne sono dotate di connettore F

10

25

Codice	Descrizione	<b>Conf.</b> Pz	Foto
AN1746	Antenna LOG CH 21:60 28 elementi - Lunghezza 106cm Polarizzabile H/V	10	Plastiche GRIGIE
AN925	Antenna LOG Banda III+IV+V 32 elementi - Lunghezza 120cm Polarizzabile H/V	10	Plastiche GRIGIE
AN1742	Antenna YAGI Banda III 9 elementi - Lunghezza 154cm Polarizzabile H/V	10	Plastiche GRIGIE
AN1741	Antenna YAGI Banda III 4 elementi - Lunghezza 67cm Polarizzabile H/V	10	Plastiche GRIGIE
AN1740	Antenna LOG Banda III 12 elementi - Lunghezza 69cm Polarizzabile H/V  Tutte le antenne sono dotate di connettore i	10	Plastiche GRIGIE

# Parabole e Accessori SAT

Codice	Diametro	Colore	Materiale	Foto
Coulce	Diametro	Colore	Materiale	FOIO
PAR80W Montaggio i	80 rapido Click-Clad	Bianco RAL7035 k – Staffa di supporto comp	Acciaio letamente in metallo	9

PAR80AW 80 Bianco RAL7035 Alluminio

Montaggio rapido Click-Clack – Staffa di supporto completamente in metallo



### **LNB**

	LIND	
Codice	Descrizione	Foto
LN1792	LNB 1 uscita universale	
LN1580	LNB 1 uscita universale IDIGITAL	
LN1497	LNB 2 uscite indipendenti TWIN IDIGITAL	53
LN1798	LNB 4 uscite indipendenti QUAD	
LN331	LNB 4 uscite indipendenti QUAD IDIGITAL	_
LN1813	LNB 8 uscite indipendenti OCTO	
LN1702	LNB 8 uscite indipendenti OCTO IDIGITAL	and process
LN1793	LNB 4 uscite VH-VH per multiswitch	
LN1591	LNB 4 uscite VH-VH per multiswitch IDIGITAL	
LN1799	LNB 1 uscita SCR + 2 LEGACY	
LN1760	LNB 1 uscita dCSS	
LN1759	LNB 1 uscita dCSS + 2 uscite LEGACY	
LN1649	LNB 1 uscita MONOBLOCCO 4 gradi	Inoughorn.
LN1791	LNB 1 uscita MONOBLOCCO 6 gradi (Astra + Hotbird)	
LN209	LNB 1 uscita MONOBLOCCO 6 gradi (Astra + Hotbird) ID	
LN990	LNB 2 uscita MONOBLOCCO 6 gradi (Astra + Hotbird) ID	
LN984	LNB 4 uscita MONOBLOCCO 6 gradi (Astra + Hotbird) ID	

26 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

### Supporti per parabole

### ZAC2002U

Supporto per parabola universale da palo Tubo Ø 40x1.4 mm Sporgenza 260mm Attacco H/V Zincatura a fuoco



### ZAC40CAM2

Supporto per camino con zanche francesi Tubo Ø 40x1.4 mm Sporgenza 260mm Zincatura a fuoco



ZACE26M - 26cm ZACE46M - 46cm

Supp Muro economico Tubo Ø 40x1,4 mm Altezza 31cm Piastra 160x130x2 5 Zincatura a fuoco



ZN1022 - 25 Metri ZN1022A - 5 Metri

Nastro zincato per zanche francesi 40x0.5mm



Altri supporti per parabole nella sezione Zancheria

### Mix - DeMix

### **MX71**

Mix Demix compatto per impianto monocavo TV+SAT

Dimensioni: 60x36x20mm



### MX771

Mix Demix da palo per impianto monocavo TV+SAT



### DiSEqC

Codice	Descrizione
DS83	DiSEqC da palo 2 ingressi
DS83A	DiSEqC da palo 2 ingressi ECO
DS84	DiSEqC da palo 4 ingressi
DS84A	DiSEqC da palo 4 ingressi ECO

Compatibile con tutti i ricevitori



DS83A - DS84A

KIT RIMODULAZIONE SKY



DS83 - DS84

### Preamplificatore SAT

#### **PR785**

Preamplificatore satellitare con slope 16-20dB

### Guadagno:

- 16dB banda bassa
- 20dB banda alta

Lo slope è indispensabile per linearizzare le perdine del cavo coassiale.



KIT composto da Modulatore SpecilMix permettono di modulare in HD e miscelare un canale SKY su tutto l'impianto TV esistente.





Catalogo Fast www.mvtek.info 27

### Estensori di telecomando

Codice	Descrizione		
ES1455	Coppia estensori via cavo coassiale		
ES1456	Estensore via cavo coassiale - Aggiuntivo Lato TV		
ES1592	Coppia estensore di telecomando 433,92MHz Codificato		
	ЕсоТуре		
ES1593	Coppia estensore audio / video 2,4GHz	MANIN MINTER	
	ЕсоТуре		

### Modulatori Audio / Video

Modulatori Addio / Video				
Codice	Descrizione			
MO1670	Modulatore DVB-T a 1 canale. Risoluzione 1080P FullHD HDMI passante	The state of the s		
MO1670-SKY	Kit rimodulazione DVB-T composto da modulatore HD e SpecialMix per miscelare il segnare modulato insieme agli altri canai DVB-T	MO1670-SKY		
MO1806	Mini modulatore Full HD ideale per rimodulare un segnale HDMI proveniente dal sistema di videosorveglianza su tutta la casa	## State   PLUG   Mini   Size		
MO1807	Modulatore Full HD ideale per rimodulare il segnale proveniente dal decoder di SKY su tutta la casa. In dotazione anche l'accessorio per poter comandare il decoder stando su un'altra stanza.	# ERMS ::::		
	Tramite display si possono impostare facilmente i para Tramite APP e PC qualsiasi parametro del mod			

28 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

### PRODOTTI HDMI

Coppia estensore HDMI Wireless

Full HD 1080P

ES1812 Distanza MAX 50m. (dipende dagli ostacoli)

Completo di alimentatore 5V

Completo di alimentatore 5V



VA1597	Splitter HDMI 2 vie max 1080P Completo di alimentatore 5V	GHANTU
VA1730	Splitter UHD HDMI 2 vie 4K 1080P 3D HDMI 2.0 - HDCP 2.2 Completo di alimentatore 5V	, West
VA1598	Splitter HDMI 4 vie max 4K /1080P 3D Completo di alimentatore 5V	TO KLICH
VA1731	Splitter UHD HDMI 4 vie 4K 1080P 3D HDMI 2.0 - HDCP 2.2 Completo di alimentatore 5V	J Common
ES1595	Coppia estensore HDMI su cavo ethernet CAT.6 Full HD 1080P 3D Lunghezza massima: 60m. Completo di alimentatore 5V	
ES1811	Coppia estensore HDMI su cavo ethernet CAT.5e/6 Full HD 1080P 3D - Lunghezza massima: 60m. Sonda IR per ritorno segnale telecomando - Alim. 5V inclus	
ES1819	Versione con 2 USB per remotare MOUSE e TASTIERA	
ES1665	Coppia estensore HDMI su cavo ethernet CAT5 / 5e / 6 Full HD fino a 1080P 3D Fino a 120 metri	

CA\_HDMI2\_0.5 Cavo HDMI - Lunghezza 0.5m CA\_HDMI2\_1 Cavo HDMI - Lunghezza 1m CA HDMI2 1.5 Cavo HDMI - Lunghezza 1.5m CA HDMI2 2 Cavo HDMI - Lunghezza 2m CA HDMI2 3 Cavo HDMI - Lunghezza 3m Cavo HDMI - Lunghezza 5m CA HDMI2 5 **HDMI** Cavo HDMI - Lunghezza 7.5m CA\_HDMI2\_7.5 versione 1.4 CA HDMI2 10 Cavo HDMI - Lunghezza 10m e 2.0 in CCA e CU CA\_HDMI2\_15 Cavo HDMI - Lunghezza 15m

### RICEVITORI - DECODER

### Decoder Tivùsat

Ricevitore satellitare Tivùsat 1080P LCN RI1767 Completo di CARD Tivùsat HD Q10

Con presa Scart e HDMI

**RI1808** Ricevitore Tivùsat 4K combinato TV/SAT PVR con

Q60 SCART / HDMI / Ethernet

Ricevitore satellitare CERTIFICATO Tivùsat

Full HD 1080P, LCN RI1796 Con Display

HRS 8830 Completo di CARD Tivùsat HD

Con accessorio per presa Scart e HDMI



### Decoder Digitali terrestre

Super DECODER Terrestre HD HEVC H.265 10 bit Full HD 1080P - HDMI - SCART - Telecomando 2 in 1

RI1809 LCN - Alimentazione 12V - Alimentatore in dotazione

CEC - Sonda IR con doppio DISPLAY

Risoluzione dei conflitti del canali con stesso LCN



### Decoder Satellitari

Ricevitore SAT Free FULL HD H264

RI1786 lettore di tessere - WiFi

PICCO S2 Telecomando 2 in 1 - No PVR

Alimentazione 12 Volt - Alimentatore in dotazione



Ricevitore SAT FULL HD H265 RI1787 lettore di tessere - Ethernet PICCOL-Telecomando 2 in 1 - No PVR LINO S2

Alimentazione 12 Volt - Alimentatore in dotazione



### Decoder Combinati TV + SAT

Ricevitore combinato SAT / TV / IP RI1657

Full HD 1080P

RX8900

Predisposto per WiFi - USB - PVR



RI1788 Ricevitore TV / SAT FULL HD H265 PICCOLlettore di tessere - Ethernet LINO Telecomando 2 in 1 - No PVR

S2/T2 Alimentazione 12 Volt - Alimentatore in dotazione



Ricevitore SAT / TV FULL HD H265 HEVC RI1789 lettore di tessere - Common Interface - Ethernet PICCOL-

Telecomando 2 in 1 - No PVR LO S2/T2

Alimentazione 230Vac



30

### Android BOX

Trasforma il tuo TV in uno SMART TV con gli Android BOX. Potrai connetterti alla rete internet e navigare, trasmettere contenuti multimediali, ascoltare musica e vedere foto. Applicazioni come: Infinity, DAZN, Amazon Prime Video, Disney+, Rai Play, Tim Vision, Spotify, VLC, DPlay, Youtube 4k, Play Store....

Android TV BOX 4K HDR Ultra HD Certificato GOOGLE - Aggiornabile RI1780 HDMI - AV - Ethernet - WiFi 2.4 / 5 GHz - 2x USB KM9 Telecomando SMART e vocale Cavo HDMI Alimentazione 5Vdc con alimentatore



Android TV BOX 4K HDR Ultra HD Certificato GOOGLE - Aggiornabile

HDMI - AV - Ethernet - WiFi 2.4 / 5 GHz - 2x USB

Telecomando SMART e vocale

Cavo HDMI

RI1785

Alimentazione 5Vdc con alimentatore



### Card e Tessere abbonamento

Codice	Descrizione	Foto
		W. C.

RI1659 Pacchetto CAM + CARD Tivùsat



Pacchetto CAM + CARD Tivùsat ULTRA HD - 4K RI1732

Compatibile FULL HD 1080P





## TELECOMANDI UNIVERSALI

RI1770	A - Telecomando universale per televisori SONY	
RI1710	B - Telecomando universale per televisori SONY	
RI1711	B - Telecomando universale per televisori PANASONIC	
RI1772	A - Telecomando universale per televisori LG	
RI1712	B - Telecomando universale per televisori LG	
RI1773	A - Telecomando universale per televisori SAMSUNG	
RI1713	B - Telecomando universale per televisori SAMSUNG	
RI1774	A - Telecomando universale per televisori PHILIPS	
RI1714	B - Telecomando universale per televisori PHILIPS	
RI1715	B - Telecomando universale per televisori SHARP	
	Telecomandi universali compatibili per marca di televisore	19-1-8



originale

(A) Come (B) ECO

**RI1777** Tel. per TV SONY, SAMSUNG, PHILIPS, LG, PANASONIC

Telecomando EASY compatibile con tutte le marche TV RI1776



### Accessori per Ricevitori

RI1660 WiFi USB per decoder



RI1685 WiFi USB per decoder a lunga portata



### **M**ULTISWITCH





Codice	Tipo	IN / OUT	DERIVATE
SW9731	dCSS	4 / 4	1 dCSS (1x16 utenze) / SCR / Legacy – Approvato SKY
SW9732	dCSS	4 / 4	2 dCSS (2x16 utenze) / SCR / Legacy – Compatibile SKY
SW9733	dCSS	5/5	1 dCSS (1x16 utenze) / SCR / Legacy – Compatibile SKY
SW9734	dCSS	5/5	2 dCSS (2x16 utenze) / SCR / Legacy – Compatibile SKY
SW9754	dCSS	5/5	4 dCSS (4x16 utenze) / SCR / Legacy – Compatibile SKY
SW9758	dCSS	5/5	8 dCSS (8x16 utenze) / SCR / Legacy – Compatibile SKY
SW9748	dCSS	5/5	16 dCSS (8x16 utenze) / SCR / Legacy – Compatibile SKY

Codice Descrizione

SW9669 Inseritore DC, passaggio DC 3.25A, 250...2340 MHz
Connettore F (anche per inserimento DC)



Alimentatore con splitter a 2 vie incorporato SW2461 Frequenza 950 - 2150 MHz, connettori F

Tensione uscita: 18Vdc 500mA

Alimentatore per multiswitch Johansson

Connettore F

SW2460

Tensione uscita: 20Vdc 3.2A Max





## CONNETTORI

GOMMETION					
Codice	Descrizione	Foto			
CN1513	Connettore F per cavo 5mm	Alth.			
CN1514	Connettore F per cavo 6,7mm				
	Connettori di alta qualità realizzati in ottone nichelato.				
	Confezione: 100 Pz				
CN194	Connettore F per cavo 5mm – OR rosso	ALC: NO.			
CN195	Connettore F per cavo 6,7mm – OR verde				
	Connettori Professionali ermetici di alta qualità realizzati in ottone nichelato con OR interno ed esterno.  Confezione: 100 Pz				
CN196	Connettore F a crimpare per cavo 5mm	fig.			
CN197	Connettore F a crimpare per cavo 6,7mm				
	Connettori Professionali a crimpare  Confezione: 100 Pz				
CN1631	Connettore IEC maschio ad avvitamento per cavi 5mm HQ – OR rosso. Confezione: 50Pz				
CN1632	Connettore IEC femmina ad avvitamento per cavi 5mm HQ – OR rosso. Confezione: 50Pz				
CN1633	Connettore IEC maschio ad avvitamento per cavi 6,7mm HQ – OR verde. Confezione: 50Pz				
CN1634	Connettore IEC femmina ad avvitamento per cavi 6,7mm HQ – OR verde.				

Catalogo Fast <u>www.mytek.info</u> 33

Confezione: 50Pz

CN1543 CN1544	Connettore IEC Maschio Connettore IEC Femmina Confezione da 50pz	Completamente schermati internamente	(now)
CN1545	Connettore IEC Maschio 90°	Completamente	((new))
CN1546	Connettore IEC Femmina 90°	schermati internamente	
	Confezione da 50pz		
CN1511	Connettore IEC maschio 90°		
CN1512	Connettore IEC femmina 90°		A Community of the Control of the Co
	Connettori professionali IEC cor femmina.	n terminazione F	
	Permettono di minimizzare lo sp	pazio richiesto	
	Confezione: 50 Pz		



CN794



Giunto rapido F femmina – F femmina di qualità.
Adatto per multiswitch
Confezione: 50Pz

34 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

Connettore F 90° di alta qualità 3GHz

CN793 Permettono di minimizzare lo spazio richiesto

Confezione: 50Pz



Connettore F Rapido - Adatto per misuratori di segnale CN999

Confezione 10Pz



Adattatore F maschio – F maschio CN205

Confezione: 100Pz



CN1672 Connettore F femmina – IEC maschio

Confezione: 50Pz



CN206 Adattatore IEC maschio – IEC maschio

Confezione: 100Pz

CN207 Adattatore IEC femmina – IEC femmina

Confezione: 100Pz



Adattatore F femmina – RCA maschio CN799

Confezione: 100Pz



Adattatore F femmina – BNC maschio

CN797 Di alta qualità

Confezione: 1Pz



35

Adattatore RCA femmina - BCN maschio

Confezione: 2Pz



CN1678

CN1676

RCA femmina - F maschio

Confezione: 2Pz



CN1674

Adattatore BNC femmina - RCA maschio

Confezione: 2Pz



CN1675

Adattatore USB

Confezione: 2Pz



CN1560R OR Rossi

CN1560N OR Neri Connettore RCA maschio volante completamente

schermato



Adattatore JACK 6,3 - 3,5mm

CN1677

Confezione: 2Pz



(new)

## Carichi

Codice	Descrizione	Foto
CN801	Chiusura terminale F - 75 OHM Confezione: 100Pz	
CN802	Carico 75 OHM isolato  Terminazione per Multiswitch  Confezione 20Pz	
CN803	Chiusura terminale per morsetti - 75 OHM Confezione: 100Pz	
CN1336	Chiusura terminale IEC maschio - 75 OHM Confezione: 10Pz	

## Altri Connettori

Codice	Descrizione	Foto
CN1151	Connettore Ethernet RJ45 8 poli Confezione: 50Pz	
	Connettore Ethernet R.I45 8 poli – Schermato	Dim

Catalogo Fast <u>www.mytek.info</u> 37

CN1528

Confezione: 50Pz

## CAP



I connettori sono venduti in confezione da 100pz.



Il CAP è un adattatore brevettato che permette di tenere il cavo coassiale sul connettore F femmina. Un unico dispositivo per tutti i cavi coassiali da 4 a 7mm. Connessione rapida in soli 30 secondi



Inserire il cavo nel connettore F, ripiegare sulla filettatura la guaina con la calza e far scivolare il CaP sopra di esse.



Terminare la connessione inserendo completamente il CaP sul connettore aiutandosi con gli accessori CN759 e CN760.



CAP - Unico connettore per tutti i cavi coassiali da 4 a 8 mm

## **DIVISORI**

Codice	N. out	Attenuazione (dB)	Passaggio CC
DI80	2	4	Si
BS25000P	2	4	Si
DI81	3	6	Si
BS35000P	3	6	Si
DI82	4	8	Si
BS45000P	4	8	Si

Divisori da palo E5 : E60 con passaggio CC su tutte le uscite con diodi.

Nel caso di abitazioni plurifamigliari con antenna centralizzata e senza contatore enel per i servizi comuni, è possibile collegare un alimentatore su ciascuna uscita per garantire alimentazione all'amplificatore da palo anche se alcune abitazioni fossero disabitate e/o senza corrente.



Foto

Serie DI8x Dim: 113x110x45

Serie BS

(	Codice	N. out	Attenuazione (dB)	Passaggio CC	Dimensioni (mm)
	D <b>I</b> 1482	2	4	Si	45x32x14
	D <b>I</b> 1483	3	6	Si	72x32x14
	D <b>I</b> 1484	4	8	Si	72x32x14

Mini divisori compatti con connettori F 5:2400 MHz e passaggio CC su tutte le uscite con diodi.



Foto

Codice	N. out	Attenuazione (dB)	Passaggio CC	Dimensioni (mm)
D <b>I</b> 766	6	12	Si	93x35x30
D <b>l</b> 768	8	16	Si	93x35x30

Divisori con connettori F 5:2400 MHz con passaggio CC su tutte le uscite con diodi.

93x35x30	64
93x35x30	
C su tutte le	Day man y Comments of the comm

Codice	N. out	<b>Attenuazione</b> (dB)	Passaggio CC
BS25000	2	4	Si
BS35000	3	6	Si
BS45000	4	8	Si

Divisori per uso interno E5 : E60 con passaggio CC su tutte le uscite con diodi.



39

## **DERIVATORI**

Attenuazione	1 derivata	2 derivate	4 derivate	6 derivate
-10dB	D110	D210	D412 -12dB	
-14dB	D114	D214	D414	D616 -16dB
-18dB	D118	D218	D418	D620 -20dB
-22dB	D122	D222	D422	D625 -25dB
D816	Derivatore 8 de	rivate -16dB		



Derivatori 5:2400MHz con connettori F

Attenuazione	1 derivata	2 derivate	3 derivate	4 derivate
-8dB	DE352	-	-	-
-12dB	DE353	DE356	DE359	DE362
-16dB	DE354	DE357	DE360	DE363
-20dB	DE355	DE358	DE361	DE364



Derivatori 5:2400MHz ad innesto rapido. Richiedono uno spazio minimo per l'istallazione grazie all'ingresso diretto del cavo nel morsetto rapido.

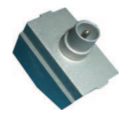
# PRESE TV - SAT - UTP

## Prese TV IEC

Codice	Descrizione	Attenuazione
FR1052	Terminale economica	-
FR400	Pressofusione diretta isolata	-
FR401	Pressofusione diretta con passaggio CC	-
FR402	Pressofusione passante	-4 dB
FR403	Pressofusione passante	-7 dB
FR404	Pressofusione passante	-10 dB
FR405	Pressofusione passante	-14 dB
FR406	Pressofusione passante	-18 dB
FR407	Pressofusione passante	-22 dB



FR1052 Presa IEC economica



Presa IEC in pressofusione professionale

Disponibili tutte le mascherine compatibili con le marce ABB - AVE - GEWISS - LEGRAND - TICINO - VIMAR

40 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

## Adattatore Living NOW

Codice Descrizione

Adattatore LIVING NOW

FR1055 Permette di installare i connettori IEC, F, Demix sulla serie Living Now



## Prese SAT F

Codice	Descrizione	Attenuazione
FR1050	Terminale economica - Supporto in plastica	-
FR1053	Pressofusione terminale isolata	-
FR408	Pressofusione terminale con passaggio CC	-

FR1050 Pressofusione



← Economica



## Prese SAT TV

Codice	Descrizione	Attenuazione	Foto
FR1054	Pressofusione diretta - 2 cavi (TV e SAT)	-	
FR413	Pressofusione demiscelata terminale	-	100
FR414	Pressofusione demiscelata passante	-5dB	
FR415	Pressofusione demiscelata passante	-7dB	
FR416	Pressofusione demiscelata passante	-10dB	
FR417	Pressofusione demiscelata passante	-14dB	
FR418	Pressofusione demiscelata passante	-18dB	100
FR419	Pressofusione demiscelata passante	-22dB	

Prese RJ11 - RJ45

	11030	1911 - 1975
Codice	Descrizione	Colore
FR1001	Telefonica Cat.3 RJ11 - Toolless	Nero
FR1002	UTP Cat.5E RJ45 - Toolless	Bianco
FR1003	UTP Cat.5E RJ45 - Toolless	Nero
FR1004	UTP Cat.5E RJ45	Bianco
FR1005	UTP Cat.5E RJ45	Nero
FR1006	UTP Cat.6 RJ45	Bianco
FR1007	UTP Cat.6 RJ45	Nero



Corpo colore bianco



Corpo colore nero

# MASCHERINE PER PRESE

Compatibili ABB	1 foro	2 fori	RJ11 - RJ45
Elos	MA475	MA445	MA1040
Serie Chiara	MA1103	MA1107	MA1041
Mylos bianca	MA1473	MA1474	MA1475
Mylos Nera	MA1476	MA1477	MA1478
Compatibili AVE	1 foro	2 fori	RJ11 - RJ45
Serie 45 Blanc	MA476	MA446	MA1029
Serie 45 Noir Ax	MA477	MA447	MA1027
Serie 45 Ral	MA478	MA448	MA1030
Serie 45 Ranquise	MA479	MA449	MA1028
Serie 44 Domus	MA1461	MA1462	MA1463
Serie 44 Life	MA1464	MA1465	MA1466
	1 foro	2 fori	RJ11 - RJ45
Compatibili B.Ticino			
Magic	MA450	MA420	MA1010
Living International	MA451	MA421	MA1008
Light	MA452	MA422	MA1009
Light Tech	MA453	MA423	MA1015
Classic	MA454	MA424	MA1011
Luna	MA455	MA425	MA1012
Matix	MA456	MA426	MA1013
Magic TT	MA457	MA427	MA1014
Axolute bianca	MA1101	MA1105	MA1018
Axolute chiaro	MA458	MA428	MA1017
Axolute scuro	MA459	MA429	MA1016
Compatibili Gewiss	1 foro	2 fori	RJ11 - RJ45
Playbus	MA460	MA430	MA1031
System Black	MA460 MA462	MA430 MA432	MA1031 MA1032
System Black System White	MA460 MA462 MA461	MA430 MA432 MA431	MA1031 MA1032 MA1033
System Black	MA460 MA462	MA430 MA432	MA1031 MA1032
System Black System White	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434	MA1031 MA1032 MA1033
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio	MA460 MA462 MA461 MA463	MA430 MA432 MA431 MA433	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b>	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b>	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA444	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 <b>RJ11 - RJ45</b> MA1037 MA1038
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA444 MA1106	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 <b>RJ11 - RJ45</b> MA1037 MA1038 MA1039
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b>	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA444 MA1106 <b>2 fori</b>	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA4106 <b>2 fori</b> MA436	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466 MA467	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA444 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1019
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466 MA467 MA468	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA4106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1019
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466 MA467 MA468 MA469	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438 MA439	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1021 MA1021 MA1022 MA1022
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana Plana silver	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466 MA467 MA468 MA469 MA470 MA471	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438 MA439 MA440 MA441	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1021 MA1021 MA1022 MA1022 MA1025 MA1023
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana Plana silver Eikon Eikon next	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 1 foro MA473 MA474 MA1102 1 foro MA466 MA467 MA468 MA469 MA470 MA471 MA471	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438 MA439 MA440 MA441 MA441	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1019 MA1021 MA1021 MA1022 MA1025 MA1023 MA1023
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana Plana silver Eikon Eikon next Eikon bianca	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466 MA467 MA468 MA469 MA470 MA471 MA471 MA472 MA1100	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438 MA439 MA440 MA441 MA442 MA1104	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1019 MA1021 MA1021 MA1022 MA1025 MA1023 MA1023 MA1026 MA1024
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana Plana silver Eikon Eikon next Eikon bianca Arkè chiara	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 1 foro MA473 MA474 MA1102 1 foro MA466 MA467 MA468 MA469 MA470 MA471 MA472 MA1100 MA1467	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438 MA439 MA440 MA441 MA442 MA1104 MA1468	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1019 MA1021 MA1021 MA1022 MA1025 MA1023 MA1023 MA1024 MA1024
System Black System White Chorus Bianco Chorus Nero Chorus Titanio  Compatibili Legrand Cross Vela scura Vela chiara  Compatibili Vimar Idea bianca Idea nera Serie 8000 Plana Plana silver Eikon Eikon next Eikon bianca	MA460 MA462 MA461 MA463 MA464 MA465 <b>1 foro</b> MA473 MA474 MA1102 <b>1 foro</b> MA466 MA467 MA468 MA469 MA470 MA471 MA471 MA472 MA1100	MA430 MA432 MA431 MA433 MA434 MA435 <b>2 fori</b> MA443 MA1106 <b>2 fori</b> MA436 MA437 MA438 MA439 MA440 MA441 MA442 MA1104	MA1031 MA1032 MA1033 MA1035 MA1034 MA1036 RJ11 - RJ45 MA1037 MA1038 MA1039 RJ11 - RJ45 MA1020 MA1019 MA1021 MA1021 MA1022 MA1025 MA1023 MA1023 MA1026 MA1024

Le mascherine sono compatibili con tutte le prese MyTek, sia dirette che in pressofusione

I marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari







# CAVI

## Cavi coassiale 75 OHM

Codice	Tipo conduttore	Diam. mm	Classe	Colore	Imped.	<b>Metri</b> m	Foto
CX1570 CX1569 CX1571	CCS SERIE ECONOMICA	5 5 6,5	B A A	Bianco	75 Ω	100 100 100	• FI
CX1485	Rame Omologato SKY	5	В	Bianco	75 Ω	200	8
CX1486 CX1487	Rame  Comodo box con svolgitore  Serie Speedy	5 6,7	A A	Bianco	75 Ω	150 100	Evoluming 1
CX1504 CX1505 CX1502	Serie Elite Rame Rame 100% CX1502 è un cav	5 6,7 6,8 vo in ram	A++ A++ A++ ne puro co	Bianco on doppia	75 Ω schermatur	150 100 100 a	
CX1506 CX1514 CX1507	RAME " "	5.5 6.5 7.0	A A A++	Nero	75 Ω	150 100 100	
CX1784	ccs	6.8	Α	Nero	75 Ω	100	

### Cavi ETHERNET

Codice	Tipo conduttore	Cat.	Guaina	Colore	<b>Metri</b> m	Foto
CX1488	CCA	5E UTP	PVC	GRIGIO	305	
CX1642	CCA	5E UTP	PE	NERO	305	
CX1509	CCA	6 UTP	PVC	GRIGIO	305	CAT. SE
CX1644	CCA	6 UTP	PE	NERO	305	

Piattina Rosso/Nera

Codice	Descrizione		
CX1721	Conduttori 2 x 0.5 mmq		
CX1722	Conduttori 2 x 0.75 mmq		
CX1723	Conduttori 2 x 1.0 mmq		
CX1724	Conduttori 2 x 1.5 mmq		
Matassa 100 metri - Conduttori in alluminio placcato rame Isolamento conduttori in PVC			



Cavo per Videosorveglianza

Codice Descrizione

CX1717 Coassiale 75 OHM + alimentazione 2x0.5mmq LSZH

Matassa 100 metri - Diametro esterno 7.5mm



### GEL scorricavo

Codice	Descrizione	Foto
	GEL scorricavo per cavi coassiali & fibra	181.
CX1489	Prodotto di alta qualità: atossico, inerte, senza effetto colla. Flacone: 1 litro	19/10

## Patch Ethernet UTP cat.5e / cat. 6

Codice	Categoria	Lunghezza	Colore	Colore
CX1906	Cat. 5e	0.25 m	GRIGIO	
CX1803	11 11	0.5 m	" "	
CX1804	" "	1.0 m	" "	
CX1805	" "	2.0 m	" "	
CX1907	" "	3.0 m	" "	100
CX1908	" "	5.0 m	" "	A COLOR
CX1909	" "	7.5 m	" "	See all
CX1910	" "	10 m	" "	
CX1911	" "	20 m	" "	
CX1904	Cat. 6	0.25 m	GRIGIO	
CX1900	" "	0.5 m	" "	Tutti i cavi patch sono
CX1901	" "	1.5 m	" "	di colore grigio e
CX1902	" "	3.0 m	11 11	confezionati singolar-
CX1903	" "	5.0 m	11 11	mente su busta in
CX1905	11 11	10 m	11 11	plastica

# CAVI 50 OHM PER TRASMISSIONI

## e RADIOAMATORI

Codice	Tipo conduttore	<b>Diam.</b> mm	Classe	Colore	Imped.	<b>Metri</b> m	Foto
CX1574	Rame PVC anti UV	7,3	A++	Nero	50 Ω	100	ME
							1

CX1575

PVC anti UV

10,3

A++

Nero

50 Ω

100



Tipo	N maschio 50 Ω	UHF maschio 50 $\Omega$	N maschio 50 Ω	UHF maschio 50 $\Omega$
Diametro cavo	7,3mm	7,3mm	10,3mm	10,3mm
Codice cavo	CX1574	CX1574	CX1575	CX1575
		and the second second	4 1 1 1	

Per caratteristiche e altri cavi: www.my-tek.it

## Accessori GSM

GR382 - Antenna YAGI GSM 7 elementi + 20cm cavo con connettore N

GR279 - Antenna YAGI GSM 7 elementi con 5 m. cavo a bassa perdita + conn. N



GR390 - Cavo 10 metri bassa perdita - Diametro 7mm - Conn. N m. - SMA m.



GR278 - Adattatore N maschio - SMA femmina



# ZANCHERIA

## Pali & Pali Sottotetto

Codice	Lunghezza Totale (m)	<b>Diametro</b> (mm)	Spessore (mm)	Viti	Note	Foto
ZPL2538	4	30+35	0,8	8MA	Telescopico	
ZPL2539	6	30+35+40	0,8	66 66	"	
ZPL2520/	1 2	25	0,8	" "	Con tappo	
ZPLSB01	2	30	0,8		" "	
ZPL2533	2	40	8,0	" "	Con bulloni	
ZPL2555	4	30+35	1,4	" "	Telescopico	III III
ZPL2556	6	30+35+40	1,4	" "		128
ZPL2557	8	30+35+40+45	1,4		и и	[S]
ZPL2558	10	30+35+40+45+50	1,4	66 66		
ZPL2547	2	25	1,4	66 66	Con tappo	
ZPLSB02	2	30	1,4	" "		9 -10
ZPL2548	2	30	1,4		Con bulloni	
ZPL2549	2	35	1,4	66 66	ee ee	
ZPL2550	2	40	1,4	66 66	66 66	
ZPL2551	2	45	1,4	" "		111 111
ZPL2552	2	50	1,4	" "	и и	
ZPL2553	2	55	1,4	66 66	ee ee	111 111
ZPL2566	4	28+35	2,0	10MA	Telescopico	
ZPL2567	6	28+35+42	2,0	" "	" "	111 111
ZPL2560	2	28	2,0	""	Con tappo	III II
ZPL2561	2	35	2,0	" "	Con bulloni	111 111
ZPL2562	2	42	2,0	66 66	"	
ZPL2563	2	50	2,0	ee ee	" "	
ZPL2569	2	60	2,0	66 66	" "	7
	Pali s	ottotetto	- Pasi	tora	li	117
ZN5013	Pastorale	# - v			va e attacchi	
ZN5013W	/ Pastorale	50	2.0	con cur	va e attacchi	111

## Zanche - Staffe - Supporti

#### ZN1020B

Zanca francese Lamiera spess. 2mm Sporgenza 20cm Per palo Ø 30÷50 mm Zincatura a fuoco



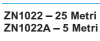
#### ZN1021

Zanca francese doppia Lamiera spess 2mm Sporgenza 160mm Per pali Ø 30÷50 mm Zincatura a fuoco



#### ZAC40CAM2

Supporto per camino con zanche francesi Tubo Ø 40x1,4 mm Sporgenza 260mm Zincatura a fuoco



Nastro zincato per zanche francesi 40x0,5mm





#### ZAC35131

Mini Supporto 180° per antenna **WiFi** Tubo Ø 35x1,4mm Sporgenza 170mm Piastra 90x90x2,5mm Zincatura a fuoco



ZN1023 - Sporgenza 10cm ZN1024 - Sporgenza 20cm ZN1025 - Sporgenza 30cm Zanca a "U" rinforzata Telaio: 40x5mm

Telaio: 40x5mm Per pali 30 : 80mm Zincatura a fuoco



#### **ZN10C1**

Zanca da camino rinforzata
Sporgenza 14cm
Per pali Ø 25÷60 mm
Nastro 30x4 mm
Zincatura elettrolitica



ZACE26M - 26cm ZACE46M - 46cm

Supp Muro economico Tubo Ø 40x1,4 mm Altezza 31cm Piastra 160x130x2,5 Zincatura a fuoco



#### AC400910

Supporto diritto da ringhiera
Tubo Ø 40x1,4 mm
Lunghezza 400mm
Piastra 120x80x5mm
Zincatura a fuoco



#### ZN1142

Cavallotto a "8" Piastre 90x90x2,5mm Per pali Ø 25÷60 mm Zincatura elettrolitica



#### ZN1142V

Polarizzatore - Giunto a croce Piastre 90x90x2,5 mm Per pali Ø 25÷50 mm Zincatura a fuoco



#### ZAC301401

Supporto inclinabile da palo per antenne WiFi Tubo Ø 30x1,2 mm Lunghezza 270mm Per pali Ø 25÷70 mm Zincatura elettrolitica



ZN1170 - Cavallotto ECO

Nastro 30x4mm Interasse fori 63mm Per pali 25 : 50mm Viti 8x50mm Zincatura a fuoco



#### **ZAC2002U**

Supporto per parabola universale da palo Tubo Ø 40x1,4 mm Sporgenza 260mm Attacco H/V Zincatura a fuoco



ZACS26CF – 26cm ZACS46CF – 46cm

Supporto a muro rinforzato
Tubo Ø 40x1,4 mm
Piastra 250x150x4mm
Cavallotti in dotazione



#### ZN1583

Supporto/polarizzatore con attacco a palo Tubo Ø 40x1,4 mm Lunghezza 500mm Cavallotti inclusi Zincatura a fuoco



#### **ZN1142A**

Cavallotto a "8" con distanziatore 60mm Piastre 90x90x2,5mm Per pali Ø 25÷60 mm Zincatura elettrolitica



#### **ZN1142AZ**

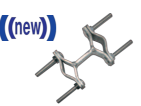
Distanziatore 50mm
Piatto 30x5mm
ZN1151 - RINFORZATO

Distanziatore 60mm
Piatto 35x6mm
Zincatura a fuoco



#### ZN1142E40

Distanziatore 40mm Piatto 30x5mm Interrasse viti: 63mm Ziancatura a fuoco



#### ZN1142E80

Distanziatore 80mm Piatto 30x5mm Interrasse viti: 63mm Ziancatura a fuoco



ZN1148 Cavallotto con riduzione pali robusto Palo A: Ø 40÷90 mm Piatto 40x8mm Palo B: Ø 30÷60 mm Piatto 35x6m Zincatura a fuoco



**ZN1149** Cavallotto a "8" super rinforzato Per pali Ø 30÷70 mm Piatto 35x6 mm



#### ZN1530L

Zanca pari muro Per pali Ø 25÷60 mm Piastra: 170x40x4 mm Cavallotto: 40x4 mm Zincatura elettrolitica



#### ZN1530

Zanca pari muro super rinforzata Piastra: 250x70x5 mm Pali Ø 40÷90 mm Zincatura a fuoco



#### ZN1303

Polarizzatore Tubo Ø 25x1,2 mm Staffa palo sp. 2 mm Per pali Ø 25÷45 mm Zincatura elettrolitica



#### ZNL05Q - 5cm ZNL10Q - 10cm

ZNL15Q - 15cm ZNL20Q - 20cm

Zanca tubo quadro Tubo 35x35x2 mm Per pali Ø 25÷60 mm



#### ZN1585

Zanca telescopica Regolabile 20-33 cm Piastra 110x50x4mm Per pali da 25-60mm Zincatura elettrolitica



#### ZN1541

Zanca telescopica Regolabile 40-68 cm Piastra 250x100x5mm Per pali da 40-90mm Zincatura a fuoco



#### ZN6007A

Distanziatore regolabile palo-palo 25:43cm Tubo esterno: 35x1.4mm Tubo interno: 30x1.4mm Zincatura a fuoco



#### ZN1542 Zanca

telescopica + rinforzo Regolabile 40÷68 cm Piastra 250x150x5 mm Per pali Ø 40÷90 mm Zincatura a fuoco



#### ZN1570A 15÷30cm ZN1560A 25÷42cm ZN1541A 40÷68cm

Zanca regolabile Piastra 200x70x4 mm Tubi Ø42-50 x 2mm Per pali Ø 40÷90 mm Zincatura a fuoco



#### ZN1532 - 20cm ZN1535 - 30cm

Zanca rinforzata Piastra 200x100x4 mm Per pali Ø 40÷90 mm Zincatura a fuoco



48

**ZNKIT6MA** - 2pz Cavallotti 6MA Per pali 30-55mm

#### **ZNCF8MA**

Cavallotti 8MA Per pali 25-70mm



#### **ZN1218A**

Ferro zincato plasticato PVC Ø interno 1.7mm - 100m.



ZN1206 - Tenditore

Dist. 68mm - Ø occhiolo: 8mm

ZN1207 - Tenditore

Dist. 80mm - Ø occhiolo: 10mm

ZNVI1217 - Tenditore

Dist. 110mm - Ø occhiolo: 11mm



**ZN1230 - Ø 25:45mm** Nastro 20x3 mm **ZN1239 - Ø 30:60mm** 

Nastro 30x4 mm Ralla Tris Zincatura elettrolitica



ZN1420 Piastra per terrazzi e solai Piastra 200x200x3mm Per pali Ø 30÷50 mm Altezza 90mm Zincatura a fuoco



**ZN1419M** Cappuccio in PVC morbido Altezza 180mm Per pali Ø 30÷60 mm



#### **ZN10C8**

Zanca da Ringhiera Super Spessore staffa: 2.3mm Interrasse fori: 80mm Per pali 30-55mm Zincatura elettrolitica



#### **ZNKITFUNE**

Kit per controventare pali 3x funi ottonate e plastificate diam. 3.5mm lungh. 10 metri Completo di morsetti, ralla, tendifilo, redance



ZN1201 - 100 metri Fune ottonata plastificata Ø esterno 3.5mm Trefolo int. acciaio 1.2mm ZN1202 come ZN1201 Ø esterno 5mm



#### ZN1002

Ø interno 2.4mm

Zanca balcone a "L" Nastro 30x3 mm Per pali Ø 25÷45 mm Zincatura elettrolitica



**ZN1545** - L=23cm **ZN1546** - L=30cm

**ZN1547** - L=40cm

ZN1548 - L=50cm

Zanca da murare

Profilo "U" 30x15x4mm

Per pali 30-60mm



ZN1414 Cavalletto universale Nastro 30x4 mm Per pali Ø 25÷50 mm Altezza 90mm Zincatura a fuoco



**ZN1415M** Tegola in PVC morbido Dim. 410X300mm Altezza 130mm Per pali max Ø 60 mm



#### ZN10C8RS

Zanca da Ringhiera Gigante
Spessore staffa: 2.5mm
Interrasse fori: 100mm
Per pali 25-70mm
Zincatura elettrolitica



Catalogo Fast www.mytek.info 49

ZN1130 - Ø40 ZN1131 - Ø45 ZN1132 - Ø50

Cavallotto semplice Nastro 30x3mm Zincatura elettrolitica



**ZN1135** Cavallotto per travi sottotetto Filetto Ø 10x50 mm Per pali Ø 30÷60 mm Zincatura elettrolitica



ZN1512 – 10cm ZN1513 – 15cm ZN1514 – 20cm ZN1515 – 30cm Zanca ad espansione con tondino pieno Ø18

Per pali Ø 30÷60 mm



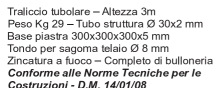
ZN1308 Supporto per antenne accoppiate Distanza 104cm Altezza 31cm Tubo Ø 35x1,4 mm Zincatura a fuoco



#### Tralicci

### TR6002 TR6620





Testata finale traliccio – Altezza 1,5m Peso Kg 13 – Tubo struttura Ø 30x2 mm Base piastra 300x300x300x5 mm Tondo per sagoma telaio Ø 8 mm Zincatura a fuoco – Completo di bulloneria Conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni - D.M. 14/01/08

Scarica il catalogo Zancheria con oltre 1000 articoli

# ETHERNET - WIFI - ROUTER

#### SWITCH ETHERNET

HT1493 - 5 porte 10/100 Mbit

HT1661 - 8 porte 10/100 Mbit HT1494 - 8 porte Gigabit

HT1496 - 16 porte 10/100 Mbit



#### ROUTER

HT1762

TL-WR841N

4 porte 10/100

Supporto IGMP, Proxy Snooping, Bridge, Tag



#### **POWERLINE**

#### HT1821

TL-WPA4220KIT

Starter Kit Powerline AV600 Wireless N 300Mbps con 2 porte

Ethernet



#### **ROUTER 4G**

#### HT1818

TL-MR6500v

Router 4G fino a 150 Mbps/ Wireless N fino a 300Mbps,

Porta LAN/WAN



#### **POWERLINE**

#### HT1822

P200KIT

Kit 2Pz estensori di rete Powerline 200Mbps tramite rete

elettrica



#### **ROUTER 4G**

#### HT1823

T4G03

Wi-Fi Router 4G LTE 300 Mbps, Wireless 2.4 GHz,

fino a 32 dispositivi



50

www.mvtek.info

Catalogo Fast

# Accessori SmartPhone

## Cavi

Codice		Descrizione		Foto
30-108O	Micro USB	1 metro	Oro	Type-Cusszo
30-108A	Micro USB	1 metro	Argento	Museu 94756 Saldy de corrected 5.15 Venezated 687 Rep.
30-1090	IOS	1 metro	Oro	Date Pale Concentration Feeling to an excellent
30-249	IOS	1 metro	Argento	
30-1100	Type C	1 metro	Oro	BI MI
30-110A	Type C	1 metro	Argento	REF:30-110(2)
30-314	Micro USB	2 metri	Bianco	144-7
8480	Micro USB	1 metro	Bianco	Para
8481	Micro USB	1 metro	Nero	■mmacro■
8489	Micro USB	1 metro	Platino	USB data Cable
8490	Micro USB	1 metro	Oro	Blanco
30-224	Micro USB	3 metri	Bianco	Jack 3.5mm
30-217	IOS	1 metro	Bianco	3M
30-218	IOS	3 metri	Bianco	Sec S
30-328	Type C	1 metro	Bianco	REF: 30-022
30-329	Type C	3 metri	Bianco	327 1 1 111
8482	Type C	1 metro	Bianco	
8483	Type C	1 metro	Nero	
30-140	Micro USB	1 metro	Nero	
30-141	Micro USB	1 metro	Bianco	M
30-142	Micro USB	1 metro	Blu	Almore III III
30-143	Micro USB	1 metro	Rosso	
30-144	IOS	1 metro	Nero	
30-146	IOS	1 metro	Blu	
30-147	IOS	1 metro	Rosso	
30-148	Type C	1 metro	Nero	
30-149	Type C	1 metro	Bianco	
30-134	Micro USB	1 metro	Nero	
30-135	Micro USB	1 metro	Bianco	V8 Corps Figures
30-151	IOS	1 metro	Nero	Berlink de control de Maye Sancia de
30-136	IOS	1 metro	Bianco	Municipa cape A Addrés que
30-138	Type C	1 metro	Nero	
30-139	Type C	1 metro	Bianco	
				REF:30-134

## Caricabatteria senza cavo

Codice Descrizione Foto

31-234 Caricabatteria 5V 2A



31-114 Caricabatteria 5V 2A - 2 Uscite USB



31-099 Caricabatteria USB 5V 2.1A - Cavo micro USB - 1 metro
8645 Caricabatterie USB 5V 2.1A - Cavo USB - 1 metro
8641 Caricabatterie USB 5V 3A - Cavo USB - 1 metro

31-003 Caricabatterie USB 5V 2.1A - Cavo IOS - 1 metro

8647 Caricabatterie USB 5V 2.1A - Cavo Type C - 1 metro 8643 Caricabatterie USB 5V 3A - Cavo Type C - 1 metro



31-165 Caricabatteria 5V 2A - 4 Uscite USB



## Auricolari / Cuffie

Codice Descrizione Foto

32-717 Auricolare stereo con microfono - Jack 3.5" Compatibile Android e IOS



52 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

32-543B Auricolare Bluetooth – Colore bianco32-543N Auricolare Bluetooth – Colore Nero









7701 - Auricolare BlueTooth Colore Bianco - Batteria 70mAH Tempo di lavoro: 4-6 ore

7703 - Auricolare BlueTooth Colore Bianco - Batteria 170mAH Tempo di lavoro: 10-12 ore

7705 - Micro Auricolare BlueTooth Colore Bianco - Batteria 55mAH Tempo di lavoro: 2-3 ore

32-643 Auricolare Bluetooth – Colore Bianco – Oro
 32-645 Auricolare Bluetooth – Colore Bianco – Grigio



32-650	Auricolare Bluetooth - Colore Verde
32-649	Auricolare Bluetooth - Colore Rosso
32-651	Auricolare Bluetooth – Colore Blu



32-675	Cuffia Bluetooth – Colore Nero
32-676	Cuffia Bluetooth – Colore Nero – Bianco
32-677	Cuffia Bluetooth – Colore Nero – Blu
32-678	Cuffia Bluetooth – Colore Nero – Verde



## Caricabatteria da accendisigari

	Garioabattoria da acc	orialoigari
Codice	Descrizione	Foto
		**
31-138B	Alta corrente con uscita USB 5V 2A – Bianco	
31-138N	Alta corrente con uscita USB 5V 2A – Nero	-
31-205 31-206 31-207	Alta corrente 3.1A – 2x USB – Colore ORO Alta corrente 3.1A – 2x USB – Colore Argento Alta corrente 3.1A – 2x USB – Colore Marrone	3,1A  State of the

## Power Bank

Codice	Descrizione		Foto
33-515 33-516 33-517 33-518	5V 2600mA – Colore Nero 5V 2600mA – Colore Blu 5V 2600mA – Colore Verde 5V 2600mA – Colore Rosso		2600 mAh
33-461 33-465 33-474	Super slim 5V 5000mA – Colore Verde Super slim 5V 5000mA – Colore Rosso Super slim 5V 5000mA – Colore Giallo Verde	M Area or a	5000 mAh

33-463W Alta corrente 5V 11000mAH - Colore Bianco33-463B Alta corrente 5V 11000mAH - Colore Blù



## Cavi AUDIO

Codice	Descrizione	Foto
32-655 32-656 32-657	Jack 3,5mm Stereo Maschio – Maschio 1m Jack 3,5mm Stereo Maschio – Maschio 2m Jack 3,5mm Stereo Maschio – Maschio 3m	Plug 3,5mm
32-658 32-659 32-660	Jack 3,5mm Stereo Maschio – Femmina 1m Jack 3,5mm Stereo Maschio – Femmina 2m Jack 3,5mm Stereo Maschio – Femmina 3m	

54 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

# ILLUMINAZIONE LED



## Lampadine LED Minisfera - Sfera - Candela



E14 - P45 200° Dim. 45xH81mm

SKU-168 - 3000K SKU-169 - 4000K 5.5W 470LM

SKU-863 - 3000K SKU-864 - 4000K 7W 600LM



E27 - G45 200° Dim. 45xH81mm

SKU-174 - 3000K SKU-175 - 4000K 5.5W 470LM

SKU-866 - 3000K SKU-867 - 4000K 7W 600LM



E14 200° Dim. 37xH100mm

SKU-171 - 3000K SKU-172 - 4000K 5.5W 470LM

SKU-111 - 3000K SKU-112 - 4000K 7W 600LM



E14 200° Dim. 37xH124mm

SKU-117 - 3000K SKU-118 - 4000K 5.5W 470LM

Altre potenze e caratteristiche disponibili

Lampadine LED a Goccia





## Tensione alimentazione:

220:240Vac 50/60Hz

CRI > 80

Fattore di potenza: >0,5

Angolo di apertura: 200°

Attacco: E27



3000K 4000K	SKU-228 SKU-229	SKU-231 SKU-232	SKU-159 SKU-160	SKU-162 SKU-163	SKU-126 SKU-127	SKU-237 SKU-238
Potenza	9W	11W	15W	17W	18W	20W
Potenza equival.	60W	75W	85W	100W	115W	150W
Lumen	806	1055	1250	1520	2000	2450
Tipo lampadina	A58	A60	A65	A65	A80	A80
Dimensioni (mm)	58xH106	60xH106	67xH134	67xH134	80xH135	80xH135

Otre 4000 articoli disponibili su www.mytek.info

Catalogo Fast 55 www.mvtek.info





## Lampade LED GU10 V-TAC

Tipo LED: SMD

Alim. 220:240Vac 50/60Hz

CRI > 80

Fattore di potenza: >0,4
Angolo di apertura: 110°
Dimensioni: 50x58mm



3000K	SKU-204	SKU-165	SKU-872	SKU-878
4000K	SKU-205	SKU-166	SKU-873	SKU-879
Potenza	6.5W	7W	8W	10W
Potenza equival.	55W	65W	75W	85W
Lumen	450	480	720	900
Tipo lampadina	GU5.3	GU10	GU10	GU10
Angolo apertura	38°	38°	110°	110°
Dimensioni (mm)	50xH55	50xH55	50xH55	50xH55

## Lampadine LED a Filamento - Alta efficienza















2700K	SKU-272	SKU-278	SKU-279	SKU-275	SKU-287
Potenza	4W	4W	4W	4W	6W
Potenza equival.	35W	30W	35W	35W	60W
Lumen	400	350	350	400	806
Base	E14	E14	E14	E14	E27
Dimensioni (mm)	35xH100	35xH100	35xH100	37xH121	60xH107



56











SKU-294	SKU-292	SKU-282	SKU-286	SKU-291
6W	6W	4W	6W	6W
60W	60W	30W	55W	55W
806	806	350	725	755
E27	E27	E27	E27	E27
95xH135	125xH177	60xH107	60xH107	125xH177
	6W 60W 806 E27	6W 6W 60W 60W 806 806 E27 E27	6W         6W         4W           60W         60W         30W           806         806         350           E27         E27         E27	6W         6W         4W         6W           60W         60W         30W         55W           806         806         350         725           E27         E27         E27         E27

Disponibili lampadine economiche con 2 anni di garanzia

<u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

#### Faretti Ultra Slim

3000K	4000K	Potenza	Luminosità	Dimensioni
427	428	10W	800 LM	115x108x26 mm
442	443	20W	1600 LM	153x132x27 mm
403	404	30W	2400 LM	178x152x28 mm
409	410	50W	4000 LM	223x188x28 mm
415	416	100W	8000 LM	291x240x30 mm
478	479	150W	12000 LM	404x322x52 mm
ND	420	200W	16000 LM	439x346x56 mm
ND	486	300W	24000 LM	529x415x55 mm



Faretti ad alta potenza luminosa - Colore corpo: BIANCO Angolo luminoso: 100° - Alimentazione 230Vac - IP65 - CRI > 80 - PF > 0.9 Altri colori disponibili: corpo Grigio - corpo Nero

## Lampade GLOBO

3000K	4000K	Potenza / eq.	Luminosità	Dimensioni
123	124	18W - 125W	2000 LM	120x164 mm
20021	20022	22W - 160W	2650 LM	120x164 mm

Lampadina GLOBO ad alta potenza luminosa - Attatto E27 Angolo luminoso 200° - Alimentazione 230Vac

## TUBI LED ALTA LUMINOSITÀ

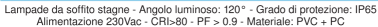
3000K	4000K	6400K	Potenza	Luminosità	Dimensioni
798	686	687	10W	1100 LM	600 mm
688	672	673	18W	2250 LM	1200 mm
799	674	675	22W	3000 LM	1500 mm

Tubi LED A++ di alta qualità e alta durata - CRI > 80 - PF > 0.5 Altri tubi A+ a magazzino



## Plafoniere IP65

4000K	Potenza	Luminosità	Lunghezza	Dimensioni
6463	1 x 10W	850 LM	60 cm	666x68xH58 mm
6465	2 x 10W	1700 LM	60 cm	666x96xH58 mm
6459	1 x 18W	1700 LM	120 cm	1276x68xH58 mm
6461	1 x 22W	2000 LM	150 cm	1576x68xH58 mm
6387	2 x 18W	3400 LM	120 cm	1290x96xH66 mm
6388	2 x 22W	4000 LM	150 cm	1560x96xH66 mm





### Plafoniere IP65

Codice	Potenza	Luminosità	Colore	Lunghezza
6285	36 W	2880 LM	4000 K	120 cm
6287	48 W	3840 LM	4000 K	150 cm
6184	48 W	3840 LM	4500 K	150 cm
6483	32 W	5120 LM	4500 K	150 cm
20207	36 W	4320 LM	4000 K	120 cm

Lampade da soffito stagne - Angolo luminoso: 120° - Grado di protezione: IP65 Alimentazione 230Vac - CRI>80 - PF > 0.9 - Materiale: PVC + PC



## Plafoniere Sottopensile

			•	
3000K	4000K	Luminosità	Potenza	Lunghezza
6166	6167	330 LM	4 W	30 cm
6172	6173	1260 LM	14 W	120 cm
689	690	360 LM	4 W	32 cm
692	693	630 LM	7 W	58 cm
695	696	1440 LM	16 W	118 cm



Angolo luminoso: 120° - Con interruttore - IP20 Alimentazione 230Vac - CRI > 80 - PF > 0.9 - Colore bianco

#### Pannelli 60x60cm

Codice	Colore	Luminosità	Potenza	Dimensioni
60286	3000 K	3600 LM	45 W	60x60 cm
60246	4000 K	3600 LM	45 W	60x60 cm
60256	6400 K	3600 LM	45 W	60x60 cm
64511	4000 K	3200 LM	40 W	60x60 cm



Angolo luminoso: 120° - CRI > 80 - PF > 0.9 - Alimentatore in dotazione Pannelli con altre dimensioni e caratteristiche disponibili

6018 - Kit per Montaggio a Sospensione Pannelli LED

9999 - Supporto bianco per Montaggio Pannelli a Plafone

6019 - Alimentatore DIMMERABILE tramite triak per pannelli da 45W

<= Accessori

### Plafoniere

3000K	4000K	Luminosità	Potenza	Lunghezza
LPL-30W	LPL-30N	1000 LM	10 W	30 cm
LPL-60W	LPL-60N	2000 LM	20 W	60 cm
LPL-90W	LPL-90N	3000 LM	30 W	90 cm
LPL-120W	LPL-120N	4000 LM	40 W	120 cm
LPL-150W	LPL-150N	5000 LM	50 W	150 cm
-	668	6000 LM	50 W	150 cm



Plafoniere Super Slim di colore bianco - Dimensioni profilo: 75xH25mm

## Lampade emergenza con batteria

SKU-83111	140 lumen 12 ore con batteria 1.2Ah - da parete
SKU-838	190 lumen - autonomia 3 ore - da parete
SKU-899	110 lumen ad incasso



Altre lampade di emergenza da parete, a soffitto, con indicazioni disponibili

## Plafoniere da parete

		•	
4000K	POTENZA	LUMINOSITÀ	DIMENSIONE
170B-TN	12W	1200 LM	170 mm
225B-TN	18W	1800 LM	225 mm
300B-TN	24W	2400 LM	300 mm
	170B-TN 225B-TN	<b>170B-TN</b> 12W <b>225B-TN</b> 18W	<b>170B-TN</b> 12W 1200 LM <b>225B-TN</b> 18W 1800 LM



Plafoniere bianche tonde - Alta efficienza - Tensione di lavoro: 85-230Vac

Fascio luminoso: 120° - Alimentatore incluso

Altre plafoniere Tonde e Quadrate disponibili

58 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

#### Plafoniere ad incasso

P155AQC	P155AQN	P155AQF	QUAD.	12W	960 lm	155 mm
P155ATC	P155ATN	P155ATF	TONDO	12W	960 lm	155 mm
P205AQC	P205AQN	P205AQF	QUAD.	18W	1800 lm	205 mm
P205ATC	P205ATN	P205ATF	TONDO	18W	1800 lm	205 mm
P285AQC	P285AQN	P285AQF	QUAD.	24W	1920 lm	285 mm
P285ATC	P285ATN	P285ATF	TONDO	24W	1920 lm	285 mm



Plafoniere Super Slim ad incasso. Colore Bianco - Alta efficienza - Alimentatore incluso

## Altre lampadine

LBG4-06C - 3000K LBG4-06N - 4000K Potenza: 2.5W Lumen: 220 Tensione: 230Vac Attacco: G4 - 1Pz/conf



SKU-240 - 3000K SKU-241 - 4000K Potenza: 3.5W Lumen: 385 Tensione: 230Vac Attacco: G4 - 1Pz/conf



**LBG9-12C** - 3000K **LBG9-12N** - 4000K Potenza: 5W / 60W eq. Lumen: 600 Tensione: 230Vac Attacco: G9 - 1Pz/conf



SKU-131 - 3000K SKU-132 - 4000K Potenza: 3.5W Lumen: 385 Tensione: 230Vac Attacco: G4 - 1Pz/conf



**LBG9-13C** - 3000K **LBG9-13N** - 4000K Potenza: 6W / 72W eq. Lumen: 720 Tensione: 230Vac Attacco: G9 - 1Pz/conf



E14-01C - 3000K E14-01N - 4000K Potenza: 5W / 45W eq. Lumen: 400 Tensione: 230Vac Attacco: E14 - 1Pz/conf



7123 - 3000K 7124 - 4000K Potenza: 7W / 40W eq. Lumen: 470 Tensione: 230Vac



**4369** - 3000K **4389** - 4000K Potenza: 10W / 60W eq.

Lumen: 1000 Tensione: 230Vac Attacco: R7S



## Faretti ad incasso standard per specchiere e mobili

LIN-P60C Colore 3000K

Attacco: R7S

LIN-P60N Colore 4000K LIN-P60F Colore 6000K

Faretto a led incasso slim 5 watt 230Vac Diametro foro: 60mm Per mobili, mensole, specchiere...



## Faretti porta lampadine GU10 ad incasso

P1-GU10-B P1-GU10-A P1-GU10-N Inclinabile Inclinabile Inclinabile Colore: Nero Colore: Argento Colore: Bianco Foro: 72mm Foro: 72mm Foro: 72mm P4-GU10-A P4-GU10-B P4-GU10-N Con vetro Con vetro Con vetro Colore: Argento Colore: Bianco Colore: Nero Foro: 65mm Foro: 65mm Foro: 65mm P7-GU10-A P7-GU10-B P9-GU10-N Colore: Argento Colore: Bianco Colore: Nero Conf. 2 Pz Conf. 2 Pz Conf. 2 Pz Foro: 60mm Foro: 60mm Foro: 60mm P9-GU10-M P9-GU10-A P10-GU10-B Colore: Argento Colore: Marrone Inclinabile Conf. 2 Pz Conf. 2 Pz Colore: Bianco Foro: 60mm Foro: 60mm Foro: 80mm P10-GU10-A P11-GU10-B P12-GU10-A Inclinabile Inclinabile Inclinabile Bianco Argento Bianco Bianco Colore: Argento Foro: 80mm Foro: 80mm Foro: 75mm P12-GU10-B P12-GU10-N 8938 Inclinabile Inclinabile Inclinabile Bianco Bianco Bianco Nero Conf. 2 Pz Foro: 75mm Foro: 75mm Foro: 70mm 3642 3645 3584 Fisso Inclinabile Fisso Bianco Bianco Bianco Nero Conf. 2 Pz Foro: 73mm Foro: 85mm



3156 Fisso Bianco + Cromo Foro: 72mm



















## Sensori e Portalampade

Sensore movimento ad infrarossi con trimmer di regolazione Angolo apertura: 180° Distanza max: 12m Gradi di prot. IP44 Carico max: 300W

Alimentaz: 230Vac



3423 Portalampade in ceramica per GU10. Max 100W





36265 Portalampade in ceramica per GU5.3 - MR16 Max 100W



60 www.mvtek.info Catalogo Fast

### Strisce LED 230Vac - 100 metri

Codice	Descrizione
LS1696	Striscia LED 3000K 230Vac IP44
LS1697	Striscia LED 4000K 230Vac IP44
LS1698	Striscia LED 6000K 230Vac IP44

Bobina 100 metri tagliabile ogni metro. Alimentazione 230Vac 120 LED/metro del tipo 2835

LS1699 – Accessorio Cavo + spina + inserto per striscie LED 230Vac



## Portalampade da giardino







Grado di protezione: IP55 Attacco lampadina E27 Max 100W

Ø basamento: 15,5cm Ø esterno: 10,5cm Altezza: 30cm

LG-ES02-B - Bianco

LG-ES02-G - Grigio

LG-ES02-N - Nero

## Portalampade da pavimento per per esterno

7515

Faretto portalampade a pavimento calpestabile per lampadine GU10. Colore Nero - Acciaio Protezione IP65



7517

Faretto portalampade da giardino per lampadine GU10 orientabile.

Protezione IP44



## Portalampade da parete

#### LPL-ES27-N

Portalampade da parete dal design moderno.

Attacco lampadina: E27 Potenza MAX: 60W

Dimensioni: (LxPxH) 22 x 12 x 34,5 cm



LPL-ES01-B - Bianco LPL-ES01-G - Grigio LPL-ES01-N - Nero

Applique a parete per esterno versione elegante. Supporta 2 x GU10

Dimensioni: (LxPxH) 6,5 x 11 x 18,5 cm



# STRISCE LED

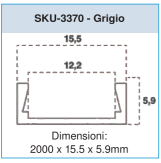


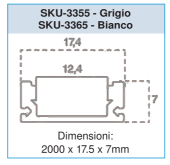
- Bobine da 5 metri
- IP20 e IP65
- 60 / 120 / 240 LED / metro
- Alimentazione 12V / 24V
- Adesivo di qualità
  - Alta efficienza

Codice	Temperatura	Alim.	Lumen	WATT	CAT.	TIPO LED	N. LED	Largh.
	Colore	Volt	al metro	al metro	Prot.	SMD	al metro	Strip
2122	3000K	12	1000	9	IP20	5050	60	10 mm
2143	4000K	12	1000	9	IP20	5050	60	10 mm
2120	RGB	12	840	10.8	IP20	5050	60	10 mm
2553	RGBW 3000K	12	900	10.8	IP20	5050	60	10 mm
2552	RGBW 4000K	12	900	10.8	IP20	5050	60	10 mm
2156	Giallo	12	720	10.8	IP20	5050	60	10 mm
2138	Verde	12	1000	10.8	IP20	5050	60	10 mm
2137	Blu	12	840	10.8	IP20	5050	60	10 mm
2149	3000K	12	840	10.8	IP65	5050	60	10 mm
2150	4000K	12	840	10.8	IP65	5050	60	10 mm
2155	RGB	12	840	10.8	IP65	5050	60	10 mm
2404	3000K	12	1700	18	IP20	3014	204	10 mm
2405	4000K	12	1700	18	IP20	3014	204	10 mm
2164	3000K	12	3000	18	IP20	2835	240	10 mm
2165	4000K	12	3000	18	IP20	2835	240	10 mm
2016	3000K	12	300	3.6	IP20	3528	60	8 mm
2041	4000K	12	300	3.6	IP20	3528	60	8 mm
2431	3000K	24	840	9	IP20	5050	60	10 mm
2459	4000K	24	840	9	IP20	5050	60	10 mm
2430	6400K	24	840	9	IP20	5050	60	10 mm
2591	RGB	24	600	9	IP20	5050	60	10 mm
2596	3000K	24	1650	11	IP20	2835	168	10 mm
2597	4000K	24	1650	11	IP20	2835	168	10 mm
2602	3000K	24	2000	21	IP20	2110	700	12 mm
2603	4000K	24	2000	21	IP20	2110	700	12 mm
2599	3000K	24	2550	17	IP20	2835	238	10 mm
2600	4000K	24	2550	17	IP20	2835	238	10 mm
2593	3000K	24	1200	8	IP20	2835	120	10 mm
2594	4000K	24	1200	8	IP20	2835	120	10 mm
2580	3000K	24	2400	30	IP20	2216	360	14 mm
2581	4000K	24	2400	30	IP20	2216	360	14 mm

Per smaltire il calore generato, i LED non devono essere alimentati per più di 10 secondi quando sono ancora avvolti in bobina!!! Nel reale funzionamento, le strisce devono sempre essere incollate perfettamente sulle barre in alluminio con adeguata dissipazione di calore.

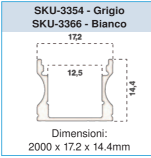
## Profili in alluminio per strisce LED

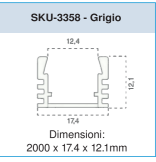


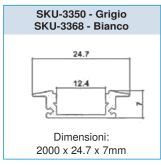




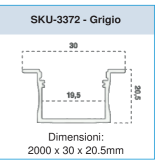






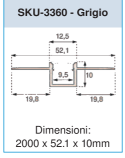


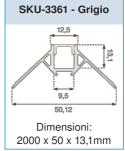


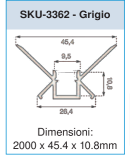


## Profili da Cartongesso per strisce LED









Tutti i profili sono lunghi 2 metri e dispongono di copertura bianco opaco

## Controller per Strisce LED

DL485D1 - DIMMER LED polifunzionale 1 canale DL485D3 - DIMMER LED polifunzionale 3 canali DL485D4 - DIMMER LED polifunzionale 4 canale

Comando dei canali a pulsante o domotico tramite RS485 con Domoticz Vedi sezione DOMOTICA di questo catalogo sulle prime pagine

LA002 - Dimmer manuale per strisce LED a singolo colore. Alimentazone 12/24Vdc

Alimentazone 12/24Vdc Corrente massima: 8A Dimensioni: 89x60xH34mm LA001 - Dimmer RGB con telecomando IR

Alimentazone 12/24Vdc Potenza massima: 72W



LA018 - Telecomando RF + controller per strisce RGB

LA010 - Telecomando RF + controller per strisce RGBW

Alimentazione controller: 12/24V max 10A

LA023 - Telecomando RF + controller per strisce Monocolore

LA024 - Telecomando RF + controller per strisce RGB

Alimentazione controller: 12/24V max 12A



## Controller Mi-Light

Mi-Light offre una grande varietà di dispositivi per il controllo delle strisce LED sia con telecomandi RF che con WiFi tramite l'APP MiBoxer. La configurazione ed installazione è semplice e veloce.

LA014 - Telecomando RF con possibilità di comandare fino a 4 zone

**LA020** - Telecomando RF singolo colore - Comanda fino a 4 zone

LA016 - Supporto da parete per telecomando

e



Alimentazione: 2 batterie AAA

**LA013** - Controller RF per strisce RGB **LA011** - Controller RF per strisce RGBW

LA021 - Controller RF per strisce singolo colore

Alimentazione controller: 12/24V max 10A



LA012 - Pannello di controllo RF TOUCH a parete per 4 zone

Alimentazione: 3 batterie AAA



LA017 - Controller RF + WiFi per strisce RGB e RGBW

È possibile comandare le strisce sia tramite telecomando che tramite APP



LA015 - Gateway WiFi per il comando dei prodotti Mi-Light



64 www.mytek.info Catalogo Fast

# **ALIMENTATORI LED**

Codice	V out (V)	I max (A)	Potenza (W)	Trimmer	Note	Foto
ALP12015	12	1.2	15	Si		А
ALP12036	12	3	36	Si		В
ALP12060	12	5	60	Si		В
ALP12120	12	10	120	Si		В
ALP12240	12	20	240	Si	Con Ventola	В
ALP12480	12	40	480	Si	Con Ventola	В
ALP24060	24	2.5	60	Si		В
ALP24120	24	5	120	Si		В
ALP24480	24	20	480	Si	Con Ventola	В
ALC12060	12	5	60	Si		С
ALC12120	12	10	120	Si		С
ALC12200	12	16.6	200	Si	Allungato	C1
ALC12300	12	25	300	Si	Allungato	C1
ALC24060	24	2.5	60	Si		С
ALC24120	24	5	120	Si		С
ALC24200	24	8.2	200	Si	Allungato	C1
ALC24300	24	12.5	300	Si	Allungato	C1
3271	12	2.5	30	No	IP67	D
3234	12	5	60	No	IP67	D
3235	12	6.25	75	No	IP67	D
3236	12	8.3	100	No	IP67	D
3248	12	12.5	150	No	IP67	D
ALL12200	12	16.66	200	No	IP67	Е
ALL12250	12	20.8	250	No	IP67	Е
ALL24060	24	2.5	60	No	IP67	Е
ALL24100	24	4,16	100	No	IP67	Е
ALL24150	24	6.25	150	No	IP67	Е
ALL24200	24	8.3	200	No	IP67	Е
ALL24250	24	10	250	No	IP67	Е
Foto A	Foto B		Foto C	Foto D	Foto	E









Gli alimentatori forniscono la potenza massima dichiarata SOLO quando sono installati in luoghi areati. Nel caso di poca areazione è necessario predisporre un alimentatore con potenza superiore in modo da avere il dissipatore con una superficie più grande per meglio smaltire il calore generato.

## VIDEOSORVEGLIANZA

Telecamere Panoramiche WiFi con Registrazione su MicroSD

## 180° Panorama Smart Home Camera



















#### Caratteristiche

- Lente Fisheye
- Connessione WiFi 2.4 GHz
- Interfono bidirezionale
- Motion detect con segnalazione allarme e foto tramite APP
- Slot per Memoria Micro-SD fino a
- APP per android e IOS
- Possibilità di salvare immagini e video tramite APP
- Condivisione della telecamera
- Cloud per collegarsi alla telecamera anche da remoto
- Visione in alta definizione o adattativa

Manuale e APP in italiano

info su www.mvtek.info

#### IPC1631

Visione 180° Sensore 1.0 MPX Risoluzione 1280 x 720 px Visione notturna Interfono a 2 vie

Staffa per il fissaggio Alimentatore 5V con cavo Dimensioni: 40 x H100 mm



## IPC1632-2 Motorizzata

Visione V355° - H 90° Sensore 2.0 MPX Risoluzione 1920 x 1080 px Visione notturna

Interfono a 2 vie Staffa per il fissaggio

Alimentatore 5V con cavo Dimensioni: diam. 96 x H130 mm



#### IPC1635-2

Visione 360° Sensore 2.0 MPX Risoluzione 1920 x 1080 px Visione notturna Interfono a 2 vie Staffa per il fissaggio Alimentatore 5V con cavo Dimensioni: diam. 65 x H32 mm



## IPC1634-2

Visione 360° Sensore 2.0 MPX Risoluzione 1920 x 1080 px Visione notturna (new) Interfono 2 vie Attacco E27

Dimensioni: diam. 80x H140 mm.



#### IPC1639A-2

Objettivo 3.6mm Sensore 2.0 MPX - 1080P Visione notturna Interfono a 2 vie Staffa per il fissaggio Alimentatore in dotazione 12V

Dimensioni: 180 x 67 x H60 mm

#### IPC1643-2

Mini telecamera Visione 166° Sensore 2.0 MPX Staffa per il fissaggio Alimentatore 5V con cavo Dimensioni 40 x 42 x 40 mm



#### IPC1642-2

Videocitofono Visione 166° Sensore 2.0 MPX Visione notturna 6 metri Interfono a 2 vie Staffa per il fissaggio Dimensioni: 75 x 35 x H140 mm



## IPC1646

Suoneria da abbinare al videocitofono IPC1642-2 Dimensioni: 46 x 33 x H72 mm

Per uso interno



#### BA1757

Batteria al LITIO 4.2 V 2800 mAh



(new)

### IPC1645-3

(new)

360 gradi - Sensore 3.0 MPX Visione notturna 5 metri Interfono a 2 vie (new) Staffa per il fissaggio

Alimentatore 5V con cavo Dimensioni: diam. 90 x H40 mm



## Telecamere Panoramiche WiFi con Registrazione su MicroSD autonome a Batteria

### IPC1640W-2

Telecamera a batteria Visione 110° Sensore 2.0 MPX WiFi - Slot TF-CARD Visione notturna 10 metri



Pacco di 4 batterie ricaricabili incluso

## IPC1640B-2

Telecamera a batteria Visione 110° Sensore 2.0 MPX WiFi - Slot TF-CARD Visione notturna 10 metri

**IP65** 

(new)

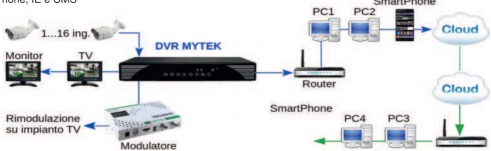
Pacco di 4 batterie ricaricabili incluso

Catalogo Fast www.mvtek.info 67

## Videoregistratori Digitali Ibridi 5 in 1 (AHD - TVI - CVI - CVBS - IP)

I videoregistratori MyTek si distinguono per il software innovativo, semplice, intuitivo, completo in tutte le funzioni. Il CLOUD presente di serie su tutti i modelli permette la visione remota tramite APP per Android, IPhone, IE e CMS

SmartPhone



Tutti i videoregistratori dispongono della stessa interfaccia grafica semplificata in stile moderno. Il CLOUD facilita la visione remota senza dover aprire le porte al router, disporre di IP statico e dover configurare un servizio DDNS



Codice	Modalità telecamere e risoluzione	Ingressi	Predisp. HDD	Dimensioni (cm)
VR3104C	Coassiali: 4 x 4KN / 4 x 5 MPX / 4x 1080P IP: 8 x 1080P / 4 x 5 MPX MISTO: 2 x 4 MPX + 2 x 4 MPX	4 x Video + 1 x Audio	1x 6TB SATA	26x22x4.5
VR4008C	Coassiali: 8 x 4KN / 8 x 5 MPX / 8 x 1080P IP: 8 x 1080P / 4 x 5 MPX MISTO: 4 x 4 MPX + 4 x 4 MPX	4 x Video + 4 x Audio	1x 6TB SATA	26x22x4.5
VR3416Q	16 x Analogiche 1080P/720P/960H 16 x IP 1080P	Video + Audio	1x 4TB SATA	26x22x4.5

68 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

## ACCESSORI per Videosorveglianza

	Hard Disk
VA374	Hard Disk 3,5" 1 TB SATA 7200 RPM
VA369	Hard Disk 3,5" 2 TB SATA 7200 RPM
VA1678	Hard Disk 3,5" 3 TB SATA 7200 RPM
VA1679	Hard Disk 3,5" 4 TB SATA 7200 RPM
	Altri Hard Disk su richiesta



Adattatore WiFi per DVR

VA306 Permette di collegare certi DVR e NVR ad internet tramite rete

WiFi a 2.4GHz.



### Telecamere Professionali

Telecamera MiniDome bianca poco impattante per piccoli ambienti, completamente in metallo

#### Caratteristiche

Ottica fissa 2.8mm

Visione notturna: 10 metri - LED IR: 12Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 50 x H60 mm

Joistick per impostazioni tramite OSD

#### VT110x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS) Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px



Telecamera Bullet bianca dal design elegante e moderno completamente in metallo

#### Caratteristiche

Ottica fissa 2.8mm

Visione notturna: 20 metri - LED IR: 20Pz

Grado di protezione: IP66

Staffa a 3 assi

Dimensioni: 151 x 65 x H65 mm Joistick per impostazioni tramite OSD

#### VT109x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

### IPC109-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px



#### Caratteristiche

Ottica fissa 2.8mm

Visione notturna: 20 metri - LED IR: 24Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 90 x H90 mm

Joistick per impostazioni tramite OSD

#### VT102x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

### IPC102-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px



Telecamera Dome bianca varifocal completamente in metallo

#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm

Visione notturna: 35 metri - LED IR: 36Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 131x H93 mm

Joistick per impostazioni tramite OSD

## VT103x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

### VT103x4-5

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 5MPx

#### IPC103-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

### IPC103-5

Telecamera IP OnVif Risoluzione: 5MPx

VA1613 - Base in alluminio avvitabile

Altezza base: 55mm





70 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm

Visione notturna: 30 metri - LED IR: 30Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 151x H108 mm

Joistick per impostazioni tramite OSD

#### VT113x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

#### IPC113-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px



Telecamera Dome bianca varifocal con base incorporata porta cablaggio

#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm

Visione notturna: 25 metri - LED IR: 25Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 140x H144 mm

Joistick per impostazioni tramite OSD

### IPC115-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

### IPC115-5

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 5MPx - 1920x1080Px



#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm

Visione notturna: 40 metri - LED IR: 42Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 228 x 97 x H82 mm Joistick per impostazioni tramite OSD

#### VT104x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px



#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm

Visione notturna: 40 metri - LED IR: 42Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 228 x 97 x H82 mm Joistick per impostazioni tramite OSD



Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

IPC104-5

Telecamera IP OnVif Risoluzione: 5MPx



#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm

Visione notturna: 40 metri - LED IR: 42Pz

Grado di protezione: IP66 Dimensioni: 228 x 97 x H82 mm Joistick per impostazioni tramite OSD

### VT112x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS) Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

### IPC112-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px



#### Caratteristiche

Ottica Varifocal 2.8-12mm Visione notturna: 40 metri - LED IR: 28Pz Grado di protezione: IP66

Dimensioni: 228 x 97 x H82 mm Joistick per impostazioni tramite OSD

## VT114x4-2

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS) Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

## VT114x4-5

Telecamera 4 in 1 (AHD, TVI, CVI, CVBS)

Risoluzione: 5MPx

## IPC114-2

Telecamera IP OnVif

Risoluzione: 2MPx - 1920x1080Px

## IPC114-5

Telecamera IP OnVif Risoluzione: 5MPx

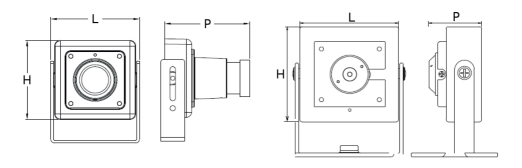








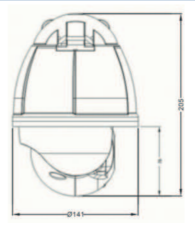
	VT107Ax4-2	VT107Bx4-2
Tipo	4 in 1	4 in 1
Risoluzione	2 MPx 1920x1080Px	2 MPx 1920x1080Px
Ottica	3.6mm	3.7mm
CCD	1/3" CMOS	1/3" CMOS
Accessori	DNR - DWDR - OSD	DNR - DWDR - OSD
Dimensioni LxPxH	36x30x36mm	36x23x36mm
	IPC107A-2	IPC107B-2
Tipo	IPC107A-2	IPC107B-2
Tipo Risoluzione		• . • . •
<u> </u>	IP	IP
Risoluzione	IP 2 MPx 1920x1080Px	IP 2 MPx 1920x1080Px
Risoluzione Ottica	IP 2 MPx 1920x1080Px 3.6mm	IP 2 MPx 1920x1080Px 3.7mm



Catalogo Fast <u>www.mytek.info</u> 73

## Speed Dome PTZ





Telecamere Speed Dome 4.5" con OSD e adatte alla sorveglianza di medie e grandi aree. Sono dotate di illuminazione IR per visione fino a 50 metri.

	IPC990C IP	VT990x4-2	(4 in 1)	
Risoluzione	1920x1080px 2 Megapixel	1920x1080px 2 N	Ледаріхеl	
Ottica	5 – 50mm (zoom 10X) 5 – 50mm (zoom 10X)			
Sensore	1/2,7" Omnivision - Ti Da Vinci	1/2,8" Sony CMOS		
"Rotazione	Continua 0 : 360° - 200°/sec.	Continua 0 : 360° - 200°/sec.		
Elevazione	0 : 90° - 100°/sec.	0 : 90° - 100°/sec.		
Preset	200 punti	220 punti		
Comando	Tramite RS485 co	mpatibile PELCO D/P		
Alimentazione	12V 3A max	Protezione	IP66	
Dimensioni	Ø 235 x 141 X 200mm	Peso	3,4 Kg	

# Controller PTZ



Per telecamere analogiche

Per telecamere AHD 1 e 2 Mpx

Per IP con display 5" colori

# ACCESSORI PER VIDEOSORVEGLIANZA

#### Codice - Descrizione

#### Foto

#### Codice - Descrizione

#### Foto

#### VA1190

Connettore DC maschio volante per alimentazione telecamere Dim 2.1mm x 5.5mm



#### VA1153

Connettore DC femmina volante per alimentatori Dimensione: 2.1mm x 5.5mm



#### VA1191

Connettore BNC maschio



#### CN797

Connettore BNC maschio

– F femmina



#### CN1561

Connettore BNC a crimpare



#### CN752

CAP per connettore CN797. Vedi altri CAP su cat. connettori 9 colori disponibili



#### CN1151

Connettore RJ45 Conf. 25pz



#### CN1528

Connettore RJ45 schermato



#### VA1680

Estensore USB - ETHERNET Distanza max 45 metri Idelae per estender mouse e tasiere del PC



#### AL1412

Alimentatore bianco 12V 400mA Con LED - Plug 5.5mm



**AL373** — Alim. 12V 1A **AL370** — Alim. 12V 2A

AL1666 – Alim. 12V 3A AL1594 – Alim. 12V 4A

**AL1667** – Alim. 12V 5A



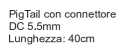
#### VA1154 – 4x VA1439 – 8x

Cavo alimentazione divisore plug 5,5mm maschio - femmina



#### con PLUG 5.5mm

VA1440 – Maschio VA1441 – Femmina





#### VA1155

Microfono preamplificato per videosorveglianza



#### VA1587 - HDMI - PAL

Convertitori video. Adatti per rimodulazione



#### **VA1624 - VGA - PAL**

Convertitore da VGA a PAL. VGA passante



Foto

#### Codice - Descrizione

Foto

VA1586 – Coppia balun compatibile con telecamere CVBS, AHD, TVI, CVI



**VA1589** – Coppia balun ibrido + DC 12V

**VA1622** – Coppia balun ibrido + DC 12V + AUDIO



VA1684

Balun 4 canali per telecamere AHD, TVI, CVI, PAL. Alta risoluzione



VA1688

Balun 8 canali per telecamere AHD, TVI, CVI, PAL. Alta risoluzione

(new)



VA1580 – 30:40 metri VA1581 – 40:50 metri VA1582 – 80 metri

Faretti infrarossi per videosorveglianza



VA1490 - 9 uscite 5A VA1518 - 9 uscite 10A Box alimentazione per impianti di videosorveglianza



-	_	$\sim$	_
		M	
	_		_

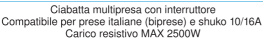
Codice	Descrizione	Foto
SI1410	Sirena bitonale ad alta potenza Alimentazione 12V Molto compatta per uso interno Confezione 2 Pz	
	Dimensioni: 68x50xP.22 mm	-
SI1411	Sirena bitonale ad alta potenza Alimentazione 12V Molto compatta per uso interno, dotata di cabinet Dimensioni: 135x95xP.48 mm	
SI1691	Sirena bitonale ad alta potenza Alimentazione 12V Compatta e cabinata per uso interno Dimensioni: 53x53xH45 mm	
SI1692	Sirena bitonale ad alta potenza Alimentazione 12V Compatta e cabinata per uso interno Dimensioni: 48x40xH21 mm	

76 www.mytek.info

# MATERIALE ELETTRICO

### Ciabatte

Codice	Descrizione	
ELMU4	4 posizioni	
ELMU5	5 posizioni	
ELMU6	6 posizioni	
ELMU7	7 posizioni	





Codice	Descrizione	
8740	4 posizioni	
8741	5 posizioni	
8742	6 posizioni	

Ciabatta multipresa con interruttore Compatibile per prese italiane (biprese) 10/16A Carico resistivo MAX 3500W Lunghezza cavo: 1.5 metri Spina 16A 90°



Codice	Descrizione
ELMU2203	3 posizioni
ELMU2204	4 posizioni
ELMU2205	5 posizioni
ELMU2206	6 posizioni
ELMU2207	7 posizioni



Ciabatta multipresa eco Compatibile per prese italiane (biprese) 10/16A Carico resistivo MAX 2500W

## Prolunghe

Codice	Descrizione
ELPR3/10	3 metri - Spina / Presa 10A - 3x0.75mq
ELPR3/16	3 metri - Spina 16A / Bipresa - 3x1.0mmq
ELPR5/16	5 metri - Spina 16A / Bipresa - 3x1.0mmq



**8700** - 5 metri 2 prese Bipasso 16A 3x1mm

**8701** - 10 metri 4 prese Shuko 16A 3x1mm



**8702** - 15 metri 4 prese Shuko 16A 3x1mm

**8703** - 25 metri 4 prese Shuko 16A 3x1mm



Catalogo Fast <u>www.mytek.info</u> 77

# Spine - Prese - Multiple - Adattatori











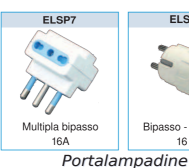


16 A

















www.mytek.info Catalogo Fast 78

## Contenitori stagni per esterno







Fascette in nylon per cablaggi

					,		
С	olore n	ero		Co	lore bia	nco	
Codice	Lung. mm	Sp. mm	Q.ta conf.	Codice	Lung. mm	Sp. mm	Q.ta conf.
ELFA2510N	100	2.5	100	ELFA2510B	100	2.5	100
ELFA2515N	150	2.5	100	ELFA2515B	150	2.5	100
ELFA3615N	150	3.6	100	ELFA3615B	150	3.6	100
ELFA3620N	200	3.6	100	ELFA3620B	200	3.6	100
ELFA3625N	250	3.6	100	ELFA3625B	250	3.6	100
ELFA3630N	300	3.6	100	ELFA3630B	300	3.6	100
ELFA4620N	200	4.6	100	ELFA4620B	200	4.6	100
ELFA4625N	250	4.6	100	ELFA4625B	250	4.6	100
ELFA4635N	350	4.6	100	ELFA4635B	350	4.6	100
ELFA7640N	400	7.6	100	ELFA7640B	400	7.6	100



### Chiodini

Codice	Diametro	Q.ta
ELCC4	4 mm	100
ELCC5	5 mm	100
ELCC6	6 mm	100
ELCC7	7 mm	100
ELCC8	8 mm	100
ELCC9	9 mm	100
ELCC10	10 mm	100
ELCC12	12 mm	100
ELCC14	14 mm	100



Catalogo Fast <u>www.mytek.info</u> 79

### **ForBox**

Codice	X Cavo	Conf.	Foto
ELFB 1.5	1.5 mm <sup>2</sup>	100	Ro-
ELFB 2.5	2.5 mm <sup>2</sup>	100	
ELFB 4	4 mm <sup>2</sup>	100	
ELFB 6	6 mm <sup>2</sup>	100	
ELFB 10	10 mm <sup>2</sup>	100	
ELFB 16	16 mm <sup>2</sup>	100	

Morsetti unipolari volanti IP20. 10 morsetti spezzabili in confezione da 10 stecche.

### Puntalini

		rancam	**
Codice	x Cavo	Colore	Q.ta conf
ELPU 0.5	0.5 mm <sup>2</sup>	Arancio	100
ELPU 0.75	0.75 mm <sup>2</sup>	Bianco	100
ELPU 1.0	1.0 mm <sup>2</sup>	Giallo	100
ELPU 1.5	1.5 mm <sup>2</sup>	Rosso	100
ELPU 2.5	2.5 mm <sup>2</sup>	Blù	100
ELPU 4.0	4.0 mm <sup>2</sup>	Grigio	100
ELPU 6.0	6.0 mm <sup>2</sup>	Nero	100
ELPU 10	10 mm <sup>2</sup>	Latte	100
ELPU 16	16 mm <sup>2</sup>	Nero	100
ELPU 2x0.5	0.5 mm <sup>2</sup>	Bianco	100
ELPU 2x0.75	0.75 mm <sup>2</sup>	Blù	100
ELPU 2x1.0	1.0 mm <sup>2</sup>	Rosso	100
ELPU 2x1.5	1.5 mm <sup>2</sup>	Nero	100
ELPU 2x2.5	2.5 mm <sup>2</sup>	Grigio	100
ELPU 2x4.0	4.0 mm <sup>2</sup>	Arancio	100
ELPU 2x6.0	6.0 mm <sup>2</sup>	Verde	100
ELPU 2x10	10 mm <sup>2</sup>	Marrone	100
ELPU 2x16	16 mm <sup>2</sup>	Latte	100





La colorazione dei puntalini segue lo standard della Germania

# **BATTERIE**

Codice	Volt	Formato	Modello	Modello Tipo		Conf.
K30953321	1.5	AAA	Zinco	Zinco	4	Blister
BA1532	1.5	AA	Zinco	Zinco	4	Blister
K30411784	1.5	AAA	XTRALIFE	Alkalina	4	Shrink
K30411777	1.5	AA	XTRALIFE	Alkalina	4	Shrink
K30951990	1.5	AAA	XTRALIFE	Alkalina	4	Blister
K30952027	1.5	AA	XTRALIFE	Alkalina	4	Blister
K30413115	1.5	AAA	XTRALIFE	Alkalina	10	Blister
K30413108	1.5	AA	XTRALIFE	Alkalina	10	Blister
K30959521	1.5	AAA	Ultra Premium	Alkalina	4	Blister
K30959514	1.5	AA	Ultra Premium	Alkalina	4	Blister
K30954021	1.5	AAA	Ricaric. 1000mA	Ni-MH	2	Blister
K30955080	1.5	AA	Ricaric. 2600mA	Ni-MH	2	Blister
K30952010	9	9V	-	Alkalina	1	Blister
K30952041	1.5	LR14 - C	XTRALIFE	Alkalina	2	Blister
K30952058	1.5	LR20 - D	XTRALIFE	Alkalina	2	Blister

Foto

Shrink 4 Pz





Blister 4 Pz



Blister 10 Pz

### Batterie Alcaline in Blister

Codice	Tensione	Tipo - Compatibilità	Q.tà
37-500	1.5V	AG0 - LR69 - 397	10 Pz
37-501	1.5V	AG1 - LR621 - 364 - 164	10 Pz
37-504	1.5V	AG4 - LR626 - 377 - 177	10 Pz
37-513	1.5V	AG13 - LR44 - 357 - A76	10 Pz
37-514	3V	CR2032	5 Pz
37-515	3V	CR2025	5 Pz
37-516	3V	CR2016	5 Pz
37-524	3V	CR1632	5 Pz
37-520	3V	CR1620	5 Pz
37-519	3V	CR1616	5 Pz
37-523	3V	CR1220	5 Pz
37-517	12V	23A - LRV08L - 185C	5 Pz
37-518	12V	27A - LB28 - 28AE	5 Pz
		·	



### Batterie al Piombo

Codice	Tensione	Corrente	Dimensioni	Note
BA1747	6V	1.3Ah	97x24x51	
BA1748	6V	2.3Ah	66x33x98	
BA1749	6V	4.5 <b>A</b> h	70x47x101	
BA1750	12V	1.3Ah	97x43x51	
BA1751	12V	2.3Ah	178x35x61	
BA1752	12V	4.5 <b>A</b> h	90x70x101	
BA1753	12V	7Ah	151x65x94	Per allarmi
BA1754	12V	7.2Ah	151x65x94	HQ
BA1755	12V	9Ah	151x65x94	
BA1756	12V	9Ah	151x65x94	Ciclica HQ



### Altre batterie e prodotti LED

**BA1757** batteria al litio 4.2V 2800mA



**BA1790** batteria al litio ER14250 3.6V 1.2AH



K30944725 Caricabatterie AA - AAA Competo di 4 batt. AA 2100mA



K30413863 Torcia LED da testa 150 LM 3W



K30414587 Torcia LED 3W 156 LM alta potenza



K30413894 Torcia con 9 LED 46 lumen Colori: BLU, ROSSO e NERO



K30416376 Bracciale LED lampaggiante di protezione notturna



K30413870 Torcia LED da testa 300 LM 5W



K30413191 Torcia LED 1W ZOOM e tre modi di illuminazione



K30418356 Torcia LED multiuso flessibile



K30417397 2 torcie LED multiuso 200 + 180 LM



K30413184 Torcia LED 750mW ad alta efficienza A+



MyTek progetta, produce, importa e commercializza prodotti elettronici di alta qualità per il settore domestico e professionale.

Se cercate i migliori prodotti per la ricezione televisiva e satellitare, radiocomandi e accessori innovativi per l'automazione, alimentatori, illuminazione a LED, prodotti per la videosorveglianza.... My-Tek è il giusto interlocutore competente e professionale che fa per voi.

Esponeteci le vostre necessità e vi offriremo il massimo dell'innovazione tecnologica, delle prestazioni ed un servizio serio, puntuale e qualificato, con una grande e specifica competenza.

MyTek ringrazia tutti coloro che hanno dato fiducia e continuano a credere in questa realtà.

MyTek\_staff

# CONTATTI

#### MyTek Thinking Digital

Indirizzo: Via L.Manzoni, 82/A Città: 31015 - Conegliano (TV)

Partita IVA: 04323360265

Codice fiscale: SBCLCU69D04G645C

REA: TV-340787

Telefono: 3209656359

Email: info@my-tek.it

Skype: lucasub Telegram: 3209656359

Per tutte le caratteristiche e altri prodotti non a catalogo

WWW.MY-TEK.iT

82 <u>www.mytek.info</u> Catalogo Fast

Note - Variazioni				

Catalogo Fast www.

