

# Catalogo Professionale

## 12/2017



**GBS**  
*Electronica*

**TELECOMANDI**

- 02 TELECOMANDI DEDICATI SEMPLIFICATI PRONTI ALL'USO
- 03 TELECOMANDI DEDICATI PRONTI ALL'USO
- 04 TELECOMANDI PROGRAMMABILI DUAL SYSTEM PROGRAMMING
- 05 TELECOMANDI PROGRAMMABILI SPECIALI PER HOTEL
- 06 TELECOMANDI UNIVERSALI
- 06 ESPOSITORE DA TERRA UNIVERSALE PER TELECOMANDI
- 07 TELECOMANDI UNIVERSALI PER CLIMATIZZATORI

**RADIOCOMANDI/RICEVITORI UNIVERSALI**

- 08 RADIOCOMANDI/RICEVITORI SERIE BLACK
- 10 RADIOCOMANDI/RICEVITORI SERIE TOUCH
- 11 RADIOCOMANDI/RICEVITORI SERIE STANDARD

**SUPPORTI UNIVERSALI**

- 13 SUPPORTI PER FLAT-TV
- 17 SUPPORTI DA SOFFITTO PER FLAT-TV
- 17 ESPOSITORE DA TERRA UNIVERSALE PER SUPPORTI
- 18 SUPPORTI PER PROIETTORI
- 18 SUPPORTI PORTA DVD/DECODER
- 18 SUPPORTI PER CASSE ACUSTICHE
- 18 COPRICAUI

**ACCESSORI/ELETTRONICA**

- 19 ANTENNE AMPLIFICATE DA INTERNO
- 19 AV-SENDER
- 19 MODULATORI AUDIO/VIDEO ANALOGICO
- 20 MODULATORI AUDIO/VIDEO DVB-T CON HD PORT

**IMPIANTISTICA TV**

- 20 STRUMENTO PER IL POSIZIONAMENTO DELLE ANTENNE/PARABOLE/VIDEO-CAMERE
- 21 ANTENNE VHF
- 21 ANTENNE LOGARITMICHE CON FILTRO LTE
- 22 ANTENNE UHF CON FILTRO LTE
- 22 ANTENNE COMBI CON FILTRO LTE
- 23 FILTRI LTE
- 23 KIT FAI DA TE CON FILTRO LTE
- 24 MISCELATORI CON FILTRO LTE
- 25 PARTITORI DA PALO
- 26 PARTITORI SLIM CON CONNETTORE A F
- 27 DERIVATORI SLIM CON CONNETTORE A F
- 28 PARTITORI DA INCASSO
- 29 ALIMENTATORI DA INTERNO
- 30 AMPLIFICATORI DA INTERNO CON FILTRO LTE
- 30 AMPLIFICATORI DA INTERNO CON FILTRO LTE + PORTA USB + PRESA CORRENTE
- 31 AMPLIFICATORI SERIE "AV" CON FILTRO LTE
- 31 AMPLIFICATORI SERIE "LOG" CON FILTRO LTE
- 33 AMPLIFICATORI SERIE "NSR" CON FILTRO LTE
- 34 AMPLIFICATORI SERIE "CLB" CON FILTRO LTE
- 34 AMPLIFICATORI SERIE "CST" CON FILTRO LTE
- 35 CENTRALINI DA MURO AUTOALIMENTATI CON FILTRO LTE

# TELECOMANDI DI RICAMBIO SEMPLIFICATI PRONTI ALL'USO

## 1723 - EASY FOR SAMSUNG



numero apparecchi 1  
apparecchi controllabili  
TV SAMSUNG  
comanda Funzioni principali  
funzioni Menu, Av, Televideo  
marche Funziona con tutti i  
modelli Samsung  
tipo di programmazione Nessuna  
programmazione necessaria,  
basta inserire le batterie ed è  
pronto all'uso  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non  
inclusa)  
codice memorizzato Non perde la  
memoria durante la sostituzione  
delle batterie

packaging Scatola confezione 30  
dimensioni packaging 5x23x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 017235

## 1724 - EASY FOR SONY



numero apparecchi 1  
apparecchi controllabili  
TV SONY  
comanda Funzioni principali  
funzioni Menu, Av, Televideo  
marche Funziona con tutti i  
modelli Sony  
tipo di programmazione Nessuna  
programmazione necessaria,  
basta inserire le batterie ed è  
pronto all'uso  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non  
inclusa)  
codice memorizzato Non perde la  
memoria durante la sostituzione  
delle batterie

packaging Scatola confezione 30  
dimensioni packaging 5x23x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 017242

## 1725 - EASY FOR LG



numero apparecchi 1  
apparecchi controllabili  
TV LG  
comanda Funzioni principali  
funzioni Menu, Av, Televideo  
marche Funziona con tutti i  
modelli LG  
tipo di programmazione Nessuna  
programmazione necessaria,  
basta inserire le batterie ed è  
pronto all'uso  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non  
inclusa)  
codice memorizzato Non perde la  
memoria durante la sostituzione  
delle batterie

packaging Scatola confezione 30  
dimensioni packaging 5x23x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 017259

## 1726 - EASY FOR PHILIPS



numero apparecchi 1  
apparecchi controllabili  
TV PHILIPS  
comanda Funzioni principali  
funzioni Menu, Av, Televideo  
marche Funziona con tutti i  
modelli Philips  
tipo di programmazione Nessuna  
programmazione necessaria,  
basta inserire le batterie ed è  
pronto all'uso  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non  
inclusa)  
codice memorizzato Non perde la  
memoria durante la sostituzione  
delle batterie

packaging Scatola confezione 30  
dimensioni packaging 5x23x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 017266



> PRONTI ALL'USO

> TASTIERA SEMPLIFICATA

> TASTI GRANDI

> FUNZIONANO CON TUTTI I MODELLI

> DESIGN MODERNO ED ESCLUSIVO

> GARANZIA 2 ANNI

## 1716 - REPLACEMENT FOR SAMSUNG



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili  
 TV SAMSUNG

**comanda** Comanda tutte le funzioni

**funzioni** Menu, Av, Televideo, Colore

**marche** Funziona con tutti i modelli Samsung

**tipo di programmazione** Nessuna programmazione necessaria, basta inserire le batterie ed è pronto all'uso

packaging Scatola      confezione 30  
 dimensioni packaging 6x23x3 cm

**batterie** 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

**codice memorizzato** Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie



8 028626 017160

## 1717 - REPLACEMENT FOR SONY



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili  
 TV SONY

**comanda** Comanda tutte le funzioni

**funzioni** Menu, Av, Televideo, Colore

**marche** Funziona con tutti i modelli Sony

**tipo di programmazione** Nessuna programmazione necessaria, basta inserire le batterie ed è pronto all'uso

packaging Scatola      confezione 30  
 dimensioni packaging 6x23x3 cm

**batterie** 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

**codice memorizzato** Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie



8 028626 017174

## 1718 - REPLACEMENT FOR LG



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili  
 TV LG

**comanda** Comanda tutte le funzioni

**funzioni** Menu, Av, Televideo, Colore

**marche** Funziona con tutti i modelli LG

**tipo di programmazione** Nessuna programmazione necessaria, basta inserire le batterie ed è pronto all'uso

packaging Scatola      confezione 30  
 dimensioni packaging 6x23x3 cm

**batterie** 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

**codice memorizzato** Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie



8 028626 017181

## 1719 - REPLACEMENT FOR PHILIPS



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili  
 TV PHILIPS

**comanda** Comanda tutte le funzioni

**funzioni** Menu, Av, Televideo, Colore

**marche** Funziona con tutti i modelli PHILIPS

**tipo di programmazione** Nessuna programmazione necessaria, basta inserire le batterie ed è pronto all'uso

packaging Scatola      confezione 30  
 dimensioni packaging 6x23x3 cm

**batterie** 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

**codice memorizzato** Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie



8 028626 017198

## 1715 - KIT REPLACEMENT + DISPLAY



contenuto del Kit  
 10 x Replacement for Samsung  
 10 x Replacement for Sony  
 10 x Replacement for LG  
 dimensioni 17 x 39 x 26 cm

packaging Scatola      confezione 3  
 dimensioni packaging 17x27x26 cm



8 028626 017150



> PRONTI ALL'USO

> TASTIERA COME ORIGINALE

> TASTI NUMERICI GRANDI

> FUNZIONANO CON TUTTI I MODELLI

> DESIGN MODERNO ED ESCLUSIVO

> GARANZIA 2 ANNI

# TELECOMANDI PROGRAMMABILI DUAL SYSTEM PROGRAMMING

## 3074 - MADEFORYOU EASY WEB



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 15x31x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 030746

numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili DTT + TV  
comanda Funzioni principali TV + DTT (Menu DTT)  
funzioni Av, Volume, Televideo, Programma  
marche Funziona con tutte le marche  
tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 3086 - MADEFORYOU WEB 4:1 KIT



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 15x31x4 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 030869

numero apparecchi 4  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox  
comanda Comanda tutte le funzioni  
funzioni Menu, Av, Televideo, Colore  
marche Funziona con tutte le marche  
tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 2082 - MADEFORYOU 2:1 SERIE 7001



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x30x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 020822

numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox  
comanda Comanda tutte le funzioni  
funzioni Menu, Av, Televideo, Colore  
marche Funziona con tutte le marche  
tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 2084 - MADEFORYOU 4:1 SERIE 7001



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x30x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 020846

numero apparecchi 4  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox  
comanda Comanda tutte le funzioni  
funzioni Menu, Av, Televideo, Colore  
marche Funziona con tutte le marche  
tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 3082 - MADEFORYOU 2:1 SERIE 7001 BLACK



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x28x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 030821

numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox  
comanda Comanda tutte le funzioni  
funzioni Menu, Av, Televideo, Colore  
marche Funziona con tutte le marche  
tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 3084 - MADEFORYOU 4:1 SERIE 7001 BLACK



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x28x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 030845

numero apparecchi 4  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox  
comanda Comanda tutte le funzioni  
funzioni Menu, Av, Televideo, Colore  
marche Funziona con tutte le marche  
tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING  
batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 1770 - MADEFORYOU 2:1 ELEGANT



numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox

comanda Comanda tutte le funzioni

funzioni Menu, Av, Televideo, Colore

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING

batterie 2x 1,5V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x30x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 017709

## 1771 - MADEFORYOU 4:1 ELEGANT



numero apparecchi 4  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI FI, PS2, Xbox

comanda Comanda tutte le funzioni

funzioni Menu, Av, Televideo, Colore

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione DUAL SYSTEM PROGRAMMING

batterie 2x 1,5V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x30x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 017716

## 3085 - HOTEL 2



numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili TV, DTT

comanda Personalizzabili

funzioni Menu, Av, Televideo

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione Tramite PC

batterie 2x 1,5V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 60  
dimensioni packaging 10x28x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 030852

## 3089 - HOTEL EASY



numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili TV, DTT

comanda Personalizzabili

funzioni Funzioni principali comprese frecce direzionali, televideo e tasti colorati

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione Tramite PC

batterie 2x 1,5V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 10x30x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 030890



> DUAL SYSTEM PROGRAMMING

> PROGRAMMABILI

TRAMITE CAVO AUDIO O

PROGRAMMATORE INFRAROSSI

> PER TUTTE LE ESIGENZE, SEMPLIFICATI,  
PER 2 DISPOSITIVI O PER 4 DISPOSITIVI

> FUNZIONANO CON TUTTI LE MARCHE

> FUNZIONANO CON TUTTI I MODELLI

> GARANZIA 2 ANNI



Sistema per programmare i telecomandi sia con il programmatore IR che con un cavo audio Jack 3,5mm tramite l'uscita audio del PC o di un qualsiasi dispositivo con uscita cuffia da 3,5mm, escludendo incompatibilità dal sistema operativo utilizzato (Windows, OSX, Linux)

# TELECOMANDI UNIVERSALI

## 1731 - UNIVERSAL SIMPLY



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 15x31x3 cm

Jolly line  
GBS



numero apparecchi 1  
apparecchi controllabili TV  
comanda Funzioni principali TV

funzioni Av, Volume, Televideo, Programma

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione  
Inserimento diretto del codice  
Ricerca automatica  
Ricerca manuale

batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 1701 - UNIVERSAL TV ELEGANT



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 15x31x3 cm

Jolly line  
GBS



numero apparecchi 2  
apparecchi controllabili TV, Pay Tv  
comanda Comanda tutte le funzioni

funzioni Menu, Av, Televideo, Colore

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione  
Inserimento diretto del codice  
Ricerca automatica  
Ricerca manuale  
Apprendimento da originale

batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 1703 - UNIVERSAL 3 ELEGANT



packaging Blister confezione 50  
dimensioni packaging 15x31x3 cm

Jolly line  
GBS



numero apparecchi 3  
apparecchi controllabili TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, HI-FI  
comanda Comanda tutte le funzioni

funzioni Menu, Av, Televideo, Colore

marche Funziona con tutte le marche

tipo di programmazione  
Inserimento diretto del codice  
Ricerca automatica  
Ricerca manuale  
Apprendimento da originale

batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)

codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

## 29981 - Display da terra per telecomandi



dimensioni 62 x 50 x 140 cm  
capienza 48 pezzi  
materiale cartone rinforzato



> FACILI DA PROGRAMMARE

> TASTI NUMERICI GRANDI

> FUNZIONANO CON TUTTE LE

MARCHE

> DESIGN MODERNO ED ESCLUSIVO

> NON PERDONO LA MEMORIA QUANDO  
SI SOSTITUISCONO LE BATTERIE

> GARANZIA 2 ANNI

## 42532 - UNIVERSAL AIR 4000 EASY



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili AIR CONDITIONER  
 comanda Funzioni principali  
 funzioni Modo, Ventola, Swing, Dir, Timer  
 marche Funziona con tutte le marche  
 tipo di programmazione Inserimento diretto del codice Ricerca automatica  
 batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
 codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 100  
 dimensioni packaging 15x30x3 cm



8 028626 425320

## 42531 - UNIVERSAL AIR 4000



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili AIR CONDITIONER  
 comanda Comanda tutte le funzioni  
 funzioni Modo, Ventola, Swing, Dir, Timer  
 marche Funziona con tutte le marche  
 tipo di programmazione Inserimento diretto del codice Ricerca automatica  
 batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
 codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 100  
 dimensioni packaging 15x30x3 cm



8 028626 425313

## 42530 - UNIVERSAL AIR 4000 PLUS



numero apparecchi 1  
 apparecchi controllabili AIR CONDITIONER  
 comanda Comanda tutte le funzioni  
 funzioni Modo, Ventola, Swing, Dir, Timer  
 marche Funziona con tutte le marche  
 tipo di programmazione Inserimento diretto del codice Ricerca automatica  
 batterie 2x 1,5 V - AAA (non inclusa)  
 codice memorizzato Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie

packaging Blister confezione 100  
 dimensioni packaging 15x30x3 cm



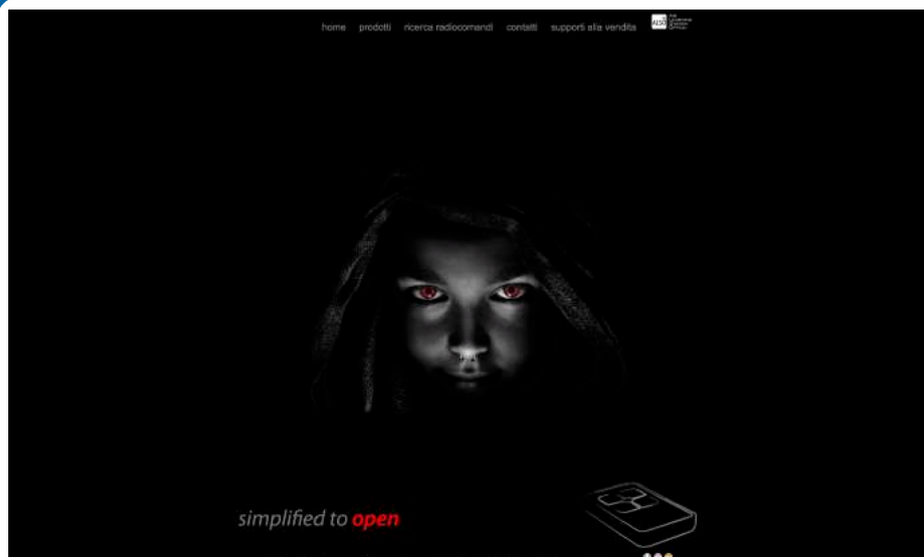
8 028626 425306



- > 4.000 CODICI
- > FACILI DA PROGRAMMARE
- > RICERCA AUTOMATICA
- > FUNZIONANO CON TUTTE LE MARCHE
- > NON PERDONO LA MEMORIA QUANDO SI SOSTITUISCONO LE BATTERIE
- > GARANZIA 2 ANNI

# RADIOCOMANDI/RICEVITORI APRICANCELLI SERIE BLACK

Sito internet dedicato [www.rfblackone.com](http://www.rfblackone.com)



dal sito è possibile verificare, tramite foto del radiocomando originale, la compatibilità con il Black One e scaricare le istruzioni dettagliate per la programmazione del radiocomando e la successiva acquisizione sulla ricevente del cancello.

## 39654 - Display da banco Black remote



dimensioni 35 x 42 x 15 cm  
materiale Cartone  
altro tasca porta RF Depliant

## 39602 - RF Depliant



Depliant illustrato dei radiocomandi Jolly line disponibili

## 39019 - RF Catalogue



Catalogo illustrato completo dei radiocomandi duplicabili con i radiocomandi Jolly line

## 2162 - BLACK 2



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 2  
 utilizzo Cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione  
 programmazione Auto-apprendente  
 batterie 6 V - CR2016 (inclusa)

packaging Scatola confezione 200  
 dimensioni packaging 5x12x2 cm



8 028626 021621

## 2163 - BLACK 4



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 4  
 utilizzo Cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione  
 programmazione Auto-apprendente  
 batterie 6 V - CR2016 (inclusa)

packaging Scatola confezione 200  
 dimensioni packaging 5x12x2 cm



8 028626 021638

## 2161 - BLACK ONE



frequenza multifrequenza  
 tipo codifica Rolling Code e Fissa  
 numero canali 4 (con possibilità di memorizzare 4 frequenze diverse)  
 utilizzo Cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione  
 programmazione Auto-apprendente  
 batterie 3 V - CR2032 (inclusa)

packaging Scatola confezione 200  
 dimensioni packaging 5x12x2 cm



8 028626 021614

## 2164 - BLACK INDOOR



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 2 configurabili: monostabile/bistabile  
 installazione Da interno  
 utilizzo Cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione  
 programmazione Auto-apprendimento  
 relé 12A - 14Vdc - 7A - 120Vac  
 codici memorizzabili 140  
 alimentazione 12V - 24V  
 batterie 6 V - CR2016 (inclusa)  
 grado di protezione IP 20  
 temperatura di funzionamento -20/+50 °C

packaging Blister confezione 50  
 dimensioni packaging 13x22x4 cm



8 028626 021645

## 2165 - BLACK OUTDOOR



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 2 configurabili: monostabile/bistabile  
 installazione Da esterno  
 utilizzo Cancelli, serrande, box, illuminazione, irrigazione  
 programmazione Auto-apprendimento  
 relé 12A - 14Vdc - 7A - 120Vac  
 codici memorizzabili 140  
 alimentazione 12V - 24V  
 batterie 6 V - CR2016 (inclusa)  
 grado di protezione IP 55  
 temperatura di funzionamento -20/+50 °C

packaging Blister confezione 50  
 dimensioni packaging 13x28x4 cm



8 028626 021652

## 2166 - BLACK EASY LIGHT



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 2 configurabili: bistabile/temporizzato  
 installazione Da esterno  
 utilizzo Illuminazione esterno  
 programmazione Auto-apprendimento  
 relé 16 A - 250 Vac  
 codici memorizzabili 128  
 carico max totale 1000 W  
 alimentazione 220 Vac - 50/60 Hz  
 batterie 6 V - CR2016 (inclusa)  
 grado di protezione IP 55  
 temperatura di funzionamento -20/+55 °C

packaging Blister confezione 25  
 dimensioni packaging 15x25x7 cm



8 028626 021669

# RADIOCOMANDI/RICEVITORI APRICANCELLI SERIE TOUCH

## 2143 - OPEN TOUCH 2



frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Fissa  
numero canali 2  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
programmazione  
Auto-apprendente  
batterie 12 V - 23A (inclusa)

packaging Blister confezione 250  
dimensioni packaging 8x15x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021430

## 2155 - OPEN TOUCH 4



frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Fissa  
numero canali 4  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
programmazione  
Auto-apprendente  
batterie 12 V - 23A (inclusa)

packaging Blister confezione 250  
dimensioni packaging 8x15x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021553

## 2176 - KIT 28 OPEN TOUCH + 433 TEST



contenuto del Kit  
1 x 433 TEST  
28 x open touch  
dimensioni 26 x 46 x 38 cm

packaging Scatola confezione 1  
dimensioni packaging 26x46x38 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021768

## 2156 - OPEN TOUCH MULTI



frequenza Multifrequenza  
tipo codifica Fissa  
numero canali 4 (con possibilità  
di memorizzare 4 frequenze  
diverse)  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
programmazione  
Auto-apprendente  
batterie 12 V - 23A (inclusa)

packaging Blister confezione 250  
dimensioni packaging 8x15x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021560

## 2137 - NEW JOLLY OPEN 2



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 2  
 utilizzo Cancelli, serrande, box,  
 illuminazione, irrigazione  
 programmazione  
 Auto-apprendente  
 batterie 12 V - 27A (inclusa)

packaging Blister confezione 180  
 dimensioni packaging 8x15x3 cm

Jolly  
GBS line



## 2157 - NEW JOLLY OPEN 4



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 4  
 utilizzo Cancelli, serrande, box,  
 illuminazione, irrigazione  
 programmazione  
 Auto-apprendente  
 batterie 12 V - 27A (inclusa)

packaging Blister confezione 180  
 dimensioni packaging 8x15x3 cm

Jolly  
GBS line



## 2175 - KIT 28 JOLLY OPEN + 433 TEST



contenuto del Kit 1 x 433 TEST  
 28 x jolly open  
 dimensioni 26 x 46 x 38 cm

packaging Scatola confezione 1  
 dimensioni packaging 26x46x38 cm

Jolly  
GBS line



## 2128 - 433 TEST



Frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica fissa

packaging Scatola confezione 1  
 dimensioni packaging 7x12x3 cm

Jolly  
GBS line



## 2202 - OPEN 2 SLIM



frequenza 433,92 MHz  
 tipo codifica Fissa  
 numero canali 2  
 utilizzo Cancelli, serrande, box,  
 illuminazione, irrigazione  
 programmazione  
 Auto-apprendente  
 batterie 2 x 3 V - CR1616  
 (inclusa)

packaging Blister confezione 180  
 dimensioni packaging 8x15x3 cm

GBS  
Elettronica



# RADIOCOMANDI/RICEVITORI APRICANCELLI SERIE STANDARD

## 2171 - KIT1-INDOOR RECEIVER



packaging Blister  
dimensioni packaging 13x22x4 cm

confezione 42

frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Fissa  
numero canali 2 configurabili:  
monostabile/bistabile  
installazione Da interno  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
programmazione  
Auto-apprendimento  
relé 12A - 14Vdc - 7A - 120Vac  
codici memorizzabili 140  
alimentazione 12V - 24V  
batterie 12V - 27A (inclusa)  
grado di protezione IP 20  
temperatura di funzionamento  
-20/+50 °C

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021713

## 2172 - KIT2-OUTDOOR RECEIVER



packaging Blister  
dimensioni packaging 13x28x4 cm

confezione 27

frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Fissa  
numero canali 2 configurabili:  
monostabile/bistabile  
installazione Da esterno  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
programmazione  
Auto-apprendimento  
relé 12A - 14Vdc - 7A - 120Vac  
codici memorizzabili 140  
alimentazione 12V - 24V  
batterie 12V - 27A (inclusa)  
grado di protezione IP 55  
temperatura di funzionamento  
-20/+50 °C

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021720

## 2174 - SECURITY KIT



packaging Blister  
dimensioni packaging 13x28x4 cm

confezione 27

frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Rolling Code  
numero canali 2 configurabili:  
monostabile/bistabile  
installazione Da esterno  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
programmazione  
Auto-apprendimento  
relé 12A - 14Vdc - 7A - 120Vac  
codici memorizzabili 100  
alimentazione 12V - 24V  
batterie 12V - 27A (inclusa)  
grado di protezione IP 55  
temperatura di funzionamento  
-20/+50 °C

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021744

## 2145 - SECURITY 2



packaging Blister  
dimensioni packaging 8x15x3 cm

confezione 180

frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Rolling Code  
numero canali 2  
utilizzo Cancelli, serrande, box,  
illuminazione, irrigazione  
batterie 12V - 27A (inclusa)

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021454

## 2173 - GARDEN EASY LIGHT



packaging Blister  
dimensioni packaging 15x25x7 cm

confezione 16

frequenza 433,92 MHz  
tipo codifica Fissa  
numero canali 2 configurabili:  
bistabile/temporizzato  
installazione Da esterno  
utilizzo Illuminazione esterno  
programmazione  
Auto-apprendimento  
relé 16 A - 250 Vac  
codici memorizzabili 128  
carico max totale 1000 W  
alimentazione 220 Vac - 50/60 Hz  
batterie 12V - 27A (inclusa)  
grado di protezione IP 55  
temperatura di funzionamento  
-20/+55 °C

Jolly  
line  
GBS



8 028626 021737

## 41861 - ELB-1023/1



VESA 75x75, 100x100  
 peso 15 Kg  
 snodi 1  
 dimensioni 10"-23"  
 distanza muro 75 mm  
 rotazione  $\pm 50^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 17x12x8 cm



8 028626 418612

## 41862 - ELB-1023/2



VESA 75x75, 100x100  
 peso 15 Kg  
 snodi 2  
 bracci 1  
 dimensioni 10"-23"  
 distanza muro 65 mm  
 250 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 28x18x8 cm



8 028626 418629

## 41863 - ELB-1023/3



VESA 75x75, 100x100  
 peso 15 Kg  
 snodi 3  
 bracci 2  
 dimensioni 10"-23"  
 distanza muro 67 mm  
 365 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 24x17x8 cm



8 028626 418636

## 41828 - ELB-1737 SLIM



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 30 Kg  
 dimensioni 17" - 37"  
 distanza muro 14 mm  
 livella Integrata  
 altro Viti di sicurezza

packaging Scatola confezione 6  
 dimensioni packaging 24x23x3 cm



8 028626 418285

## 41858 - ELB-2337/1



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 15 Kg  
 snodi 1  
 dimensioni 23"-37"  
 distanza muro 65 mm  
 rotazione  $\pm 25^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 23x23x7 cm



8 028626 418582

## 41859 - ELB-2337/2



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 15 Kg  
 snodi 2  
 bracci 1  
 dimensioni 23"-37"  
 distanza muro 65 mm  
 250 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 29x23x7 cm



8 028626 418599

# SUPPORTI PER FLAT-TV

## 41860 - ELB-2337/3



VESA 75x75, 100x100, 200x100, 200x200  
peso 15 Kg  
snodi 3  
bracci 2  
dimensioni 23"-37"  
distanza muro 67 mm  
370 mm  
rotazione  $\pm 90^\circ$   
inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 27x25x7 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 418605

## 41864 - ELB-2337/3 PLUS



VESA 75x75, 100x100, 200x100, 200x200  
peso 25 Kg  
snodi 3  
bracci 2  
dimensioni 23"-37"  
distanza muro 67 mm  
500 mm  
rotazione  $\pm 90^\circ$   
inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 34x26x7 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 418643

## 41868 - ELB-2337/1 WHITE



VESA 75x75, 100x100, 200x100, 200x200  
peso 15 Kg  
snodi 1  
dimensioni 23"-37"  
distanza muro 65 mm  
rotazione  $\pm 25^\circ$   
inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 23x23x7 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 418681

## 41869 - ELB-2337/2 WHITE



VESA 75x75, 100x100, 200x100, 200x200  
peso 15 Kg  
snodi 2  
bracci 1  
dimensioni 23"-37"  
distanza muro 65 mm  
250 mm  
rotazione  $\pm 90^\circ$   
inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 29x23x7 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 418698

## 41870 - ELB-2337/3 WHITE



VESA 75x75, 100x100, 200x100, 200x200  
peso 15 Kg  
snodi 3  
bracci 2  
dimensioni 23"-37"  
distanza muro 67 mm  
370 mm  
rotazione  $\pm 90^\circ$   
inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
livella Integrata

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 27x25x7 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 418704

## 41829 - GUM-1323/1



VESA 75x75, 100x100  
peso 15 Kg  
snodi 1  
dimensioni 13"-23"  
distanza muro 77 mm  
rotazione  $\pm 25^\circ$   
inclinazione  $-10^\circ, +15^\circ$   
livella Integrata  
altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 6  
dimensioni packaging 16x14x11 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 418292

## 41830 - GUM-1323/2



VESA 75x75, 100x100  
 peso 15 Kg  
 snodi 2  
 bracci 1  
 dimensioni 13"-23"  
 distanza muro 68 mm  
 277mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata  
 altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 4  
 dimensioni packaging 30x17x8 cm



8 028626 4 18308

## 41831 - GUM-1323/3



VESA 75x75, 100x100  
 peso 15 Kg  
 snodi 3  
 bracci 2  
 dimensioni 13"-23"  
 distanza muro 68 mm  
 343 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata  
 altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 4  
 dimensioni packaging 21x20x10 cm



8 028626 4 18315

## 41832 - GUM-2337/1



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 25 Kg  
 snodi 1  
 dimensioni 23"-37"  
 distanza muro 97 mm  
 rotazione  $\pm 25^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata  
 altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 6  
 dimensioni packaging 24x24x11 cm



8 028626 4 18322

## 41833 - GUM-2337/2



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 25 Kg  
 snodi 2  
 bracci 1  
 dimensioni 23"-37"  
 distanza muro 68 mm  
 295 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata  
 altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 4  
 dimensioni packaging 28x24x11 cm



8 028626 4 18339

## 41834 - GUM-2337/3



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 25 Kg  
 snodi 3  
 bracci 2  
 dimensioni 23"-37"  
 distanza muro 68 mm  
 345 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata  
 altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 4  
 dimensioni packaging 24x24x10 cm



8 028626 4 18346

## 41835 - GUM-2337/3+



VESA 75x75, 100x100, 200x100,  
 200x200  
 peso 25 Kg  
 snodi 3  
 bracci 2  
 dimensioni 23"-37"  
 distanza muro 68 mm  
 353 mm  
 rotazione  $\pm 90^\circ$   
 inclinazione  $-15^\circ, +15^\circ$   
 livella Integrata  
 altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 4  
 dimensioni packaging 27x24x14 cm



8 028626 4 18353

# SUPPORTI PER FLAT-TV

## 41851 - PLB-15/E NEW



VESA Fino a 400x400  
peso 45 Kg  
dimensioni 32"-57"  
distanza muro 10 mm  
livella Inclusa  
altro Blocco di sicurezza

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 51x12x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 418513

## 41850 - PLB-11/E NEW



VESA Fino a 600x400  
peso 50 Kg  
dimensioni 37"-61"  
distanza muro 10 mm  
livella Inclusa  
altro Blocco di sicurezza

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 71x12x4 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 418506

## 41727 - GUM-2342 SLIM



VESA Fino a 400x400  
peso 40 Kg  
dimensioni 23"-42"  
distanza muro 28 mm  
inclinazione 15°  
livella Integrata  
altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 5  
dimensioni packaging 59x26x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 417271

## 41726 - GUM-3255 SLIM



VESA Fino a 600x400  
peso 40 Kg  
dimensioni 32"-55"  
distanza muro 28 mm  
inclinazione 15°  
livella Integrata  
altro Inserti in gomma per annullare i disturbi dovuti alle vibrazioni del televisore

packaging Scatola confezione 5  
dimensioni packaging 79x26x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 417264

## 41802 - ELB-2642



VESA 100x100, 200x100, 200x200, 200x300, 300x200, 300x300, 400x200, 400x300, 400x400  
peso 30 Kg  
snodi 3  
bracci 2  
dimensioni 26"-42"  
distanza muro 46 mm531 mm  
rotazione  $\pm 90^\circ$   
inclinazione -2°, +12°

packaging Scatola confezione 4  
dimensioni packaging 39x38x7 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 418025

## 41803 - ELB-4060



VESA 100x100, 200x100, 200x200, 200x300, 300x200, 300x300, 400x200, 400x300, 400x400, 600x200, 600x400  
peso 50 Kg  
snodi 3  
bracci Pantografo  
dimensioni 40"-80"  
distanza muro 53 mm496 mm  
rotazione  $\pm 90^\circ$   
inclinazione -2°, +12°

packaging Scatola confezione 2  
dimensioni packaging 70x46x7 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 418032

## 41805 - PLB-3770 PLUS



VESA 200x100, 200x200,  
300x200, 300x300, 400x200,  
400x300, 400x400, 600x200,  
600x400

peso 40 Kg

snodi 3

bracci 2

dimensioni 37"-70"

distanza muro 63 mm  
505 mm

rotazione  $\pm 90^\circ$

inclinazione  $-3^\circ, +12^\circ$

packaging Scatola confezione 3  
dimensioni packaging 53x44x7 cm



8 028626 418056

## 41806 - PLB-3780 PLUS



VESA 200x100, 200x200,  
300x200, 300x300, 400x200,  
400x300, 400x400, 600x200,  
600x400

peso 50 Kg

snodi 3

bracci Pantografo

dimensioni 37"-80"

distanza muro 69 mm  
511 mm

rotazione  $\pm 90^\circ$

inclinazione  $-3^\circ, +12^\circ$

packaging Scatola confezione 2  
dimensioni packaging 61x47x8 cm



8 028626 418063

## 41747 - TCM-3255



VESA fino a 400x400

peso 50 Kg

snodi 1

bracci max 2

dimensioni 32"-55"

distanza dal soffitto 560 mm  
910 mm

rotazione  $\pm 90^\circ$

inclinazione  $\pm 25^\circ$

packaging Scatola confezione 1  
dimensioni packaging 60x25x15 cm



8 028626 417479

## 29960 - Espositore universale per supporti



dimensioni 80 x 180 x 50 cm

materiale Cartone rinforzato

piani fino a 5

altezza piano regolabile

# SUPPORTI PER PROIETTORE & PORTA DVD/DECODER & CASSE ACUSTICHE & COPRICAUI

41746 - P-3025



peso 15 Kg  
snodi 1  
bracci max 2  
distanza dal soffitto 116 mm  
578 mm  
rotazione 360°  
inclinazione  $\pm 10^\circ$

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 33x21x7 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 417462

41745 - DVD-2 NEW



peso 8 Kg  
distanza muro 100 mm  
320 mm

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 35x13x6 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 417455

41761 - SB-20



peso 4,5 Kg  
snodi max 1  
bracci max 2  
distanza muro 75 mm  
140 mm  
rotazione 360°  
inclinazione  $\pm 90^\circ$

packaging Scatola confezione 40  
dimensioni packaging 16x25x6 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 417615

41762 - SS-01



peso 4,5 Kg  
altezza 680 mm  
1100 mm

packaging Scatola confezione 4  
dimensioni packaging 35x21x10 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 417622

41777 - CC-06 BLACK

41778 - CC-06 WHITE



distanza muro 28 mm  
lunghezza 75 cm  
materiale Alluminio

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 75x6x3 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 417776



8 028626 417783

41774 - CC-03 BLACK



lunghezza 150 cm  
materiale Plastica

packaging Bulk confezione 40  
dimensioni packaging 23x26x9 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 417745

# ANTENNE AMPLIFICATE CON FILTRO LTE & AV-SENDER & MODULATORI ANALOGICI

## 44027/LTE - DIGITAL STILO - LTE



guadagno VHF: 25 dB  
UHF: 25 dB  
frequenza VHF: 174 - 230 MHz  
UHF: 470 - 790 MHz  
filtro LTE: 790 ÷ 862 MHz  
banda VHF  
UHF  
attenuazione LTE: < 20 dB  
alimentazione 230 Vac - 50 Hz  
5 Vdc - 50 mA  
5 Vdc - 40 mA  
altro Speciale DTT

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 10x33x8 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 440279

## 44030/LTE - DIGITAL FLAT - LTE



guadagno VHF: 25 dB  
UHF: 30 dB  
frequenza VHF: 174 - 230 MHz  
UHF: 470 - 790 MHz  
filtro LTE: 790 ÷ 862 MHz  
banda VHF  
UHF  
attenuazione LTE: < 20 dB  
alimentazione 230 Vac - 50 Hz  
12 Vdc - 50 mA  
5 Vdc - 40 mA  
altro Speciale DTT

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 21x25x8 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 440309

## 44026/LTE - VENUS - LTE



guadagno VHF: 15 dB  
UHF: 15 dB  
frequenza VHF: 174 - 230 MHz  
UHF: 470 - 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
banda VHF  
UHF  
attenuazione LTE: < 20 dB  
alimentazione 230 Vac - 50 Hz  
6 Vdc - 50 mA  
altro Speciale DTT

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 17x35x13 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 440262

## 43000 - mini AV-SENDER 5,8GHz



canali 8  
frequenza 5,8 GHz  
distanza supportata 130 mt  
potenza uscita 12 dBm  
portata led 4-5mt  
potenza RF 6 dBm  
uscita audio 2Vp-p±0,2Vp-p  
uscita video 1Vp-p±0,2Vp-p  
alimentazione 220Vac 50/60Hz -  
9Vdc 300mA

packaging Blister confezione 12  
dimensioni packaging 23x29x6 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 430003

## 41978 - MODULATORE AUDIO/VIDEO MONO



uscita audio 75 dBμV  
uscita video 75 dBμV  
canale video out 47 ÷ 862 MHz  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 220Vac 50/60Hz

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
Elettronica



8 028626 419787

## 41980 - MODULATORE AUDIO/VIDEO STEREO



uscita audio Stereo/regolabile  
uscita video 75 ÷ 90 dBμV  
regolabile  
canale video out 47 ÷ 862 MHz  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 220Vac 50/60Hz

packaging Blister confezione 20  
dimensioni packaging 17x24x9 cm

Jolly line  
GBS



8 028626 419800

# MODULATORI AUDIO/VIDEO DIGITALE TERRESTRE & STRUMENTO PROFESSIONALE

## 41979 - WATCH ANY WHERE



packaging Scatola

dimensioni packaging 23x20x6 cm

confezione 12

GBS  
HD



8 028626 4 19794

tipo modulazione DVB-T Standard  
modulazione QPSK/16QAM/64QAM  
larghezza di banda 6/7/8 MHz  
carrier 2K/8K  
intervallo di guardia 1/4, 1/8, 1/16, 1/32  
code rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8  
MER 35 dB  
gamma di frequenza 50 - 860 MHz  
livello d'uscita 70 - 100 dBuV  
impedenza uscita 75 Ohm  
formato ingresso video 64K, 128K, 192K, 256K, 320K  
audio bitrate CVBS/HD Port  
formato codifica video 1M ~ 20M  
video bitrate H. 264  
risoluzione video 576i PAL/NTSC 408i/1080p  
connettore video RCA/HD Port 1.3  
formato ingresso audio Stereo L/R  
formato codifica audio MPEG-1 Audio Layer II  
connettore audio RCA  
alimentazione 12Vcc/1,5A

temperatura di esercizio 0 - +50 °C  
dimensioni 155 mm x 114 mm x 33 mm  
peso 0,5 Kg

## 41977 - WATCH ANY WHERE PLUS



packaging Scatola

dimensioni packaging 25x16x8 cm

confezione 12

GBS  
HD



8 028626 4 19770

tipo modulazione DVB-T Standard  
modulazione QPSK/16QAM/64QAM  
larghezza di banda 6/7/8 MHz  
carrier 2K/8K  
intervallo di guardia 1/4, 1/8, 1/16, 1/32  
code rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8  
MER 35 dB  
gamma di frequenza 50 - 860 MHz  
livello d'uscita 70 - 100 dBuV  
impedenza uscita 75 Ohm  
formato ingresso video 64K, 128K, 192K, 256K, 320K  
audio bitrate CVBS/HD Port  
formato codifica video 1M ~ 20M  
video bitrate H. 264  
risoluzione video 576i PAL/NTSC 408i/1080p  
connettore video RCA/HD Port 1.3  
formato ingresso audio Stereo L/R  
formato codifica audio MPEG-1 Audio Layer II  
connettore audio RCA  
alimentazione 12Vcc/1,5A

temperatura di esercizio 0 - +50 °C  
dimensioni 155 mm x 114 mm x 33 mm  
peso 0,5 Kg  
altro doppia porta HDMI per poter collegare direttamente la TV

## 43987 - MULTI SPECTRUM



packaging Scatola

dimensioni packaging 31x25x10 cm

confezione 6

GBS  
HD



8 028626 4 39877

schermo 7"  
funzioni SCR unicable, spettro in tempo reale, fibra ottica, controllo telecamera  
connessione DVB-S/DVB-S2 F  
gamma di frequenza DVB-S/DVB-S2 950 MHz - 2150 MHz  
livello di segnale DVB-S/DVB-S2 -65dBm - 25dBm  
controllo commutatore LNB 22 KHz  
alimentazione LNB DVB-S/DVB-S2 13/18, max 400mA  
tipo di modulazione DVB-S/DVB-S2 QPSK, 8PSK, 16APSK  
symbol rate  $2 < R_s < 45$  Mb/s (SCPC/MCPC)  
connessione DVB-T/DVB-T2 IEC "F" 9,5mm  
gamma di frequenza DVB-T/DVB-T2 VHF-UHF 48MHz - 862MHz  
tasso di modulazione DVB-T/DVB-T2 2Mbps - 45Mbps  
capacità SCPC e MCPC Si  
livello di segnale DVB-T/DVB-T2 -79,5dBm (max)  
alimentazione antenna 5V, 12V/24V max 100mA

tipo di modulazione DVB-T/DVB-T2 QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM  
uscita AV Jack da 3,5mm, CVBS, Stereo L/R  
uscita HD port 1,3a  
ingresso AV Jack da 3,5mm, CVBS, Stereo L/R  
decompressione video MPEG-2 MP@HL, MPEG-1, MPEG-4, ASP@L5 HD, H.264 MP@HP@L4, HW JPEG  
risoluzioni video PAL-25 frame@720#576 NTSC-30 frame@720#480  
formato video 4/3, 16/9, by pan & scan e letter box  
decompressione audio MPEG-1 Layer I/II, MPEG-2 Stereo, Mono, R/L  
aggiornamento tramite USB 2.0  
processore 500MHz  
memoria SDRAM 1Gbit DDR3  
batteria 7,4V/3000mAh  
adattatore uscita: 12Vdc/1,5A  
ingresso: 100-240Vac 50/60Hz  
consumo 10W max  
dimensioni 25 x 15,6 x 4 cm  
peso 1 Kg

## 41016-B - VHF/7 ELEMENTI



guadagno 8 dB  
 frequenza 174 ÷ 238 MHz  
 attacco F  
 banda VHF  
 canali 5 ÷ 12  
 N° elementi 7  
 rapporto avanti/indietro > 27 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 135x13x8 cm

**Jolly**  
GBS line



## 41017 - VHF/6 ELEMENTI



guadagno 12 dB  
 frequenza 174 ÷ 238 MHz  
 attacco F  
 banda VHF  
 canali 5 ÷ 12  
 N° elementi 6  
 rapporto avanti/indietro > 22 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 15  
 dimensioni packaging 102x14x6 cm

**Jolly**  
GBS line



## 2401 - LP/6



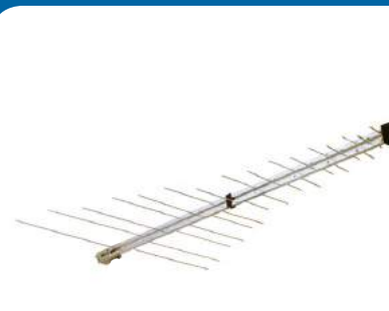
guadagno 8,2 dB  
 frequenza 170 ÷ 230 MHz  
 attacco F  
 banda III°  
 canali E5 ÷ E12  
 N° elementi 6  
 rapporto avanti/indietro > 18 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Bulk confezione 10  
 dimensioni packaging 17x24x6 cm

**GBS**  
Elettronica



## 2402 - LP/16 E



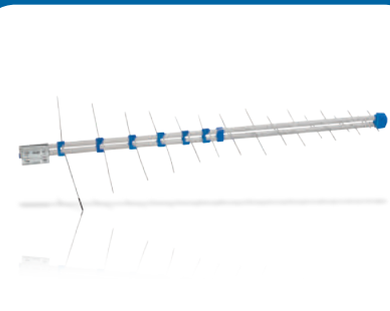
guadagno 8,5 dB  
 frequenza 170 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda III°  
 UHF  
 canali E5 ÷ 60  
 N° elementi 16  
 rapporto avanti/indietro > 21 ÷ 27 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Bulk confezione 10  
 dimensioni packaging 120x85x5 cm

**GBS**  
Elettronica



## 44002/LTE - DTT-1608 -LTE



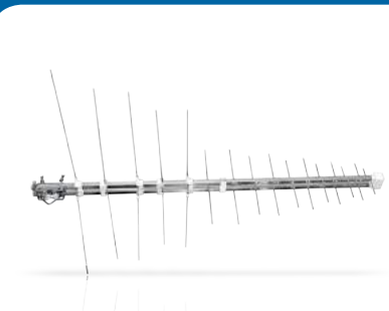
guadagno 8,5 dB  
 frequenza 174 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda III°  
 UHF  
 canali 5 ÷ 60  
 N° elementi 16  
 rapporto avanti/indietro > 21 ÷ 27 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 20  
 dimensioni packaging 15x114x7 cm

**Jolly**  
GBS line



## 44003/LTE - DTT-1608V-0 -LTE



guadagno 8,5 dB  
 frequenza 174 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda III°  
 UHF  
 canali 5 ÷ 60  
 N° elementi 16  
 rapporto avanti/indietro > 21 ÷ 27 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 20  
 dimensioni packaging 123x30x6 cm

**GBS**  
HD



# ANTENNE UHF & COMBI CON FILTRO LTE

## 44009/LTE - DTT-0414 -LTE



guadagno 14 dB  
 frequenza 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF  
 canali 21 ÷ 60  
 N° elementi 4  
 rapporto avanti/indietro > 26 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB

packaging Scatola confezione 5  
 dimensioni packaging 120x85x4 cm



8 028626 440095

## 44008NEW/LTE - DTT-1112 -LTE



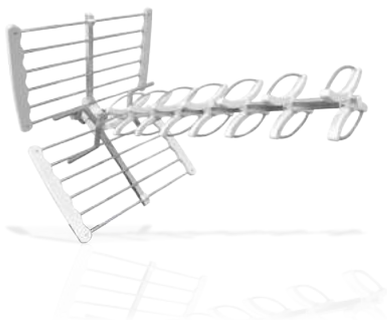
guadagno 12 dB  
 frequenza 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF  
 canali 21 ÷ 60  
 N° elementi 11  
 rapporto avanti/indietro > 26 dB  
 attenuazione LTE: < 20 Db  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 86x30x5 cm



8 028626 440088

## 44007NEW/LTE - DTT-1514 -LTE



guadagno 14 dB  
 frequenza 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF  
 canali 21 ÷ 60  
 N° elementi 15  
 rapporto avanti/indietro > 26 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 10  
 dimensioni packaging 103x30x5 cm



8 028626 440071

## 44031/LTE - DTT-2716 -LTE



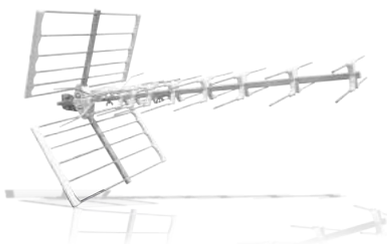
guadagno 16 dB  
 frequenza 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF  
 canali 21 ÷ 60  
 N° elementi 27  
 rapporto avanti/indietro > 26 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 6  
 dimensioni packaging 97x15x14 cm



8 028626 440316

## 44019/LTE - DTT-1116 -LTE



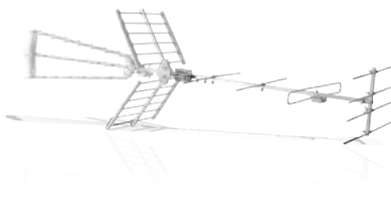
guadagno 16 dB  
 frequenza 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF  
 canali 21 ÷ 60  
 N° elementi 11  
 rapporto avanti/indietro > 26 dB  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 5  
 dimensioni packaging 56x35x9 cm



8 028626 440194

## 44013/LTE - DTT-COMBI VHF+UHF -LTE



guadagno VHF 10 dB  
 UHF 16 dB  
 frequenza 174 ÷ 232 MHz e 470 ÷ 790 MHz  
 attacco F  
 banda VHF + UHF  
 canali 5 ÷ 12 e 21 ÷ 60  
 N° elementi VHF 4  
 UHF 28  
 rapporto avanti/indietro > 20 dB  
 polarizzazione V/O

packaging Scatola confezione 6  
 dimensioni packaging 106x18x16 cm



8 028626 440132

## 41220 - FILTRO LTE DA INTERNO



ingresso 1 Antenna  
 uscita 1 TV/Altro apparecchio con  
 connettore F  
 lunghezza cavo 15 cm  
 filtro passa: 5 ÷ 790 MHz  
 rifiuta: 791 ÷ 862 MHz

packaging Blister confezione 60  
 dimensioni packaging 12x18x4 cm



8 028626 412207

## 41221 - FILTRO LTE DA ESTERNO



ingresso 1 Antenna  
 uscita 1 TV  
 filtro passa: 5 ÷ 790 MHz  
 rifiuta: 791 ÷ 862 MHz

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 12x18x6 cm



8 028626 412214

## 44493/LTE - KIT-93/LTE



Amplificatore  
 frequenza  
 VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro  
 LTE: 791 ÷ 862 MHz < 20dB  
 attacco F  
 banda UHF 20 dB  
 banda UHF 2 12 dB  
 banda VHF MIX  
 uscite 1  
 max uscita 107 dBµV

Alimentatore  
 attacco F  
 uscite 2  
 attenuazione 4 dB  
 tensione rete 230 V  
 tensione uscita 12 V +  
 corrente max 120 mA

packaging Blister confezione 20  
 dimensioni packaging 13x30x6 cm



8 028626 444932

## 41495/LTE - KIT-95/LTE



Amplificatore  
 frequenza  
 III°: 174 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro  
 LTE: 791 ÷ 862 MHz < 20dB  
 attacco F  
 banda III° 0 ÷ 12 dB  
 banda UHF 7 ÷ 22 dB  
 uscite 1  
 max uscita 107 dBµV

Alimentatore  
 attacco F  
 uscite 1  
 attenuazione 4 dB  
 tensione rete 230 V  
 tensione uscita 12 V +  
 corrente max 80 mA

packaging Blister confezione 20  
 dimensioni packaging 13x30x6 cm



8 028626 414959

# MISCELATORI CON FILTRO LTE

## 44200/LTE - MIX/VU -LTE



filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 1° ingresso VHF  
 2° ingresso UHF

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 442006

## 44201/LTE - MIX/VU 2 -LTE



filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 1° ingresso VHF  
 2° ingresso UHF  
 3° ingresso UHF

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 442013

## 44228/LTE - MIX/LGU -LTE



filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 1° ingresso LOG  
 2° ingresso UHF

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 442280

## 44200-B/LTE - MIX/VU -LTE in blister



filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 1° ingresso VHF  
 2° ingresso UHF

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 13x20x5 cm



8 028626 442006

## 44201-B/LTE - MIX/VU 2 -LTE in blister



filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 1° ingresso VHF  
 2° ingresso UHF  
 3° ingresso UHF

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 13x20x5 cm



8 028626 442013

## 44204-B/LTE - MIX/DEMIX SAT/TV -LTE



filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 caratteristiche ingressi Combina in un'unica discesa i segnali SAT e TV. Risepara dall'unica discesa i segnali SAT e TV. con filtro LTE.

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 10x12x6 cm



8 028626 442044

**41168-B - DPE/2 in blister**



utilizzo Esterno  
 frequenza 5 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite normali 1  
 uscite +cc 1  
 attenuazione per passaggio 2 dB  
 separazione uscite 20 dB

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 17x24x6 cm



**41215 - DPE/3 (1dc)**



utilizzo Esterno  
 frequenza 5 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite normali 2  
 uscite +cc 1  
 attenuazione per passaggio 2 dB  
 separazione uscite 20 dB

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



**41214-B - DPE/3 in blister**



utilizzo Esterno  
 frequenza 5 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite normali 1  
 uscite +cc 2  
 attenuazione per passaggio 2 dB  
 separazione uscite 20 dB

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 17x24x3 cm



**41219-B - DPE/4 in blister**



utilizzo Esterno  
 frequenza 5 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite normali 3  
 uscite +cc 1  
 attenuazione per passaggio 4 dB  
 separazione uscite 20 dB

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 17x24x6 cm



# PARTITORI SLIM CON CONNETTORE A F

## 44171 - P2+dc



frequenza 5 ÷ 2400 MHz

perdita di inserzione dB	
5÷40 MHz	5
40÷470 MHz	5
470÷1000 MHz	5,5
1000÷1750 MHz	6
1750÷2050 MHz	6
2050÷2400 MHz	6,5

separazione uscita-uscita dB 20

passaggio corrente continua da uscita verso ingresso (monodirezionale)

attacco F

N° ingressi 1

uscite 2

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 3,5x5x2,7 cm

GBS HD



8 028626 441719

## 44173 - P3+dc



frequenza 5 ÷ 2400 MHz

perdita di inserzione dB	
5÷40 MHz	7,5
40÷470 MHz	7,5
470÷1000 MHz	8
1000÷1750 MHz	10
1750÷2050 MHz	10
2050÷2400 MHz	11

separazione uscita-uscita dB 20

passaggio corrente continua da uscita verso ingresso (monodirezionale)

attacco F

N° ingressi 1

uscite 3

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 3,5x5x2,7 cm

GBS HD



8 028626 441733

## 44175 - P4+dc



frequenza 5 ÷ 2400 MHz

perdita di inserzione dB	
5÷40 MHz	9,5
40÷470 MHz	9,5
470÷1000 MHz	11
1000÷1750 MHz	12
1750÷2050 MHz	12
2050÷2400 MHz	12

separazione uscita-uscita dB 20

passaggio corrente continua da uscita verso ingresso (monodirezionale)

attacco F

N° ingressi 1

uscite 4

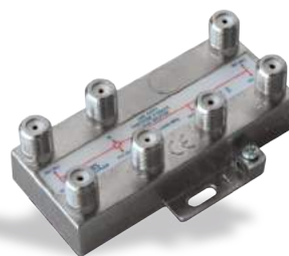
packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 6x5x2,7 cm

GBS HD



8 028626 441757

## 44177 - P6+dc



frequenza 5 ÷ 2400 MHz

perdita di inserzione dB	
5÷40 MHz	11,5
40÷470 MHz	11,5
470÷1000 MHz	12
1000÷1750 MHz	15,5
1750÷2050 MHz	15,5
2050÷2400 MHz	16

separazione uscita-uscita dB 20

passaggio corrente continua da uscita verso ingresso (monodirezionale)

attacco F

N° ingressi 1

uscite 6

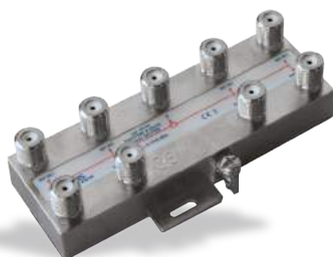
packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 8x5x2,7 cm

GBS HD



8 028626 441771

## 44179 - P8+dc



frequenza 5 ÷ 2400 MHz

perdita di inserzione dB	
5÷40 MHz	13,5
40÷470 MHz	13,5
470÷1000 MHz	14
1000÷1750 MHz	17
1750÷2050 MHz	17
2050÷2400 MHz	17

separazione uscita-uscita dB 20

passaggio corrente continua da uscita verso ingresso (monodirezionale)

attacco F

N° ingressi 1

uscite 8

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 10x5x2,7 cm

GBS HD



8 028626 441795

## 44180 - D1/10



frequenza 5 ÷ 2400 MHz  
 perdita di inserzione dB  
 5÷40 MHz 1,5  
 40÷470 MHz 1,5  
 470÷1000 MHz 2  
 1000÷1750 MHz 3  
 1750÷2050 MHz 3  
 2050÷2400 MHz 3  
 perdita di derivazione dB  
 5÷40 MHz 11,5  
 40÷470 MHz 11,5  
 470÷1000 MHz 11,5  
 1000÷1750 MHz 12  
 1750÷2050 MHz 12  
 2050÷2400 MHz 12,5  
 separazione uscita-deriv. dB 18  
 passaggio corrente continua  
 tra ingresso e uscita passante  
 (bidirezionale)  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite 1 + 1 passante

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 3,5x5x2,7 cm



8 028626 441801

## 44184 - D2/10



frequenza 5 ÷ 2400 MHz  
 perdita di inserzione dB  
 5÷40 MHz 4  
 40÷470 MHz 4  
 470÷1000 MHz 4,5  
 1000÷1750 MHz 5  
 1750÷2050 MHz 5,5  
 2050÷2400 MHz 6  
 perdita di derivazione dB  
 5÷40 MHz 11,5  
 40÷470 MHz 11,5  
 470÷1000 MHz 11,5  
 1000÷1750 MHz 12  
 1750÷2050 MHz 12  
 2050÷2400 MHz 12,5  
 separazione uscita-deriv. dB 18  
 passaggio corrente continua  
 tra ingresso e uscita passante  
 (bidirezionale)  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite 2 + 1 passante

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 3,5x5x2,7 cm



8 028626 441849

## 44188 - D4/12



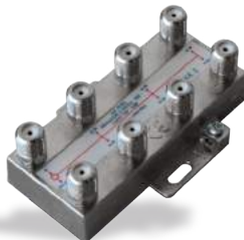
frequenza 5 ÷ 2400 MHz  
 perdita di inserzione dB  
 5÷40 MHz 5  
 40÷470 MHz 5  
 470÷1000 MHz 5  
 1000÷1750 MHz 5,5  
 1750÷2050 MHz 5,5  
 2050÷2400 MHz 6  
 perdita di derivazione dB  
 5÷40 MHz 13,5  
 40÷470 MHz 13,5  
 470÷1000 MHz 13,5  
 1000÷1750 MHz 14  
 1750÷2050 MHz 14,5  
 2050÷2400 MHz 15  
 separazione uscita-deriv. dB 18  
 passaggio corrente continua  
 tra ingresso e uscita passante  
 (bidirezionale)  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite 4 + 1 passante

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 6x5x2,7 cm



8 028626 644187

## 44192 - D6/16



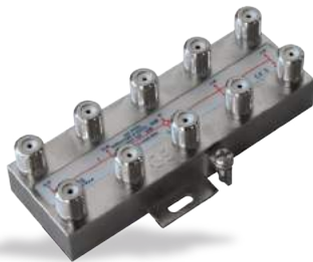
frequenza 5 ÷ 2400 MHz  
 perdita di inserzione dB  
 5÷40 MHz 5  
 40÷470 MHz 5  
 470÷1000 MHz 5  
 1000÷1750 MHz 5,5  
 1750÷2050 MHz 5,5  
 2050÷2400 MHz 6  
 perdita di derivazione dB  
 5÷40 MHz 17,5  
 40÷470 MHz 17,5  
 470÷1000 MHz 17,5  
 1000÷1750 MHz 18  
 1750÷2050 MHz 18,5  
 2050÷2400 MHz 19  
 separazione uscita-deriv. dB 18  
 passaggio corrente continua  
 tra ingresso e uscita passante  
 (bidirezionale)  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite 6 + 1 passante

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 8x5x2,7 cm



8 028626 441924

## 44195 - D8/16



frequenza 5 ÷ 2400 MHz  
 perdita di inserzione dB  
 5÷40 MHz 4  
 40÷470 MHz 4  
 470÷1000 MHz 4  
 1000÷1750 MHz 4,5  
 1750÷2050 MHz 5  
 2050÷2400 MHz 5,5  
 perdita di derivazione dB  
 5÷40 MHz 18  
 40÷470 MHz 18  
 470÷1000 MHz 18  
 1000÷1750 MHz 18,5  
 1750÷2050 MHz 19  
 2050÷2400 MHz 19,5  
 separazione uscita-deriv. dB 18  
 passaggio corrente continua  
 tra ingresso e uscita passante  
 (bidirezionale)  
 attacco F  
 N° ingressi 1  
 uscite 8 + 1 passante

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 10x5x2,7 cm



8 028626 441955

# PARTITORI DA INCASSO

## 41170-B - PTI/2



utilizzo Incasso  
frequenza 40 ÷ 862 MHz  
attacco Standard/vite  
N° ingressi 1  
uscite normali 2  
attenuazione per passaggio 2 dB  
separazione uscite 20 dB

packaging Blister      confezione 120  
dimensioni packaging 12x18x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 4 11705

## 41264-B - PTI/3



utilizzo Incasso  
frequenza 40 ÷ 862 MHz  
attacco Standard/vite  
N° ingressi 1  
uscite normali 3  
attenuazione per passaggio 4 dB  
separazione uscite 20 dB

packaging Blister      confezione 120  
dimensioni packaging 12x18x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 4 12641

## 41171-B - PTI/4



utilizzo Incasso  
frequenza 40 ÷ 862 MHz  
attacco Standard/vite  
N° ingressi 1  
uscite normali 4  
attenuazione per passaggio 6 dB  
separazione uscite 20 dB

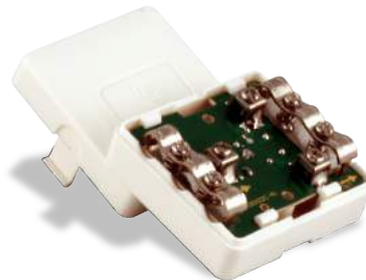
packaging Blister      confezione 120  
dimensioni packaging 12x18x3 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 4 11712

## 41172-B - P2+CC



utilizzo Incasso  
frequenza 40 ÷ 862 MHz  
attacco Standard/vite  
N° ingressi 1  
uscite normali 1  
uscite +cc 1  
attenuazione per passaggio 2 dB  
separazione uscite 20 dB

packaging Blister      confezione 120  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 4 11729

## 41169-B - P3+CC



utilizzo Incasso  
frequenza 40 ÷ 862 MHz  
attacco Standard/vite  
N° ingressi 1  
uscite normali 2  
uscite +cc 1  
attenuazione per passaggio 4 dB  
separazione uscite 20 dB

packaging Blister      confezione 120  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 4 11699

## 41174-B - P4+CC



utilizzo Incasso  
frequenza 40 ÷ 862 MHz  
attacco Standard/vite  
N° ingressi 1  
uscite normali 3  
uscite +cc 1  
attenuazione per passaggio 6 dB  
separazione uscite 20 dB

packaging Blister      confezione 120  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 4 11743

## 41411 - AL-120/2 DTT



attacco F  
uscite 2  
attenuazione 4 dB  
tensione rete 230 V  
tensione uscita 12 V +  
corrente max 120 mA  
led Ok

packaging Scatola confezione 24  
dimensioni packaging 18x19x5 cm

Jolly  
line  
GBS



8 028626 414119

## 41046 - AL/150-2U



attacco F  
uscite 2  
attenuazione 4 dB  
tensione rete 230 V  
tensione uscita 12 V +  
corrente max 150 mA  
led Ok

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 12x9x5 cm

GBS  
HD



8 028626 410463

## 41048 - AL/200-1U



attacco F  
uscite 1  
attenuazione 4 dB  
tensione rete 230 V  
tensione uscita 12 V +  
corrente max 200 mA  
led Ok

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 12x9x5 cm

GBS  
HD



8 028626 410487

## 41047 - AL/200-2U



attacco F  
uscite 2  
attenuazione 4 dB  
tensione rete 230 V  
tensione uscita 12 V +  
corrente max 200 mA  
led Ok

packaging Scatola confezione 50  
dimensioni packaging 12x9x5 cm

GBS  
HD



8 028626 410470

## 41049 - AL/300-1U switching



attacco F  
uscite 1  
attenuazione 4 dB  
tensione rete 230 V  
tensione uscita 12 V +  
corrente max 300 mA  
led Ok

packaging Scatola confezione 100  
dimensioni packaging 49x75x28 cm

GBS  
HD



8 028626 410494

## 41050 - AL/450-1U switching



attacco F  
uscite 1  
attenuazione 4 dB  
tensione rete 230 V  
tensione uscita 12 V +  
corrente max 450 mA  
led Ok

packaging Scatola confezione 100  
dimensioni packaging 49x75x28 cm

GBS  
HD



8 028626 410500

# AMPLIFICATORI DA INTERNO CON FILTRO LTE

## 41160 - AMS2/RF LTE SWITCHING



frequenza VHF: 40 ÷ 240 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda VHF+UHF 13 ÷ 28 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20dB  
 max uscita 108 dBμV  
 assorbimento 280 mA  
 figura di rumore 4 ÷ 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 220-230 Vac/50 Hz

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 14x12x5 cm

GBS HD



8 028626 411606

## 41163 - AMS2/RF 2U LTE SWITCHING



frequenza VHF: 40 ÷ 240 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda VHF+UHF 13 ÷ 28 dB  
 uscite 2  
 attenuazione LTE: < 20dB  
 max uscita 108 dBμV  
 assorbimento 280 mA  
 figura di rumore 4 ÷ 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 220-230 Vac/50 Hz

packaging Scatola confezione 50  
 dimensioni packaging 14x12x5 cm

GBS HD



8 028626 411637

## 44406/LTE - AMS2-RF2U/DTT -LTE



frequenza VHF: 40 ÷ 240 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 10 ÷ 30 dB  
 banda VHF 5 ÷ 25 dB  
 uscite 2  
 attenuazione LTE: < 20dB  
 max uscita 108 dBμV  
 assorbimento 45 mA  
 figura di rumore 4 ÷ 5 dB  
 alimentazione 220-230 Vac/50 Hz

packaging Blister confezione 20  
 dimensioni packaging 18x22x6 cm

Jolly line  
 GBS



8 028626 444062

## 44166/LTE - AMS2/RF4u -LTE



frequenza VHF: 47 ÷ 230 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 10 ÷ 25 dB  
 banda VHF 0 ÷ 15 dB  
 uscite 4  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 108 dBμV  
 assorbimento 45 mA  
 figura di rumore 4 ÷ 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 220-230 Vac/50 Hz

packaging Scatola confezione 20  
 dimensioni packaging 16x24x5 cm

GBS HD



8 028626 441665

## 44407/LTE - AMS2/RF 2U USB



corrente uscita (A) 190-260  
 Vac/50 Hz  
 frequenza VHF: 40 ÷ 240 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda VHF+UHF 7 ÷ 22 dB  
 uscite 2  
 attenuazione LTE: < 20dB  
 Corrente uscita porta USB  
 5 Vdc/2,1 A  
 max uscita 108 dBμV  
 figura di rumore 4 ÷ 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 190-260 Vac/50 Hz

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 12x18x8 cm

Jolly line  
 GBS



8 028626 444079

## 44097/LTE - AV2/U2 -LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 20 dB  
 banda UHF 2 12 dB  
 banda VHF MIX  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dB $\mu$ V  
 assorbimento 40 mA  
 figura di rumore 4 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 440972

## 44112/LTE - AV3/U2 -LTE



frequenza VHF: 47 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 30 dB  
 banda UHF 2 22 dB  
 banda VHF MIX  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dB $\mu$ V  
 assorbimento 70 mA  
 figura di rumore 4 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 441122

## 44453/LTE - AV2/U2 DTT -LTE



frequenza VHF: 40 ÷ 240 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 20 dB  
 banda UHF 2 12 dB  
 banda VHF MIX  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20dB  
 max uscita 107 dB $\mu$ V  
 assorbimento 50 mA  
 figura di rumore 4 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 18x19x6 cm



8 028626 444536

## 44116/LTE - LOG-1 -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda III° 10 dB  
 banda UHF 10 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dB $\mu$ V  
 assorbimento 40 mA  
 figura di rumore 4 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 441160

## 44119/LTE - LOG-2 -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda III° 20 dB  
 banda UHF 20 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dB $\mu$ V  
 assorbimento 40 mA  
 figura di rumore 4 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 441191

## 44452/LTE - LOG-2 DTT -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda III° 20 dB  
 banda UHF 20 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dB $\mu$ V  
 assorbimento 50 mA  
 figura di rumore 4 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Blister confezione 24  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 444529

# AMPLIFICATORI SERIE "LOG" CON FILTRO LTE

## 44277/LTE - LBR2/LG -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda III° 0 ÷ 12 dB  
banda UHF 7 ÷ 22 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20 dB  
max uscita 107 dBμV  
assorbimento 60 mA  
figura di rumore 4 dB  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 442778

## 44279/LTE - LBR2/LGU -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda III° 0 ÷ 12 dB  
banda UHF 5 ÷ 20 dB  
banda UHF 2 7 ÷ 22 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20 dB  
max uscita 107 dBμV  
assorbimento 85 mA  
figura di rumore 4 dB  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 442792

## 44276/LTE - LBR2/UHF -LTE



frequenza 470 ÷ 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda UHF 10 ÷ 25 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20 dB  
max uscita 107 dBμV  
assorbimento 60 mA  
figura di rumore 4 dB  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 442761

## 44241/LTE - LBR3/LG -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda III° 0 ÷ 18 dB  
banda UHF 12 ÷ 32 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20 dB  
max uscita 107 dBμV  
assorbimento 85 mA  
figura di rumore 5 dB  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 442419

## 44441/LTE - LBR3-LG/2U -LTE



frequenza III°: 174 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda III° 5 ÷ 20 dB  
banda UHF 15 ÷ 30 dB  
uscite 1 + 1 cc  
attenuazione LTE: < 20 dB  
max uscita 107 dBμV  
assorbimento 85 mA  
figura di rumore 5 dB  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 444413

## 44485/LTE - LBR3-LG-U/2U -LTE



frequenza VHF: 47 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda UHF 15 ÷ 30 dB  
banda UHF 2 15 ÷ 30 dB  
banda VHF 3 ÷ 18 dB  
uscite 1 + 1 cc  
attenuazione LTE: < 20 dB  
max uscita 107 dBμV  
assorbimento 90 mA  
figura di rumore 5 dB  
impedenza 75 Ohm  
alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 18x19x6 cm

GBS  
HD



8 028626 444857

## 44596/LTE - NSR3/VU - LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 10 ÷ 25 dB  
 banda VHF 0 ÷ 15 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dBμV  
 assorbimento 90 mA  
 figura di rumore 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 445960

## 44597/LTE - NSR3/VU2 - LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 7 ÷ 22 dB  
 banda UHF 2 7 ÷ 22 dB  
 banda VHF 3 ÷ 18 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dBμV  
 assorbimento 90 mA  
 figura di rumore 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 445977

## 44537/LTE - NSR3/VU45 - LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 IV°: 470 ÷ 590 MHz  
 V°: 590 ÷ 790 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda IV° 5 ÷ 20 dB  
 banda V° 5 ÷ 20 dB  
 banda UHF 5 ÷ 20 dB  
 banda VHF 5 ÷ 20 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dBμV  
 assorbimento 90 mA  
 figura di rumore 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 445373

## 44697/LTE - NSR3/VU2-20UT - LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 0 ÷ 20 dB  
 banda UHF 2 0 ÷ 20 dB  
 banda VHF 0 ÷ 20 dB  
 uscite 1 + 1 cc  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dBμV  
 assorbimento 85 mA  
 figura di rumore 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 446974

## 44534/LTE - NSR4/VU - LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 19 ÷ 34 dB  
 banda VHF 9 ÷ 24 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dBμV  
 assorbimento 90 mA  
 figura di rumore 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 445342

## 44535/LTE - NSR4/VU2 - LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
 UHF: 470 ÷ 790 MHz  
 filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
 attacco F  
 banda UHF 17 ÷ 32 dB  
 banda UHF 2 17 ÷ 32 dB  
 banda VHF 5 ÷ 20 dB  
 uscite 1  
 attenuazione LTE: < 20 dB  
 max uscita 107 dBμV  
 assorbimento 90 mA  
 figura di rumore 5 dB  
 impedenza 75 Ohm  
 alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
 dimensioni packaging 13x17x5 cm



8 028626 445359

# AMPLIFICATORI SERIE "NSR" & SERIE "CLB" & SERIE "CST" CON FILTRO LTE

## 44532/LTE - NSR4/VU45 -LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
IV°: 470 ÷ 590 MHz  
V°: 590 ÷ 790 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz

filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz

attacco F

banda IV° 17 ÷ 32 dB  
banda V° 17 ÷ 32 dB  
banda UHF 17 ÷ 32 dB  
banda VHF 5 ÷ 20 dB

uscite 1

attenuazione LTE: < 20 dB

max uscita 107 dBμV

assorbimento 90 mA

figura di rumore 5 dB

impedenza 75 Ohm

alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 445328

## 44635/LTE - NSR4/VU2-20OUT -LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz

filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz

attacco F

banda UHF 10 ÷ 30 dB  
banda UHF 2 10 ÷ 30 dB  
banda VHF 2 ÷ 22 dB

uscite 1 + 1 cc

attenuazione LTE: < 20 dB

max uscita 107 dBμV

assorbimento 85 mA

figura di rumore 5 dB

impedenza 75 Ohm

alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 446356

## 44150/LTE - CLB/U13 -LTE



frequenza I°: 47 ÷ 68 MHz  
III°: 174 ÷ 232 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz

filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz

attacco F

banda I° 22 dB  
banda III° 20 dB  
banda UHF 17 ÷ 32 dB  
banda UHF 2 17 ÷ 32 dB

uscite 1

attenuazione LTE: < 20 dB

max uscita 107 dBμV

assorbimento 85 mA

figura di rumore 4 dB

impedenza 75 Ohm

alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 441504

## 44128/LTE - CST/UV45 -LTE



frequenza VHF: 45 ÷ 232 MHz  
IV°: 470 ÷ 590 MHz  
V°: 590 ÷ 790 MHz  
UHF: 470 ÷ 790 MHz

filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz

attacco F

banda IV° 17 ÷ 32 dB  
banda V° 17 ÷ 32 dB  
banda UHF 17 ÷ 32 dB  
banda VHF 5 ÷ 20 dB

uscite 1

attenuazione LTE: < 20 dB

max uscita 107 dBμV

assorbimento 90 mA

figura di rumore 5 dB

impedenza 75 Ohm

alimentazione 12 Vcc

packaging Scatola confezione 25  
dimensioni packaging 13x17x5 cm

GBS  
HD



8 028626 441283

## 44065-B/LTE - CBJ-VUU/30dB -LTE



guadagno VHF: 25 dB  
UHF: 30 dB  
frequenza VHF: 47 ÷ 230 MHz  
UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda UHF 10 ÷ 30 dB  
banda UHF 2 10 ÷ 30 dB  
banda VHF 5 ÷ 25 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20dB  
max uscita 112 dBμV  
figura di rumore 7 dB  
tele-alimentazione Automatica  
12 Vcc/70mA  
alimentazione 230 Vac

packaging Blister confezione 25  
dimensioni packaging 14x26x6 cm



8 028626 440651

## 41972/LTE - CBX-VUU/30dB -LTE



guadagno VHF: 25 dB  
UHF: 30 dB  
frequenza VHF: 47 ÷ 230 MHz  
UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda UHF 10 ÷ 30 dB  
banda UHF 2 10 ÷ 30 dB  
banda VHF 5 ÷ 25 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20dB  
max uscita 116 dBμV  
figura di rumore 7 dB  
tele-alimentazione Automatica  
12 Vcc/70mA  
alimentazione 230 Vac

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 24x15x6 cm



8 028626 419725

## 41973/LTE - CBX-VUU/40dB -LTE



guadagno VHF: 30 dB  
UHF: 40 dB  
frequenza VHF: 47 ÷ 230 MHz  
UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda UHF 20 ÷ 40 dB  
banda UHF 2 20 ÷ 40 dB  
banda VHF 10 ÷ 30 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20dB  
max uscita 123 dBμV  
figura di rumore 7 dB  
tele-alimentazione Automatica  
12 Vcc/70mA  
alimentazione 230 Vac

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 24x15x6 cm



8 028626 419733

## 41975/LTE - CBX-V45U/30dB -LTE



guadagno VHF: 25 dB  
IV°, V° e UHF: 30 dB  
frequenza VHF: 47 ÷ 230 MHz  
IV°: 470 ÷ 590 MHz  
V°: 590 ÷ 790/862 MHz  
UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda IV° 10 ÷ 30 dB  
banda V° 10 ÷ 30 dB  
banda UHF 10 ÷ 30 dB  
banda VHF 5 ÷ 25 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20dB  
max uscita 116 dBμV  
figura di rumore 7 dB  
tele-alimentazione Automatica  
12 Vcc/70mA  
alimentazione 230 Vac

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 24x15x6 cm



8 028626 419756

## 41976/LTE - CBX-V45U/40dB -LTE



guadagno VHF: 40 dB  
IV°, V° e UHF: 30 dB  
frequenza VHF: 47 ÷ 230 MHz  
IV°: 470 ÷ 590 MHz  
V°: 590 ÷ 790/862 MHz  
UHF: 470 ÷ 790/862 MHz  
filtro LTE: 791 ÷ 862 MHz  
attacco F  
banda IV° 20 ÷ 40 dB  
banda V° 20 ÷ 40 dB  
banda UHF 20 ÷ 40 dB  
banda VHF 10 ÷ 30 dB  
uscite 1  
attenuazione LTE: < 20dB  
max uscita 123 dBμV  
figura di rumore 7 dB  
tele-alimentazione Automatica  
12 Vcc/70mA  
alimentazione 230 Vac

packaging Scatola confezione 10  
dimensioni packaging 24x15x6 cm



8 028626 419763



0  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29

## **Kon.El.Co. S.p.A.**

**Piazza Don Mapelli,75 - 20099**

**Sesto San Giovanni - Milano - Italy**

**[www.gbs-elettronica.it](http://www.gbs-elettronica.it)**

**[www.gbconline.it](http://www.gbconline.it)**