

Antenne terrestri DVB-T2

Doppia
polarità
38db

DVB-T
DVB-T2 HEVC
ULTRA HD 4K

PLUS
LTE

DAB+
Digital Audio Broadcasting

Teleplus X2

Questa antenna è stata progettata e realizzata partendo dall'esperienza e dal grande successo ottenuto in questi anni con l'antenna TELEPLUS.

Grande cura è stata dedicata all'incremento della curva di guadagno ottenendo una sensibilità ancora maggiore per i segnali più deboli. L'introduzione del MECCANISMO di ORIENTAMENTO della POLARITÀ permette inoltre di ricevere con il massimo delle prestazioni tutti i segnali TV (digitali e analogici) trasmessi sia in polarità ORIZZONTALE che VERTICALE. (Con l'avvento delle trasmissioni digitali i segnali in polarità VERTICALE sono aumentati in alcuni paesi come Italia e Inghilterra). È fornito in dotazione un amplificatore a basso rumore con guadagno regolabile funzionante sia a 12 che a 230 Volt.

Meccanismo di orientamento in zamak della polarità ORIZZONTALE e VERTICALE dall'interno del veicolo

Distanziale a cuneo per un perfetto adattamento a ogni sagomatura del tetto

Sistema di bloccaggio del palo semplice e sicuro

Teleplus X2 /39U

- UHF
- Doppia polarità
- Alto guadagno 38 dB (con amplificatore)

Guadagno con amplificatore: 38 dB canali 21-69 (UHF)
Alimentazione: 12 Vdc-230 Vac
con palo lungo 39 cm per installazione all'interno di un pensile.

Dotata di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz).

Diagramma di ricezione orizzontale



ULTRA HD
4K

FILTRO
LTE

DAB+
DAB+ Audio Broadcasting
DVB-T
DVB-T2 HEVC



Teleplus X2

Teleplus X2 /165VU
Teleplus X2 /110VU
Teleplus X2 /51VU

- VHF - UHF
- Doppia polarità
- Alto guadagno 38 dB (con amplificatore)

Guadagno con amplificatore:
38 dB canali 21-69 (UHF)
22 dB canali E5 - E12 (VHF BIII)

Alimentazione: 12 Vdc-230 Vac
Teleplus X2/165 VU: con palo lungo 165 cm
Teleplus X2/110 VU: con palo lungo 110 cm
Teleplus X2/51 VU: con palo lungo 51 cm

Dotata di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz)

Diagramma di ricezione orizzontale



ULTRA HD
4K

FILTRO
LTE
DAB+
DAB+ Audio Broadcasting
DVB-T
DVB-T2 HEVC





DVB-T
DVB-T2 HEVC
ULTRA HD 4K

DAB+
(Digital Audio Broadcasting)

Teleplus 3G

Antenne direttive per segnali digitali terrestri 36dB

- Alto guadagno per la ricezione di segnali anche debolissimi
- Ottima direzionalità per la soppressione di segnali di disturbo
- Attacco al palo in zamak
- Guadagno con amplificatore regolabile: UHF 38 dB - VHF-B3 22 dB - VHF-BI 20 dB
- Funzionante a 12/24 Volt o 230 Volt
- Si consiglia l'utilizzo abbinato al palo telescopico SF165 (optional)

Dotata di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz)

Contenuto del kit:

- 1 Antenna UHF - VHF (B3)
- 1 Amplificatore a guadagno regolabile con 2 uscite TV
- 1 Attacco al palo Ø 30 con 5 m di cavo

Palo telescopico per camper e caravan

Vi permette di orientare facilmente la vostra antenna TV senza dover uscire dall'automobile. Tenuta stagna garantita con sistema di doppio O-ring. Alluminio anodizzato anticorrosione. Completamente attrezzato per il collegamento di qualsiasi tipo di antenna.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- SF 50: Lunghezza: 50 cm
- SF 165: Lunghezza: 165 cm
- Diametro: da 30 a 34 mm (con possibilità di regolazione)
- SF 165: Peso: 1,1 kg
- SF 50: Peso: 0,5 kg

Dotata di filtro soppressore LTE



SF 165

SF 50

Teleplus Antenne direttive per segnali digitali terrestri DVB-T2



Dotate di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz)



Caratteristiche tecniche

Canali: 5 - 12 21 - 69
 Guadagno con amplificatore: (dB) 22 36
 Tipo di alimentaz.: 12 / 24 Volt 220 Volt
 Lunghezza: 50,5 cm.
 Larghezza: 40 - 70 cm.
 Peso: 1,8 kg

Contenuto della confezione

1 Antenna TV con supporto di fissaggio per palo, con diametro da 25 a 50 mm.
 1 Amplificatore a guadagno regolabile con 2 uscite TV
 5 metri di cavo coassiale 75 Ohm con connettori



Weekend Super Antenne omnidirezionali per segnali digitali terrestri DVB-T2



Dotate di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz)



Caratteristiche tecniche

Canali: 5 - 12 21 - 69
 Guadagno con amplificatore: (dB) 9 26
 Tipo di alimentazione: 12 / 24 Volt 220 Volt
 Diametro: 28 cm
 Altezza: 12 cm.
 Peso: 0,7 kg.

Contenuto della confezione

1 Antenna TV con supporto universale per il fissaggio a tetto o su palo (Ø 32-34 mm)
 1 Amplificatore a guadagno regolabile con 2 uscite TV 5 metri di cavo coassiale 75 Ohm
 3 connettori F



Yachting 11 Antenne omnidirezionali per segnali digitali terrestri DVB-T2



Dotate di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz).



Caratteristiche tecniche

Canali: 5 - 1 21 - 69
 Guadagno con amplificatore: (dB) 16 26
 Tipo di alimentazione: 12 / 24 Volt 220 Volt
 Diametro: 38 cm.
 Altezza: 16,5 cm
 Peso: 1,4 kg

Contenuto della confezione

1 Antenna TV con supporto universale per il fissaggio a tetto o su palo (Ø 32-34 mm)
 1 Amplificatore a guadagno regolabile con 2 uscite TV
 5 metri di cavo coassiale 75 Ohm
 3 connettori F



Walkie 22 Antenne omnidirezionali per segnali digitali terrestri DVB-T2



Dotate di filtro soppressore LTE per eliminare eventuali disturbi generati dai nuovi Smartphone 4G. (Solo per i paesi che hanno già incorporato le trasmissioni LTE sulla banda 800 MHz)



Caratteristiche tecniche

Canali: 5 - 12 21 - 69
 Guadagno con amplificatore (dB): (dB) 22 26
 Tipo di alimentazione: 12 / 24 Volt 220 Volt
 Diametro: 38 - 88 cm.
 Altezza: 16,5 cm
 Peso: 1,4 kg

Contenuto della confezione

1 Antenna TV con supporto universale per il fissaggio a tetto o su palo (Ø 32-34 mm)
 1 Amplificatore a guadagno regolabile con 2 uscite TV
 5 metri di cavo coassiale 75 Ohm
 3 connettori F

