

Antenna da interno amplificata DVB-T/T2

SRT ANT 30



Immagine simile

Filtro LTE
incorporato

DVB T2

Tecnologia avanzata con involucro ecologico

Anche se non pu essere montata un'antenna esterna, possibile una perfetta ricezione digitale del segnale terrestre. La nuova antenna DVB-T/T2 SRT ANT 30 offre un'immagine perfetta con una tecnologia avanzata in un involucro ecologico.

- Sviluppata per la ricezione dei segnali digitali terrestri (DVB-T/T2)
- Filtro LTE incorporato per una migliore ricezione
- Installazione semplice e rapida
- Compatibile con tutti i ricevitori digitali terrestri dotati di tele alimentazione per antenna (5 V)*
- Tecnologia avanzata e materiali ecologici per il contenitore
- Amplificatore max 20 dB per potenza di segnale e prestazioni ottimali
- Adatto a ricezioni orizzontali e verticali tramite l'attacco dell'antenna universale
- Amplificatore a basso rumore integrato

Caratteristiche Tecniche

Frequenza di ricezione UHF: 470~790 MHz
Gain antenna attiva UHF: max. 12 dBi
Isolamento > 15 dB (870 MHz)
Figura di Rumore (Max.) <3 dB
O/P Return Loss <- 6 dB
Impedenza 75 Ohm
RF Cavo coassiale IEC Male / 180 cm x1 / 1.5 C-2 V
Adattatore AC Input: 230 V / DC Output: 12 V / 250 mA

Dati generali

Dimensioni con supporto (LxPxA) in mm: 190 x 54.9 x 119.2
Dimensioni senza supporto (LxPxA) in mm: 190 x 18.8 x 106
Peso netto: 0.15 kg

Accessori inclusi nella confezione

Sostegno universale per montaggio orizzontale o verticale dell'antenna
Alimentatore esterno

*Nel caso in cui il ricevitore non disponga dell'alimentazione da 5 V per antenna, è necessario alimentare l'antenna con un alimentatore esterno (incluso).



DVB-T2



Indoor antenna



Antenna power 5 V



HDTV ready



UHF & VHF



Low noise amplifier



2-way mounting

SRT ANT 30 EAN: 8717185447392

Soggetto a modifiche. Grazie alla continua ricerca e sviluppo, le specifiche tecniche, il design e l'aspetto dei prodotti possono cambiare. LTE è un marchio registrato di ETSI, i nomi di tutti i prodotti sono marchi commerciali o marchi registrati che appartengono ai rispettivi fabbricanti.

© STRONG 2021. Tutti i diritti riservati.