

Delock GNSS BEIDOU GALILEO GLONASS GPS L1 L2 L5 Antenna I-PEX Inc., MHF® I compatibile con spina 0 - 2 dBi omnidirezionale FPC

Descrizione

Questa antenna Delock riceve i segnali dei satelliti BEIDOU, GALILEO, GLONASS e GPS contemporaneamente sui dispositivi GNSS.



25 cm

Articolo n. 12710

EAN: 4043619127108

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio compatibile
- Gamma di frequenza: 1176 MHz 1227 MHz 1575 MHz 1602 MHz
- Guadagno antenna: 0 - 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 85 °C
- Materiale custodia: FPC
- Colore: nero
- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 1.13
- Colore del cavo: nero
- Diametro cavo: ca. 1,13 mm
- Attenuazione cavo: 3,2 dB @ 2,4 GHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm

- Dimensioni (LxPxA): ca. 46,0 x 10,0 x 0,2 mm
- Lunghezza con connettori (L): ca. 25 cm

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao I-PEX Inc., MHF® I disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



Interface

connector:	1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
------------	--------------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	1575 MHz 1602 MHz 1176 MHz 1227 MHz
Antenna gain:	0 - 2 dBi
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 85 °C

Physical characteristics

Cable category:	coassiale
Cable length incl. connector:	25 cm
Lunghezza:	46 mm
Width:	10 mm
Height:	0.2 mm