

Delock Antena GNSS BEIDOU GALILEO GLONASS GPS L1 L2 L5 I-PEX Inc., MHF® I conector compatible 0 - 2 dBi omnidireccional FPC

Descripción

Esta antena de Delock recibe simultáneamente las señales de los satélites BEIDOU, GALILEO, GLONASS y GPS en dispositivos GNSS.



25 cm

Número de elemento 12710

EAN: 4043619127108

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Especificación técnica

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I macho compatible
- Intervalo de frecuencias: 1176 MHz 1227 MHz 1575 MHz 1602 MHz
- Ganancia de la antena: 0 - 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedancia: 50 ohmios
- Polarización: Lineal y vertical
- Tipo de montaje: autoadhesiva
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Material de la carcasa: FPC
- Color: negro
- Tipo de cable: coaxial
- Tipo de cable: 1.13
- Color del cable: negro
- Diámetro del cable: aprox. 1,13 mm
- Atenuación de cable: 3,2 dB @ 2,4 GHz por metro
- Radio de curvatura más pequeño: 4,5 mm

- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 46,0 x 10,0 x 0,2 mm
 - Longitud incluido conectores (L): aprox. 25 cm
-

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto I-PEX Inc., MHF® I disponible
-

Contenido del paquete

- Antena
-

Image



Interface

conector :	1 x I-PEX Inc., MHF® I macho
------------	------------------------------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable length incl. connector:	25 cm
Longitud:	46 mm
Width:	10 mm
Height:	0.2 mm