

Navilock Antenna GNSS GALILEO GPS QZSS Marina 1575 MHz BNC maschio 28 dBi direzionale con cavo di collegamento RG-58 U 5 m da esterno bianco

Descrizione

Questa antenna Navilock consente l'utilizzo di bande da 1575 MHz GPS in interni ed esterni. Il materiale risulta particolarmente resistente alle intemperie.



Articolo n. 12578

EAN: 4043619125784

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

Specifiche

- Connettore: 1 x BNC maschio
- Gamma di frequenza: 1575 MHz
- Guadagno antenna: 28 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: RHCP
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 80 °C
- Materiale custodia: ABS
- Colore: bianco
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: RG-58 U
- Attenuazione cavo:
 - 0,57 dB a 1,0 GHz per metro
 - 1,20 dB a 3,0 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 4,95 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 5,0 m
- Peso: ca. 0,5 kg

- Dimensioni (LxP): ca. 127,0 x 96,0 mm
- Interno del filetto: 1"-14 UNS

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao BNC disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Suitable for outdoor:	Si
-----------------------	----

Interface

connector:	1 x BNC maschio
------------	-----------------

Technical characteristics

Frequency range:	1575 MHz
Antenna gain:	28 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 80 °C
Polarisation:	RHCP
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Custodia colore:	bianco
Materiale custodia:	ABS
Weight:	0.5 kg
Cable category:	coassiale
Cable type:	RG-58 U
Cable attenuation:	0,57 dB a 1,0 GHz per metro 1,20 dB a 3,0 GHz per metro
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	5 m
Diameter:	96 mm
Lunghezza:	127 mm