

Navilock GNSS GALILEO GPS QZSS Marina Antena 1575 MHz BNC macho 28 dBi direccional con cable de conexión RG-58 U 5 m blanco exterior

Descripción

Esta antena de Navilock permite el uso de la banda de 1575 MHz GPS en interiores y exteriores. El material es particularmente resistente a la intemperie.



5 m

Número de elemento 12578

EAN: 4043619125784

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x BNC macho
- Intervalo de frecuencias: 1575 MHz
- Ganancia de la antena: 28 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 1,5
- Polarización: RHCP
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 80 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: blanco
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: RG-58 U
- Atenuación de cable:
 - 0,57 dB @ 1,0 GHz por metro
 - 1,20 dB @ 3,0 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 4,95 mm
- Longitud del cable conector incluido: aprox. 5,0 m
- Peso: aprox. 0,5 kg

- Dimensiones (LxFO): aprox. 127,0 x 96,0 mm
- Rosca interior: 1"-14 UNS

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto BNC disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

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

Interface

| | |
|------------|---------------|
| conector : | 1 x BNC macho |
|------------|---------------|

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Frequency range: | 1575 MHz |
| Antenna gain: | 28 dBi |
| Impedanciaios: | 50 Ω |
| Temperatura de funcionamiento: | -40 °C ~ 80 °C |
| Polarisation: | RHCP |
| VSWR: | 1,5 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--|
| Carcasa color: | blanco |
| Material de la carcasa: | ABS |
| Weight: | 0.5 kg |
| Cable category: | coaxial |
| Cable type: | RG-58 U |
| Cable attenuation: | 0,57 dB @ 1,0 GHz por metro 1,20 dB @ 3,0 GHz por metro |
| Color del cable: | negro |
| Cable length incl. connector: | 5 m |
| Diameter: | 96 mm |
| Longitud: | 127 mm |