

Delock Antenna radio marina 156-163 MHz UHF maschio 6 dBi 225 cm omnidirezionale con cavo di collegamento RG-58 U 4,5 m da esterno bianco

Descrizione

Questa antenna Delock consente l'utilizzo della banda radio marina sia all'interno che all'esterno. Il materiale risulta particolarmente resistente alle intemperie.



Articolo n. 12577

EAN: 4043619125777

Paese di origine: China

Pacchetto: Roll

Specifiche

- Connettore: 1 x UHF maschio
- Gamma di frequenza: 156 - 163 MHz
- Guadagno antenna: 6 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: verticale
- HBW apertura del fascio orizzontale: 360°
- VBW apertura del fascio verticale: 57°
- Temperatura di esercizio: -50 °C ~ 80 °C
- Materiale custodia: GFRP
- Colore: bianco
- Tipo di 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. 4,5 m
- Peso: ca. 0,8 kg
- Dimensioni (L): ca. 2,25 m

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao UHF disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for outdoor:	Si

Interface

connector:	1 x UHF maschio
------------	-----------------

Technical characteristics

Frequency range:	156 - 163 MHz
Antenna gain:	6 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	57°
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 80 °C
Polarisation:	vertical
Power handling:	50 W
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Custodia colore:	bianco
Materiale custodia:	GFRP rame Nylon
Weight:	0.8 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:	bianco
Cable length incl. connector:	4,5 m
Lunghezza:	2.25 m
Thread type:	1"-14