

Delock WLAN 802.11 b/g/n Marina Antenne N femelle 10 dBi 110,5 cm fixe omnidirectionnelle avec câble de connexion RG-58 U 3 m extérieur blanc

Description

Cette antenne de Delock permet l'utilisation de la bande 2,400 GHz à l'intérieur et à l'extérieur. Elle est complètement compatible avec Bluetooth, WLAN 2,400 GHz, ZigBee 2,400 GHz et ISM 2,400 GHz. Le matériau est particulièrement résistant aux intempéries.



Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x N femelle
- Plage de fréquence : 2,400 - 2,500 GHz
- Bluetooth, WLAN 2,400 GHz, ZigBee 2,400 GHz, ISM 2,400 GHz
- Gain d'antenne : 10 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 1,5
- Polarisation : verticale
- Largeur de faisceau horizontal HBW : 360°
- Largeur de faisceau vertical VBW : 47°
- Température de fonctionnement : -50 °C ~ 80 °C
- Matériau du boîtier : GFRP
- Couleur : blanc
- Câble : coaxial
- Type de câble : RG-58 U
- Atténuation de câble :
0,57 dB @ 1,0 GHz par mètre
1,20 dB @ 3,0 GHz par mètre
- Diamètre du câble : env. 4,95 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 3,0 m
- Poids: env. 0,5 kg
- Dimensions (L) : env. 1,105 m

Configuration système requise

- Appareil avec un port N libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

N° produit 12576

EAN: 4043619125760

Pays d'origine: China

Emballage: Roll



Image



General	
Mounting type:	Montage par vis
Suitable for outdoor:	Oui
Interface	
connecteur :	1 x prise N
Technical characteristics	
Frequency range:	2,400 GHz - 2,500 GHz
Antenna gain:	10 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	47°
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-50 °C ~ 80 °C
Polarisation:	vertikal
Power handling:	50 W
VSWR:	1,5
Physical characteristics	
Boitier couleur:	blanc
Matériau du boîtier :	GFRP Cuivre Nylon
Weight:	0.5 kg
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-58 U
Cable attenuation:	0,57 dB @ 1,0 GHz par mètre 1,20 dB @ 3,0 GHz par mètre
Couleur du câble:	blanc
Diamètre du câble:	4.95 mm
Cable length incl. connector:	3.0 m
Longueur:	1,10 m
Thread type:	1"-14