

Delock Antenne WLAN double-bande 802.11 ac/ax/a/b/g/n N femelle 6,2 - 8,0 dBi 39,5 cm omnidirectionnelle, fixée au mur ou montée sur poteau, extérieure, blanche

Description

Cette antenne étanche de Delock permet l'usage de différentes WLAN externes.

Bluetooth



N° produit 12632

EAN: 4043619126323

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x N femelle étanche
- Plage de fréquence :
2400 - 2500 MHz
5150 - 5875 MHz
- Gain d'antenne : 6,2 - 8 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 3,0 - 5,0
- Polarisation : linéaire, verticale
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Matériau du boîtier : GFRP
- Longueur : env. 395 mm
- Diamètre : env. 27 mm
- Poids: env. 297 g

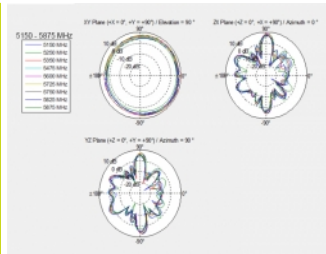
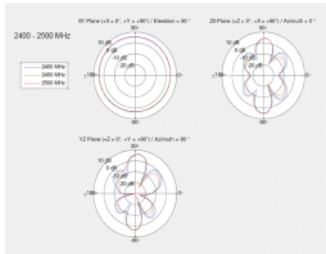
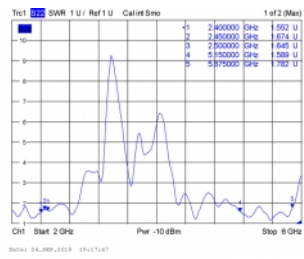
Configuration système requise

- Appareil avec un port N libre

Contenu de l'emballage

- Antenne
- Matériel de montage

Image



General

Mounting type:	pole wall
Suitable for indoor:	Qui
Suitable for outdoor:	Qui

Interface

connecteur :	N Buchse
--------------	----------

Technical characteristics

Frequency range:	5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	6.2 - 8.0 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	17°
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	max. 100 W
VSWR:	2,5

Physical characteristics

Antenna type:	omnidirectionnelle
Boîtier couleur:	blanc
Matériau du boîtier :	GFRP
Weight:	297 g mit Befestigungsmaterial
Diameter:	2.6 cm
Longueur:	395 mm