

Delock WLAN 802.11 b/g/n Antenne mâle RP-SMA 2 dBi fixe omnidirectionnelle avec câble de connexion RG-174 1,5 m extérieure noir

Description

Cette antenne de Delock permet l'utilisation de la bande 2,400 GHz à l'intérieur et à l'extérieur.

Bluetooth



1,5 m

N° produit 66285

EAN: 4043619662852

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x RP-SMA mâle
- Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM 2,4 GHz
- Plage de fréquence : 2,400 - 2,500 GHz
- Gain d'antenne : 2 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- Polarisation : linéaire, verticale
- VSWR : 2,0
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Montage par vis
- Type de vis : M16
- Longueur filetée : 10 mm
- Diamètre d'orifice de montage : 12 mm
- Couleur : noir
- Type de câble : coaxial
- Type de câble : RG-174
- Couleur du câble : noire
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 1,5 m

- Puissance de transmission : 50 W
- Dimensions (Ø x H): env. 46,0 x 15,4 mm

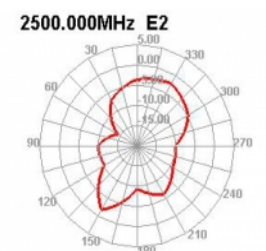
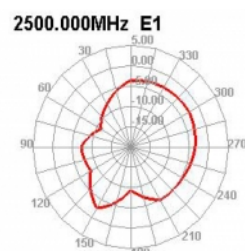
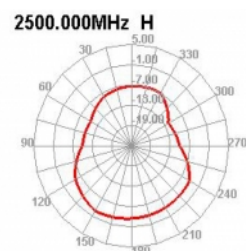
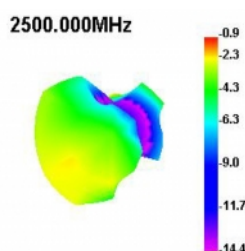
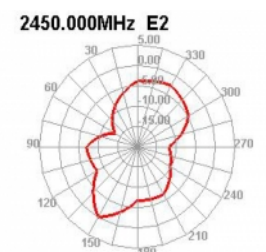
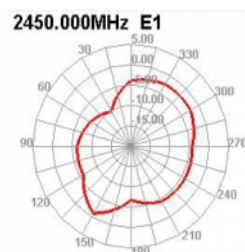
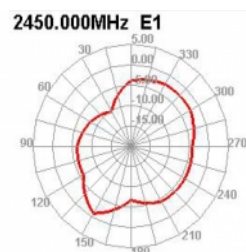
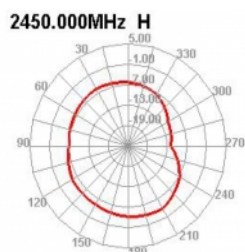
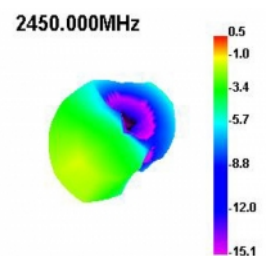
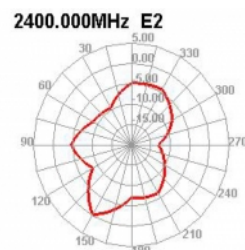
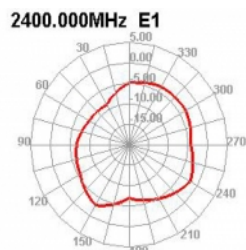
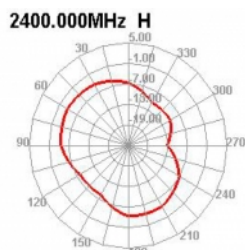
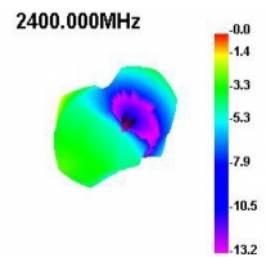
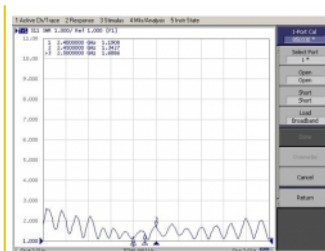
Configuration système requise

- Appareil avec une prise RP-SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image



General

Mounting type:	Screw mounting with 12.5 mm hole diameter
Suitable for outdoor:	Qui

Interface

connecteur :	1 x RP-SMA mâle
--------------	-----------------

Technical characteristics

Frequency range:	2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impédance s:	50 Ω
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	omnidirectionnelle
Thread length:	11,0
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	1,5 m
Rayon de courbure minimal:	4,5 mm
Couleur:	noir
Thread type:	M12
Dimensions (LxØ):	46.0 x 15.4 mm