

Delock Antenne RP-SMA mâle 1,7 - 3,7 dBi WLAN 802.11 b/g/n omnidirectionnelle fixée avec un matériel flexible noir

Description

Cette antenne de Delock permet d'utiliser une bande intérieure de 2,4 GHz. Elle est complètement compatible avec Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM 2,4 GHz.



N° produit 12714

EAN: 4043619127146

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur : 1 x RP-SMA mâle
- Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Plage de fréquence : 2,4 - 2,5 GHz
- Gain d'antenne : 1,7 - 3,7 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 1,57
- Polarisation : linéaire, verticale
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Couleur : noir
- Longueur de l'antenne : env. 4,73 cm

Configuration système requise

- Appareil avec une prise RP-SMA libre
-

Contenu de l'emballage

- Antenne
-

Image



General

Suitable for indoor:	Qui
----------------------	-----

Interface

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

Technical characteristics

Antenna gain:	1.7 - 3.7 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 85 °C
Power handling:	25 W
VSWR:	1.57

Physical characteristics

Diameter:	8 mm
Longueur:	4.73 cm
Couleur:	noir