

Delock Antenne WLAN WiFi 6 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n RP-SMA mâle 2 - 4 dBi 15 cm PCB interne autocollante

Description

Cette antenne de Delock permet d'utiliser des bandes WLAN 2,4 GHz + 5 GHz à l'intérieur.



N° produit 12649

EAN: 4043619126491

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Sac
polyvalent à fermeture
éclair

Détails techniques

- Connecteur : 1 x RP-SMA mâle
- Plage de fréquence :
2400 MHz - 2500 MHz
5150 MHz - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Gain d'antenne : 2 - 4 dBi
- VSWR : 2,5
- Impédance : 50 Ohms
- Type de montage : autocollante
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 55 °C
- Matériau du boîtier : FR4
- Couleur : noir
- Type de câble : coaxial
- Type de câble : 1.13
- Couleur du câble : noire
- Diamètre du câble : env. 1,13 mm

- Atténuation de câble : 3,2 dB @ 2,4 GHz par mètre
- Rayon de courbure minimal : 4,5 mm
- Dimensions (Lxl) : env. 44,5 x 14,0 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 15 cm

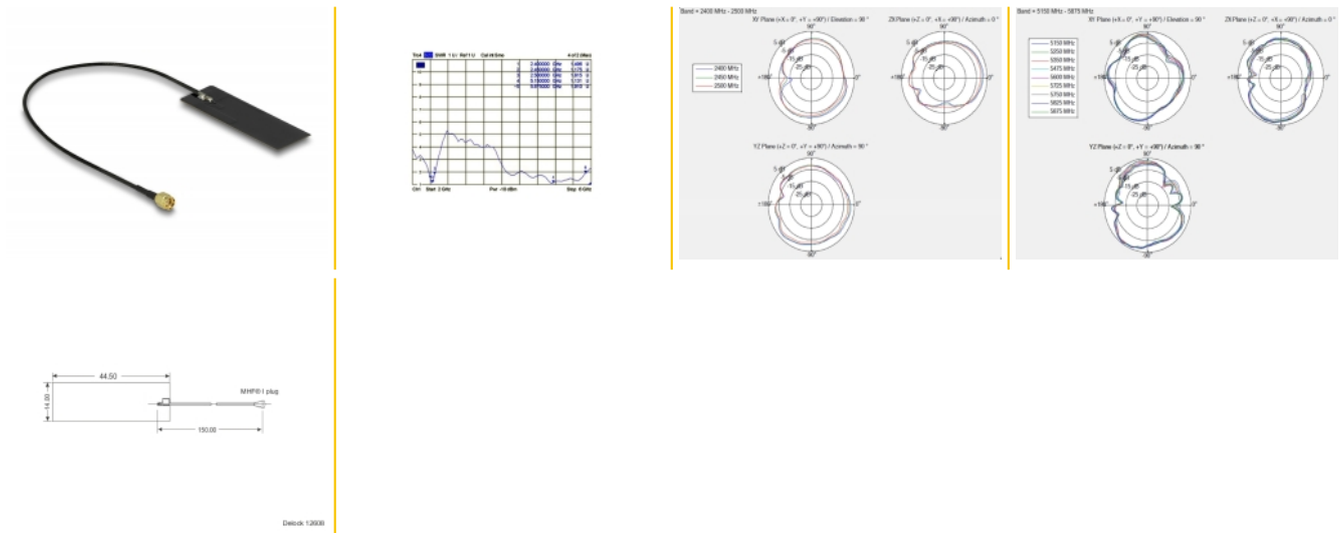
Configuration système requise

- Appareil avec une prise RP-SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image



General

| | |
|----------------------|--------------|
| Mounting type: | Autocollante |
| Suitable for indoor: | Qui |

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|------------------|--|
| Frequency range: | 2400 MHz - 2700 MHz 5150 MHz - 5875 MHz |
| Antenna gain: | 2 - 4 dBi |
| Impédance s: | 50 Ω |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Antenna type: | PCB |
| Matériau du boîtier : | FR4 |
| Cable category: | coaxial |
| Cable type: | 1.13 |
| Cable attenuation: | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Couleur du câble: | noir |
| Cable length incl. connector: | 15 cm |
| Longueur: | 44,5 mm |
| Width: | 14,0 mm |
| Rayon de courbure minimal: | 4,5 mm |
| Couleur: | noir |