

Delock Antenne LTE double bande WLAN ac/a/b/g/n SMA mâle 1 - 4 dBi omnidirectionnelle pivotante avec jonction inclinable noir

Description

Cette antenne LTE Delock permet d'utiliser différentes bandes LTE à l'intérieur. Elle est complètement compatible avec GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave et LoRa 868 MHz / 915 MHz.

Bluetooth



SMA

N° produit 12408

EAN: 4043619124084

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur: 1 x SMA mâle
- Bluetooth, GSM, UMTS, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, Z-Wave, DECT, LoRa 868 / 915 MHz
- Plage de fréquence :
698 - 791 MHz
824 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
2400 - 2500 MHz
2570 - 2700 MHz
5150 - 5875 MHz
- Gain d'antenne : 1 - 4 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 2,5 - 5,0
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 55 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Dimensions (LxlxH) : env. 156,16 x 39,78 x 6,17 mm

Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image

