

Delock Antenne LTE double bande WLAN ac/a/b/g/n RP-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.



N° produit 12409

EAN: 4043619124091

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x RP-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 un connecteur RP-SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image

