

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

Spécifications 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

