

Delock Antenna LTE Dual-Band WLAN ac/a/b/g/n con RP-SMA maschio 1 - 4,1 dBi omnidirezionale rotante con giunto di inclinazione bianco

Descrizione

Questa antenna LTE Delock consente l'uso di varie bande LTE all'interno e all'esterno. È completamente compatibile con GSM, LTE, UMTS, Bluetooth, WLAN a 2,4 / 5,1GHz, ZigBee, DECT e Z-Wave.



Articolo n. 12431

EAN: 4043619124312

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

- Connettore: 1 x RP-SMA maschio
- Gamma di frequenza:
 - 698 - 791 MHz
 - 824 - 960 MHz
 - 1710 - 2170 MHz
 - 2400 - 2500 MHz
 - 2570 - 2700 MHz
 - 5150 - 5875 MHz
- Bluetooth, GSM, LTE, UMTS, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, Z-Wave, DECT, LoRa 868 / 915 MHz
- Guadagno antenna: 1 - 4 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR:
 - 698 - 791 MHz: 5,0
 - 824 - 960 MHz: 5,0
 - 1710 - 2170 MHz: 2,5

2400 - 2500 MHz: 2,5
 2570 - 2700 MHz: 2,5
 5150 - 5875 MHz: 3,0

- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: ABS resistente ai raggi UV
- Dimensioni (LxPxA): ca. 156,16 x 39,78 x 6,17 mm
- Diametro RP-SMA: ca. 13,5 mm

Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore RP-SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini

