

Delock Antena męski RP-SMA LTE, Dwupasmowa WLAN ac/a/b/g/n wielokierunkowa 1 - 4 dBi ze złączem pochylania, biały

Opis

Antena LTE Delock umożliwia używanie różnych pasm LTE w pomieszczeniach i na zewnątrz. Jest ona w pełni kompatybilna z GSM, LTE, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,1 GHz, ZigBee, DECT oraz Z-Wave.



Numer artykułu 12431

EAN: 4043619124312

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski RP-SMA
- Zakres częstotliwości:
 - 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
- Siła anteny: 1 - 4 dBi
- Impedancja: 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 robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS odporny na promieniowanie ultrafioletowe
- Wymiary (DxSxW): ok. 156,16 x 39,78 x 6,17 mm
- Średnica RP-SMA: ok. 13,5 mm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym złączem RP-SMA

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia

