

Delock Antenna 5G LTE con SMA maschio 3,0 dBi omnidirezionale rotante con giunto di inclinazione nero

Descrizione

Questa antenna 5G LTE Delock consente l'uso di varie bande 5G LTE all'interno. È completamente compatibile con GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN a 2,4 GHz, Bluetooth, ISM e LoRa.

5G il nuovo standard per la telefonia mobile

5G a differenza dei suoi predecessori LTE (4G) e UMTS (3G) utilizzerà un numero sempre maggiore di frequenze. Lo standard 5G promette più throughput, capacità e bassa latenza.



Articolo n. 90102

EAN: 4043619901029

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x SMA maschio
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, LoRa
- Gamma di frequenza:
 - 700 - 960 MHz
 - 1710 - 2700 MHz
 - 2300 - 2500 MHz
 - 3300 - 4000 MHz
- Guadagno antenna: 0,5 - 3,0 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 2,8:1 max
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 80 °C
- Materiale custodia: ABS
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 209 x 42 x 6 mm

Requisiti di sistema

- Device with a free SMA connector

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Si

Technical characteristics

Frequency range:	700 MHz - 960 MHz 2300 MHz - 2500 MHz 3300 MHz - 4000 MHz 1710 MHz - 2700 MHz
Antenna gain:	1.3 dBi - 5.7 dBi
Impedance:	50 Ohm
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 80 °C

Physical characteristics

Antenna type:	omnidirezionale
Width:	42 mm
Height:	6 mm
Length with tilt joint:	209 mm
Length without tilt joint:	169 mm