

Delock LTE Antenne SMA Stecker 1 – 2,5 dBi omnidirektional mit Kippgelenk weiß

Descrizione

Questa antenna GSM / UMTS / LTE può essere collegata ad un dispositivo GSM / UMTS / LTE con interfaccia SMA, al fine di inviare e ricevere segnali.



Articolo n. 88790

EAN: 4043619887903

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori: SMA maschio
- Gamma di frequenza:
 - 790 - 870 MHz
 - 1710 - 1880 MHz
 - 2500 - 2690 MHz
- Guadagno antenna:
 - 1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz
 - 0,5 - 0,5 dBi @ 1710 - 1880 MHz
 - 0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- VSWR: 3,0
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: ABS
- Colore: bianco
- Lunghezza:
 - ca. 137,70 mm (con giunto di inclinazione)
 - ca. 115,00 mm (senza giunto di inclinazione)

- Diametro:
ca. 18,80 mm (superiore)
ca. 10,00 mm (SMA)
-

Requisiti di sistema

- Dispositivi con una porta SMA femmina libera
-

Contenuto della confezione

- Antenna LTE

Interface

| | |
|------------|-------------|
| connector: | SMA maschio |
|------------|-------------|

Technical characteristics

| | |
|---------------------------|---|
| Frequency range: | 1710 - 1880 MHz 2500 - 2690 MHz 790 - 870 MHz |
| Gain: | -1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz -0,5 - 0,5 dBi @ 1710 MHz - 1880 MHz 0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz |
| Impedance: | 50 Ω |
| Temperatura di esercizio: | -10 °C ~ 55 °C |
| Polarisation: | linear vertical |
| VSWR: | 3,0 |

Physical characteristics

| | |
|----------------------------|--|
| Materiale custodia: | ABS |
| Diameter: | ca. 18,80 mm (superiore) ca. 10,00 mm (SMA) |
| Length with tilt joint: | ca. 137,70 mm |
| Length without tilt joint: | ca. 115.00 mm |
| Colour: | bianco |