

Delock Antena 5G LTE, WLAN, męskie SMA, 2,5 dBi, wielokierunkowa, stała, czarny, samoprzylepna

Opis

Ta antena 5G LTE i WLAN może być instalowana w pomieszczeniach i może być używana do odbioru różnych pasm. Jest w pełni kompatybilna z GSM, CDMA, GPRS, UMTS, LTE, niskim pasmem 5G Sub-6 GHz, Bluetooth, WiFi, WLAN, Zigbee i ISM.



3 m

Numer artykułu 90101

EAN: 4043619901012

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x SMA męski
- Zakres częstotliwości:
600 MHz - 960 MHz
1710 MHz - 6000 MHz
- Siła anteny: 2,5 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 2,0:1
- Typ przewodu: RG-174
- Tłumienie przewodu: 0,9 dB @ 800 MHz na metr
- Kolor przewodu: czarny
- Długość kabla: ok. 3 m
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 80 °C
- Materiał obudowy: ABS odporny na promieniowanie ultrafioletowe
- Wymiary (DxSxW): ok. 129,5 x 22,8 x 7,0 mm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



General

| | |
|----------------------|---------------|
| Mounting type: | Samoprzylepna |
| Suitable for indoor: | Tak |

Interface

| | |
|----------|---------------|
| złącze : | 1 x męski SMA |
|----------|---------------|

Technical characteristics

| | |
|----------------------|--|
| Frequency range: | 600 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 6000 MHz |
| Antenna gain: | 2,5 dBi |
| Impedancja: | 50 Ohm |
| Temperatura robocza: | -20 °C ~ 80 °C |
| VSWR: | 2,0 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Antenna type: | wielokierunkowy |
| Cable category: | koncentryczny |
| Cable type: | RG-174 |
| Cable attenuation: | 1.5 dB @ 1.5 GHz per meter |
| Kolor przewodu: | czarny |
| Cable length incl. connector: | 3 m |
| Długość: | 129.5 mm |
| Width: | 22,8 mm |
| Height: | 7 mm |
| Kolor: | czarny |