

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