

Delock Antena męski SMA 5G LTE, wielokierunkowa 3 dBi ze złączem pochylania, czarny

Opis

Antena 5G LTE Delock umożliwia używanie różnych pasm 5G LTE w pomieszczeniach. Jest ona w pełni kompatybilna z GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM oraz LoRa.

Nowy standard radia mobilnego 5G

W odróżnieniu od poprzedników LTE (4G) i UMTS (3G), 5G will używa więcej szerszych pasm częstotliwości. 5G zapewnia większe tempo, przepustowość, i niskie opóźnienia.



Numer artykułu 90102

EAN: 4043619901029

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x SMA męski
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, LoRa
- Zakres częstotliwości:
 - 700 - 960 MHz
 - 1710 - 2700 MHz
 - 2300 - 2500 MHz
 - 3300 - 4000 MHz
- Siła anteny: 0,5 - 3,0 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 2,8:1 max
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 80 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 209 x 42 x 6 mm

Wymagania systemowe

- Device with a free SMA connector

Zawartość opakowania

- Antenna

Zdjęcia



General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Tak

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
Impedancja:	50 Ohm
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 80 °C

Physical characteristics

Antenna type:	wielokierunkowy
Width:	42 mm
Height:	6 mm
Długość ze złączem pochylania:	209 mm
Długość bez złącza pochylania:	169 mm