

Delock Antena SMA męski LoRa -3,3 - 1,3 dBi wielokierunkowa na przegubie czarna

Opis

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

Standard radia przenośnego 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 12634

EAN: 4043619126347

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x SMA męski
- GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa
- Zakres częstotliwości:
 - 617 - 798 MHz
 - 803 - 960 MHz
 - 1452 - 1496 MHz
 - 1710 - 2270 MHz
 - 2300 - 2690 MHz
 - 3300 - 3800 MHz
 - 4200 - 5000 MHz
- Siła anteny: -3,3 - 1,3 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 3,0 - 6,0
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny

- Wymiary (DxSxW): ok. 183,06 x 21,50 x 13,50 mm

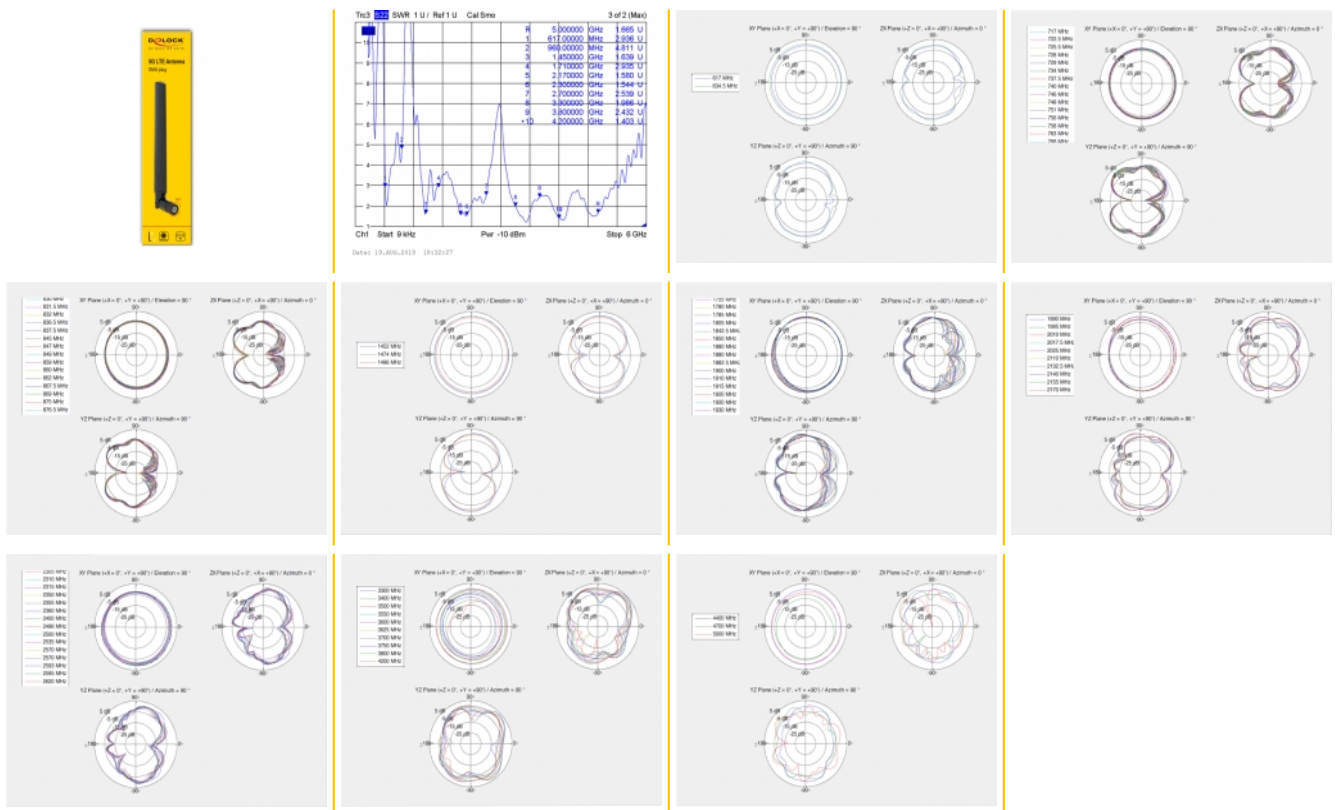
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym złączem SMA

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Tak

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	617 - 798 MHz 803 - 960 MHz 1452 - 1496 MHz 1710 - 2270 MHz 2300 - 2690 MHz 3300 - 3800 MHz 4200 - 5000 MHz
Antenna gain:	-3.3 - 1.3
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,0 - 6,0

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	ABS
Width:	2.15 cm
Height:	1.35 cm
Długość ze złączem pochylania:	18.39 cm