

Delock Antena męski SMA LTE, dookólna 1 - 4 dBi ze złączem pochylania, czarny

Opis

Ta antena GSM / UMTS / LTE może być podłączana do urządzenia GSM / UMTS / LTE wyposażonego w złącze SMA, aby wysyłać i odbierać sygnał.



Numer artykułu 88451

EAN: 4043619884513

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: męski SMA
- Zakres częstotliwości:
790 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
2570 - 2620 MHz
- Siła anteny:
1,0 - 3,5 dBi @ 790 - 960 MHz
2,0 - 4,0 dBi @ 1710 - 2170 MHz
3,0 - 4,0 dBi @ 2570 - 2620 MHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- VSWR: 4,0
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Długość:
ok. 163,10 mm (ze złączem pochylania)

- ok. 137,00 mm (bez złącza pochylania)
- Średnica:
 - ok. 19,60 mm (górną)
 - ok. 21,60 mm (maks.)
 - ok. 13,50 mm (SMA)

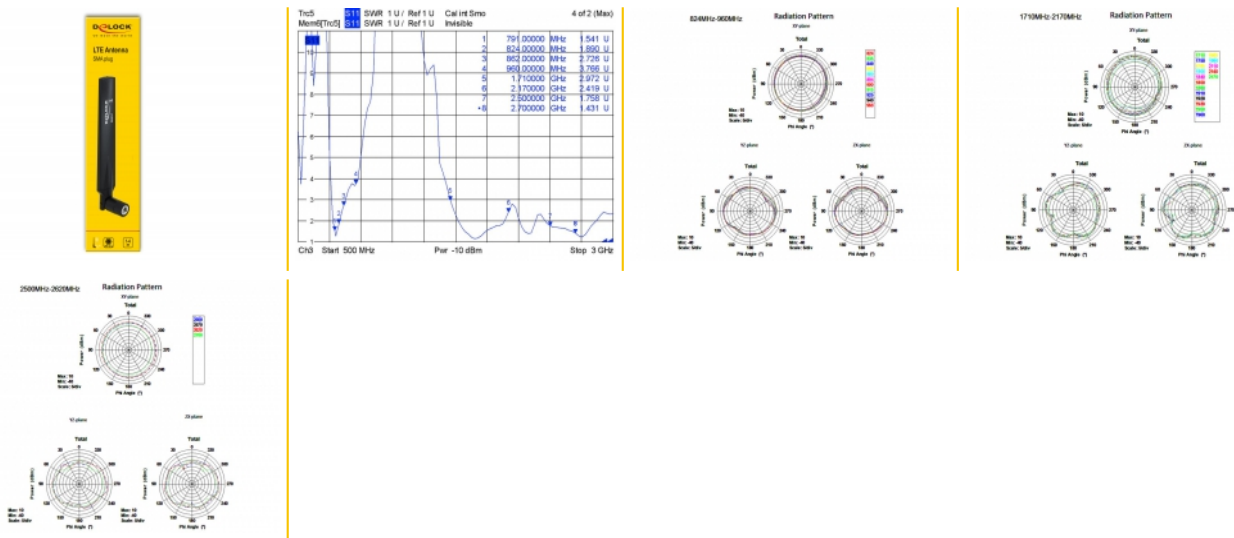
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA

Zawartość opakowania

- Antena LTE

Zdjęcia



Interface

złącze :	SMA Stecker
----------	-------------

Technical characteristics

Frequency range:	2570 - 2620 MHz 790 - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Gain:	1,0 - 3,5 dBi @ 790 - 960 MHz 2,0 - 4,0 dBi @ 1710 - 2170 MHz 3,0 - 4,0 dBi @ 2570 - 2620 MHz
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	4,0

Physical characteristics

Materiał obudowy:	ABS
Diameter connector:	13,50 mm
Długość ze złączem pochylania:	163,10 mm
Długość bez złącza pochylania:	137,00 mm
Kolor:	czarny