

# Delock Antena męski RP-SMA LTE, dookólna -0,9 - 2,3 dBi ze złączem pochylania, czarny

## Opis

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



## Numer artykułu 88428

EAN: 4043619884285

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Torba na  
zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze: męski RP-SMA
- Zakres częstotliwości:  
790 - 870 MHz  
1710 - 1880 MHz  
1920 - 2170 MHz  
2400 - 2700 MHz
- Siła anteny:  
-0,9 - 0,6 dBi @ 790 - 870 MHz  
0,7 - 1,8 dBi @ 1710 - 1880 MHz  
1,3 - 1,9 dBi @ 1920 - 2170 MHz  
0,9 - 2,3 dBi @ 2400 - 2700 MHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- VSWR: 4,0
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS

- Kolor: czarny
- Długość:  
ok. 197,10 mm (ze złączem pochylania)  
ok. 167,00 mm (bez złącza pochylania)
- Średnica:  
ok. 25,40 mm (górną)  
ok. 28,00 mm (maks.)  
ok. 13,50 mm (RP-SMA)

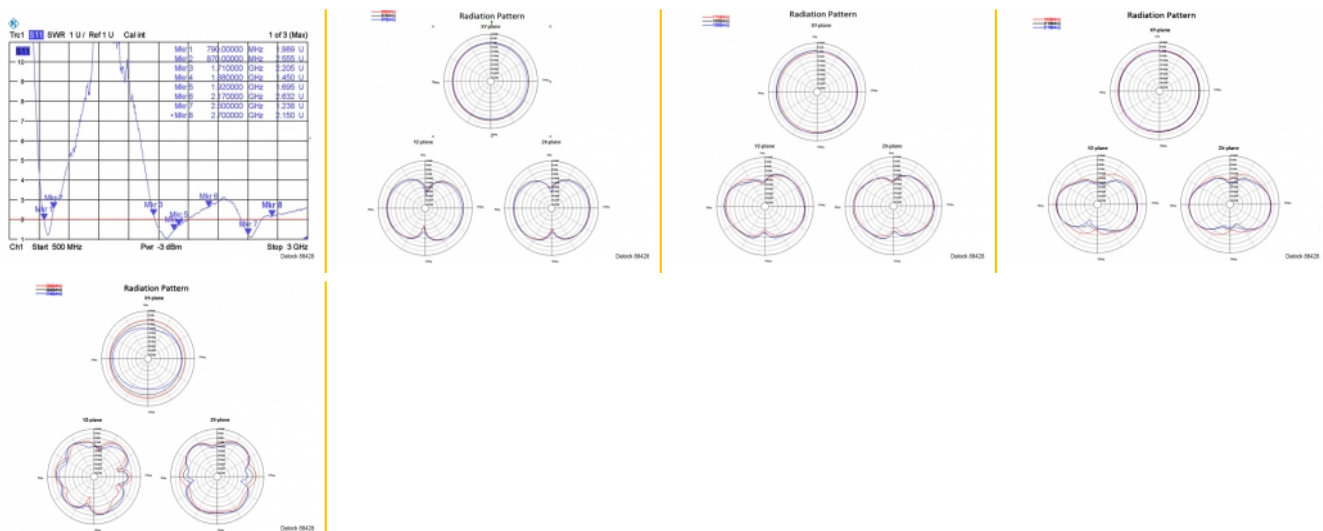
## Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack RP-SMA

## Zawartość opakowania

- Antena LTE

## Zdjęcia



## Interface

złącze :	męski RP-SMA
----------	--------------

## Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 1880 MHz 1920 - 2170 MHz 2500 MHz - 2700 MHz 790 - 870 MHz
Gain:	-0,9 - 0,6 dBi @ 790 - 870 MHz 0,7 - 1,8 dBi @ 1710 MHz - 1880 MHz 1,3 - 1,9 dBi @ 1920 - 2170 MHz 0,9 - 2,3 dBi @ 2500 - 2700 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:	197,10 mm
Długość bez złącza pochylania:	167,00 mm
Kolor:	czarny