

Delock Antena SMA męski LTE 1,9 - 2,3 dBi wielokierunkowa na przegubie czarna

Opis

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



Numer artykułu 12635

EAN: 4043619126354

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski SMA
- GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa
- Zakres częstotliwości:
 - 698 - 791 MHz
 - 824 - 960 MHz
 - 1710 - 2170 MHz
 - 2300 - 2700 MHz
- Siła anteny: 1,9 - 2,3 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 2,5 - 4,0
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 231,10 x 21,60 x 5,50 mm

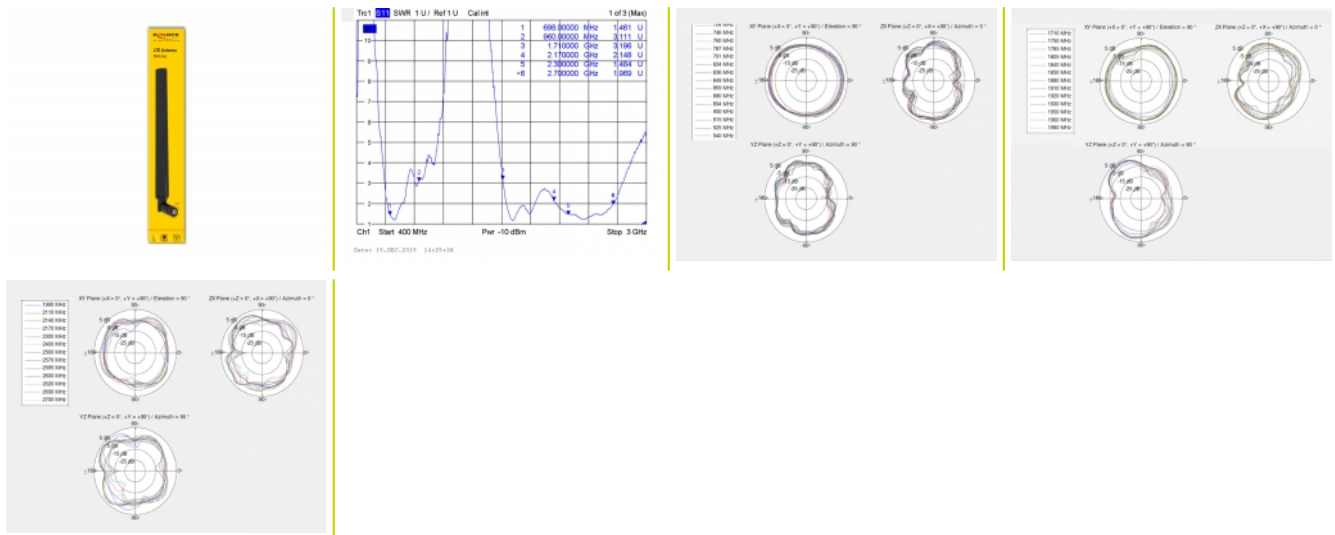
Wymagania systemowe

- 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:	824 MHz - 960 MHz 698 MHz - 791 MHz 2300 MHz - 2700 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	1.9 - 2.3 dBi
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:	2.16 cm
Height:	0.5 cm
Długość ze złączem pochylania:	23.10 cm