

Delock Biała, zewnętrzna kierunkowa antena LTE SMA ze złączem męskim, 7 - 9 dBi z kablem przyłączeniowym (RG-58, 5 m)

Opis

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



Numer artykułu 12001

EAN: 4043619120017

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x SMA męski
- Zakres częstotliwości: 698 - 960 MHz, 1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave
- Siła anteny: 7 - 9 dBi
- Polaryzacja: pionowa
- Kąt poziomy wiązki strumienia: 90°
- Kąt wiązki pionowej: 60°
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 60 °C
- Materiał obudowy: ABS odporny na promieniowanie ultrafioletowe
- Kolor: biały
- Wymiary (DxSxW): ok. 290 x 210 x 65 mm
- Typ kabla: koncentryczny
- Typ przewodu: RG-58
- Kolor przewodu: czarny
- Tłumienie przewodu: 0,5 dB @ 800 MHz na metr

- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Długość kabla ze złączem: ok. 5 m

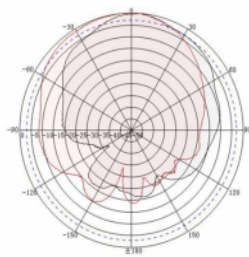
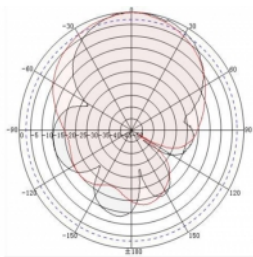
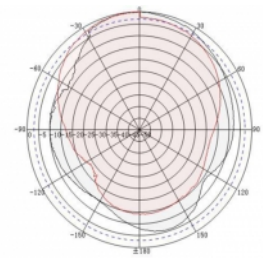
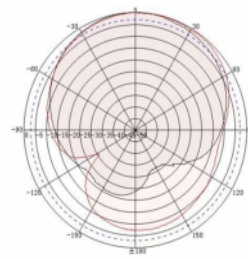
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA

Zawartość opakowania

- Antena LTE
- Zestaw do montażu na maszcie

Zdjęcia



General

Mounting type:	pole
Protection category:	IP55
Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	Tak

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz
Antenna gain:	7 - 9 dBi
Beam width horizontal:	90°
Beam width vertical:	60°
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 60 °C
Polarisation:	vertikal
Power handling:	50 W
VSWR:	1,8

Physical characteristics

Weight:	1,2 kg
Cable category:	koncentryczny
Cable type:	RG-58
Cable attenuation:	0,5 dB @ 800 MHz na metr
Kolor przewodu:	czarny
Długość kabla:	5 m (incl. connectors)

Długość:	29,0 mm
Width:	21 cm
Height:	6.5 cm
Kolor:	biały