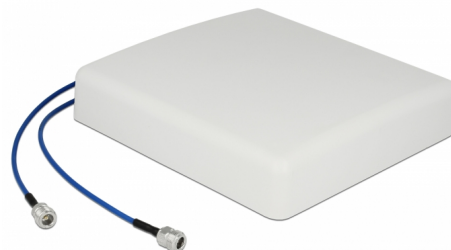


Delock LTE MIMO Antena 2 x N żeński 8 dBi kablem łączącym RG-402 37 cm na wolnym powietrzu, beżowa

Opis

Antena Delock umożliwia używanie różnych pasm LTE w pomieszczeniach i na zewnątrz. Jest ona w pełni kompatybilna z GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, MIMO oraz LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Numer artykułu 88931

EAN: 4043619889310

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 2 x żeński N
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, LoRa 868 MHz / 915 MHz, MIMO
- Zakres częstotliwości:
698 - 960 MHz
1710 - 2700 MHz
- Siła anteny: 8 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polaryzacja: pionowa, poziomy
- Pozioma szerokość wiązki HBW: 75°
- Pionowa szerokość wiązki VBW: 65°
- Typ przewodu: RG-402
- Długość kabla ze złączem: ok. 37 cm
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 65 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Waga: ok. 0,9 kg
- Wymiary (DxSxW): ok. 23,7 x 22,9 x 5,0 cm
- Średnica masztu: ok. 5,5 cm

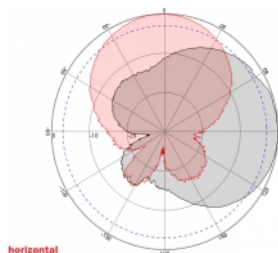
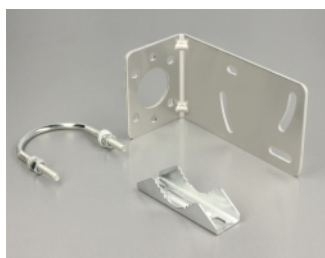
Wymagania systemowe

- Dwa wolne łącza N

Zawartość opakowania

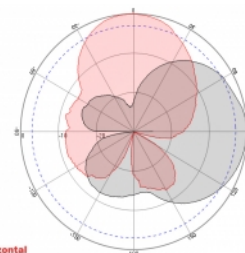
- Antena
- Części montażowe: nakrętka, podkładka, uchwyt montażowy i uchwyt montażowy masztu.

Zdjęcia



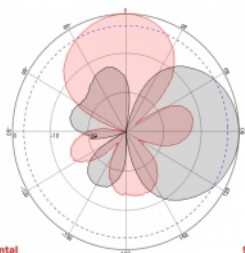
horizontal

698MHz



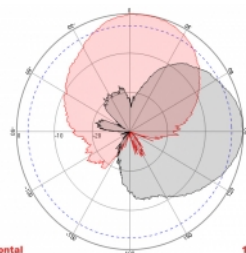
horizontal

800MHz



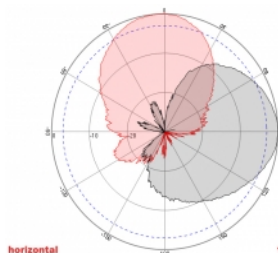
horizontal

960MHz



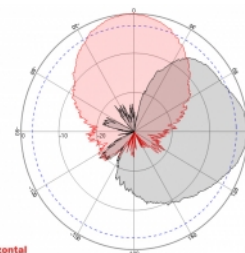
horizontal

1710MHz



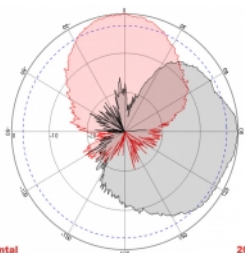
horizontal

1800MHz



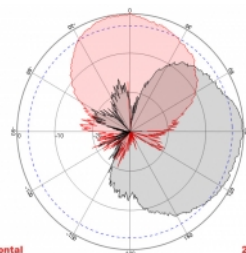
horizontal

1900MHz



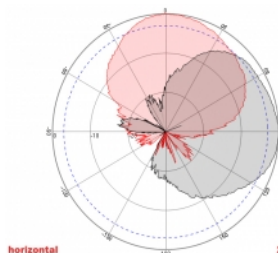
horizontal

2000MHz



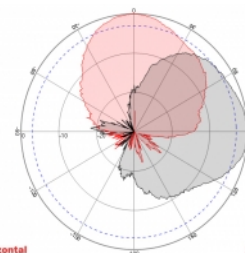
horizontal

2100MHz



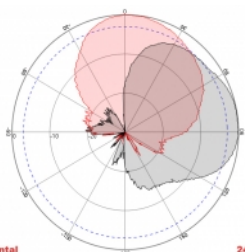
horizontal

2200MHz



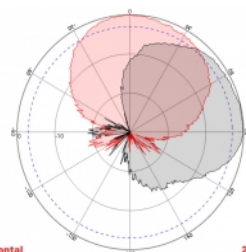
horizontal

2300MHz



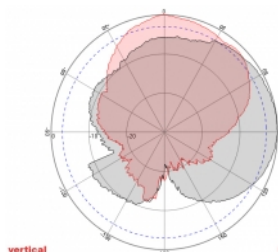
horizontal

2400MHz



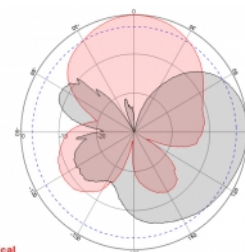
horizontal

2500MHz



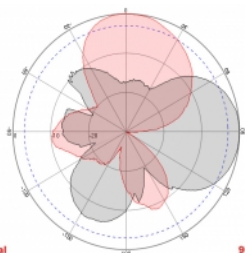
vertical

698MHz



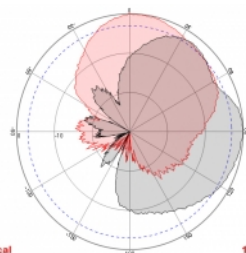
vertical

800MHz



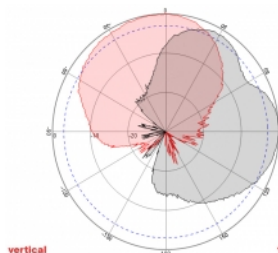
vertical

960MHz



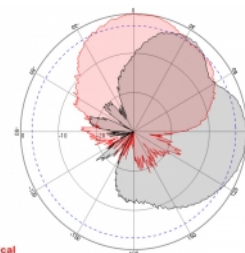
vertical

1710MHz



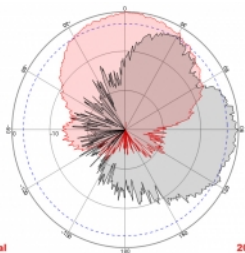
vertical

1800MHz



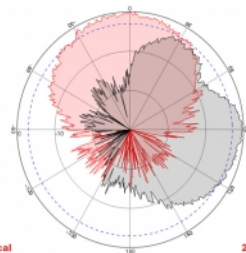
vertical

1900MHz



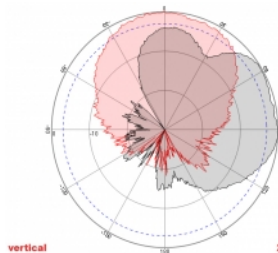
vertical

2000MHz



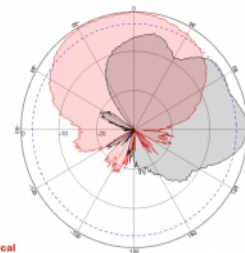
vertical

2100MHz



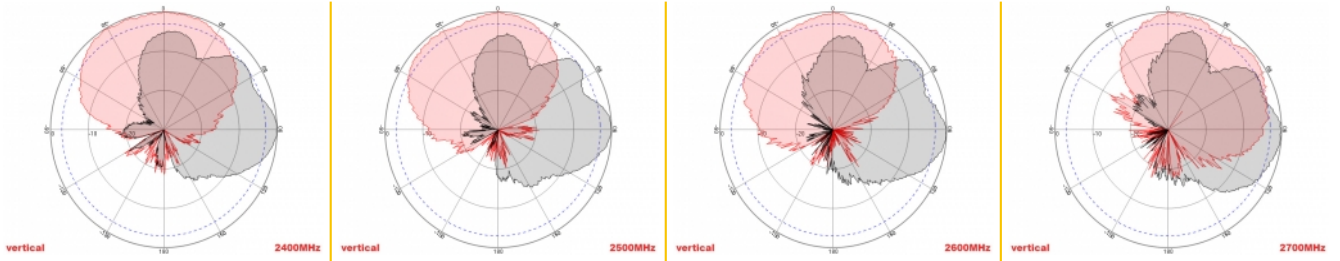
vertical

2200MHz



vertical

2300MHz



General

Mounting type:	pole wall
Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	Tak

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz
Antenna gain:	8 dBi
Beam width horizontal:	75°
Beam width vertical:	65°
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 60 °C
Polarisation:	vertikal horizontal
Power handling:	50 W
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Antenna type:	directional
Materiał obudowy:	ABS
Weight:	0.9 kg
Cable type:	RG-141
Cable attenuation:	0.43 dB @ 1,0 GHz per meter
Kolor przewodu:	niebieski
Cable length incl. connector:	37 cm
Długość:	23,7 cm

Width:	22,9 cm
Height:	5,0 cm
Kolor:	biały