

Delock Antena żeńska N 5G LTE 6,2 - 8,0 dBi 39,5 cm, WLAN Dual Band 802.11 ac/ax/a/b/g/n montowana na stałe na ścianie lub słupie, wielokierunkowa, zewnętrzna, biała

Opis

Antena Delock umożliwia wykorzystanie różnych pasm WLAN na otwartym powietrzu.

Bluetooth



Numer artykułu 12632

EAN: 4043619126323

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: White Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x N żeński, wodoszczelny
- Zakres częstotliwości:
2400 - 2500 MHz
5150 - 5875 MHz
- Siła anteny: 6,2 - 8 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 3,0 - 5,0
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C
- Materiał obudowy: GFRP
- Długość: ok. 395 mm
- Średnica: ok. 27 mm
- Waga: ok. 297 g

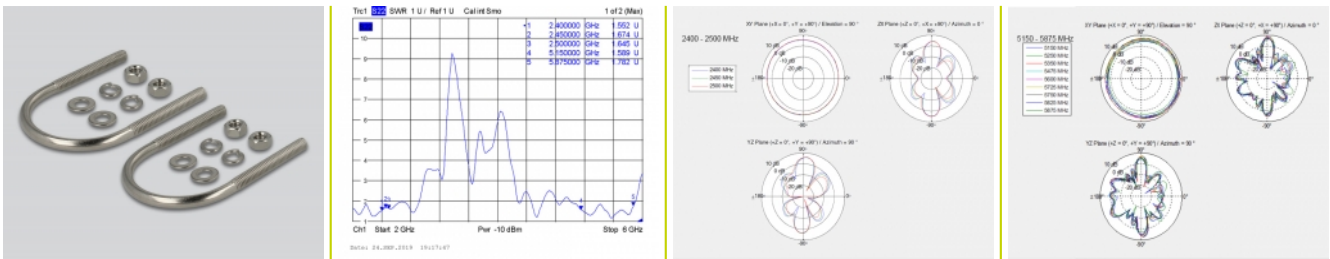
Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem bądź N

Zawartość opakowania

- Antena
- Materiał montażowy

Zdjęcia



General

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

Interface

| | |
|----------|----------|
| złącze : | N Buchse |
|----------|----------|

Technical characteristics

| | |
|------------------------|--|
| Frequency range: | 5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz |
| Antenna gain: | 6.2 - 8.0 dBi |
| Beam width horizontal: | 360° |
| Beam width vertical: | 17° |
| Impedancja: | 50 Ω |
| Temperatura robocza: | -40 °C ~ 85 °C |
| Polarisation: | linear vertical |
| Power handling: | maks. 100 W |
| VSWR: | 2,5 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Antenna type: | wielokierunkowy |
| Obudowa kolor: | biały |
| Materiał obudowy: | GFRP |
| Weight: | 297 g mit Befestigungsmaterial |
| Diameter: | 2.6 cm |
| Długość: | 395 mm |