

Delock Antena męski SMA LoRa 868 MHz, wielokierunkowa 3 dBi ze złączem pochylania, czarny

Opis

Antena firmy Delock pozwala na korzystanie z pasma 900 MHz w pomieszczeniach.



Numer artykułu 89770

EAN: 4043619897704

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski SMA
- Zakres częstotliwości: 900 MHz
- Siła anteny: 3 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- Wydajność: 50,86 %
- VSWR: 1,5
- Polaryzacja: pionowa
- Typ anteny: PCB / dipolowa
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 65 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Długość anteny: ok. 13,5 cm

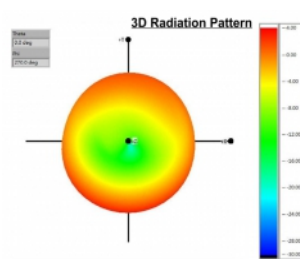
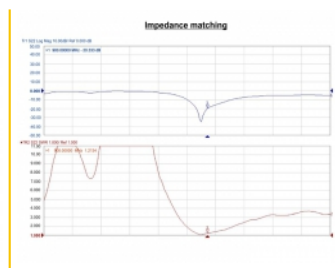
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym złączem SMA

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	900 MHz
Antenna gain:	3 dBi
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-20 °C ~ 65 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5
Efficiency:	50,86 %

Physical characteristics

Materiał obudowy:	ABS
Diameter connector:	10,00 mm
Długość ze złączem pochylania:	13,5 cm
Kolor:	czarny