

Delock Antena męski RP-SMA WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n, wielokierunkowa 5,5 - 9 dBi ze złączem pochylania, czarny

Opis

Ta antena sieci bezprzewodowej LAN może być podłączana do urządzenia WLAN wyposażonego w złącze RP-SMA, aby wysyłać i odbierać sygnał.

Bluetooth



RP-SMA

Numer artykułu 88991

EAN: 4043619889914

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: męski RP-SMA
- Zakres częstotliwości:
2,400 - 2,500 GHz
5,150 - 5,875 GHz
- Siła anteny:
5,5 dBi @ 2,400 - 2,500 GHz
9,0 dBi @ 5,150 - 5,875 GHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- VSWR: 2,0
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Długość:
ok. 296,10 mm (ze złączem pochylania)
ok. 245,00 mm (bez złącza pochylania)

- Średnica:
ok. 28,00 mm (maks.)
ok. 13,00 mm (RP-SMA)

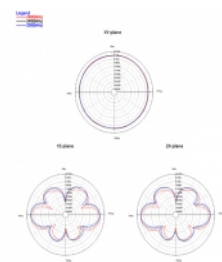
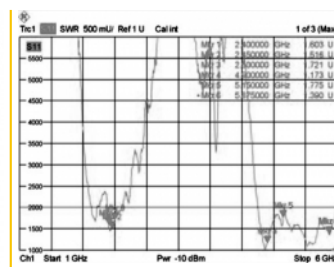
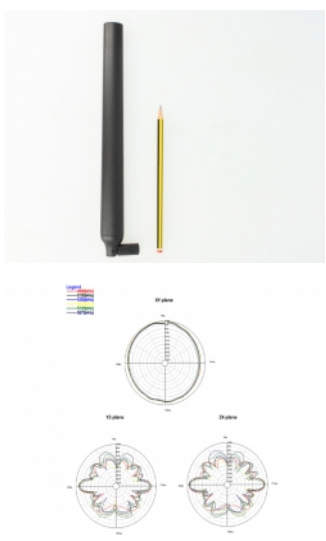
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack RP-SMA

Zawartość opakowania

- Antena WLAN

Zdjęcia



Interface

złącze :	męski RP-SMA
----------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	2.400 - 2.500 GHz 5,1500 GHz - 5,8750 GHz
Gain:	5,5 dBi @ 2,400 - 2,500 GHz 9,0 dBi @ 5,150 - 5,875 GHz
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Materiał obudowy:	ABS
Diameter:	28,00 mm
Diameter connector:	13 mm
Długość ze złączem pochylania:	296,10 mm
Długość bez złącza pochylania:	245,00 mm
Kolor:	czarny