

Delock Antena męski RP-SMA WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n, dookólna 3 - 5 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



Numer artykułu 88898

EAN: 4043619888986

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: męski RP-SMA
- Zakres częstotliwości:
2,4000 - 2,4835 GHz
5,1500 - 5,8750 GHz
- Siła anteny:
3 dBi @ 2,4000 - 2,4835 GHz
5 dBi @ 5,1500 - 5,8750 GHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- VSWR: 2,0
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Długość:
ok. 182,00 mm (ze złączem pochylania)
ok. 150,40 mm (bez złącza pochylania)

- Średnica:
ok. 19,30 mm (góra)
ok. 21,60 mm (maks.)
ok. 13,50 mm (RP-SMA)

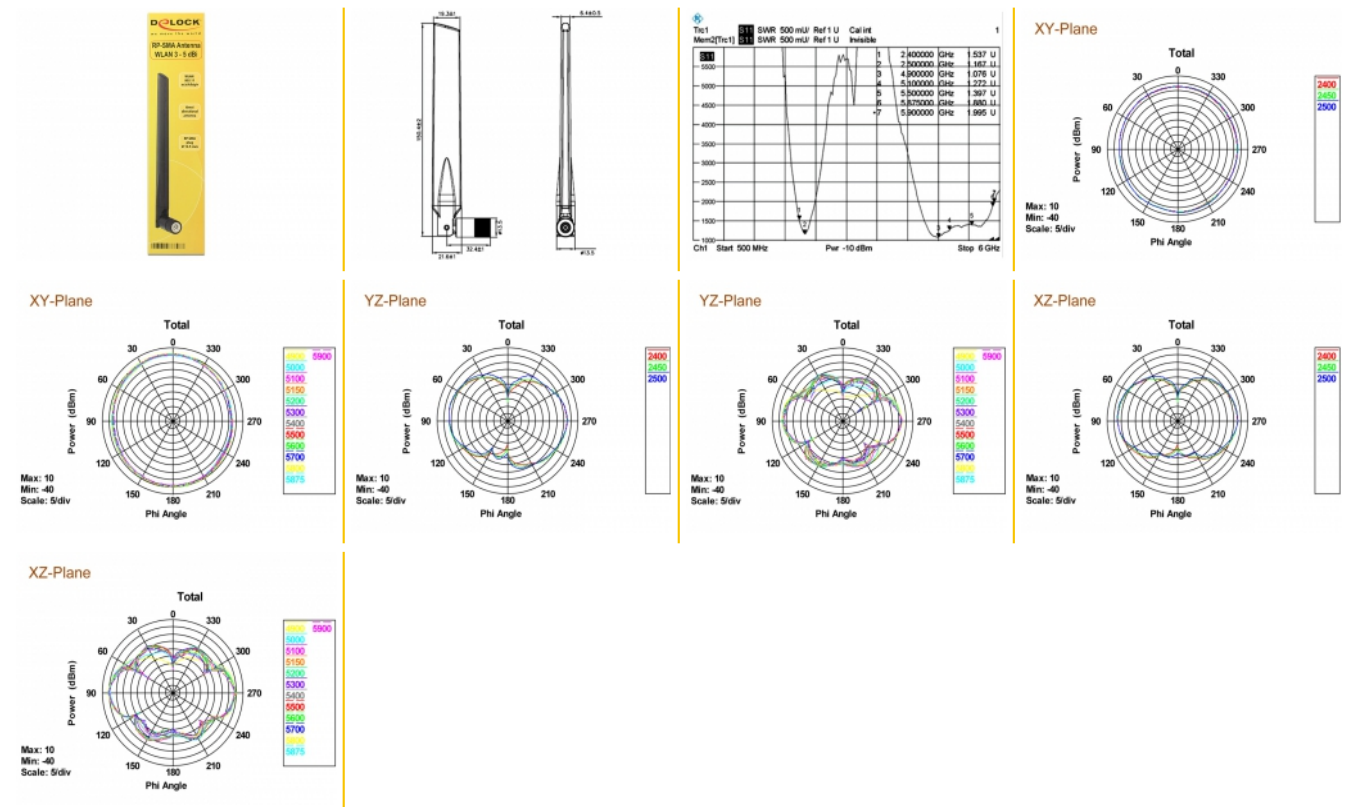
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack RP-SMA

Zawartość opakowania

- Antena WLAN

Zdjęcia



Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	2,4000 GHz - 2,4835 GHz 5.150 - 5.875 GHz
Gain:	3 dBi @ 2,4000 - 2,4835 GHz 5 dBi @ 5,1500 - 5,8750 GHz
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Materiał obudowy:	ABS
Diameter connector:	13,50 mm
Długość ze złączem pochylania:	182,00 mm
Długość bez złącza pochylania:	150,40 mm
Kolor:	czarny