

Delock Antena RP-SMA męski 1,7 - 3,7 dBi WLAN 802.11 b/g/n wielokierunkowa, elastyczna, czarna

Opis

Antena Delock umożliwia wykorzystanie pasma 2,4 GHz GPS w budynkach. Jest ona w pełni kompatybilna z Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM 2,4 GHz.



Numer artykułu 12714

EAN: 4043619127146

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x RP-SMA męski
- Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Zakres częstotliwości: 2,4 - 2,5 GHz
- Siła anteny: 1,7 - 3,7 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 1,57
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Długość anteny: ok. 4,73 cm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack RP-SMA

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



General

Suitable for indoor:	Tak
----------------------	-----

Interface

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

Technical characteristics

Antenna gain:	1.7 - 3.7 dBi
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 85 °C
Power handling:	25 W
VSWR:	1.57

Physical characteristics

Diameter:	8 mm
Długość:	4.73 cm
Kolor:	czarny