

# Delock Biała, zewnętrzna kierunkowa antena WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n RP-SMA ze złączem męskim, 1,4 - 3 dBi z kablem przyłączeniowym (ULA 100, 1 m)

## Opis

Antena WLAN Delock umożliwia używanie różnych pasm WLAN w pomieszczeniach i na zewnątrz.



**Numer artykułu 88985**

EAN: 4043619889853

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze: męski RP-SMA
- Zakres częstotliwości:  
2400 - 2500 MHz  
5150 - 5875 MHz
- Siła anteny:  
1,4 dBi @ 2400 - 2500 MHz  
3,0 dBi @ 5150 - 5875 MHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- VSWR: 2,0
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 50 °C
- Materiał obudowy: poliwęglan
- Klasa ochrony: IP67
- Mocowanie śrubką ze średnicą otworu 13 mm
- Kolor: biały
- Wymiary (DxSxW): ok. 77 x 45 x 45 mm

- Przewód: koncentryczny
- Typ przewodu: ULA 100
- Kolor przewodu: czarny
- Tłumienie przewodu:
  - 1,4 dB @ 2500 MHz na metr
  - 2,3 dB @ 5875 MHz na metr
- Średnica kabla: ok. 2,79 mm
- Długość kabla ze złączem: ok. 1 m

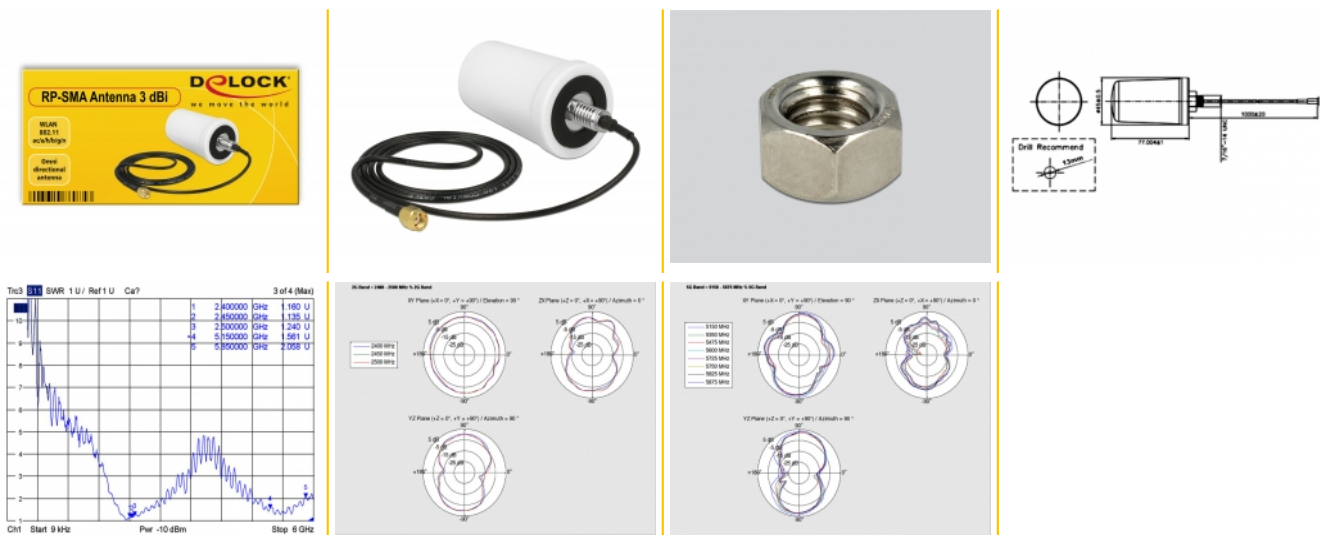
## Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack RP-SMA

## Zawartość opakowania

- Antena WLAN

## Zdjęcia



## General

Mounting type:	Mocowanie śrubką ze średnicą otworu 13 mm
Protection category:	IP67
Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	Tak

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	2,400 GHz - 2,500 GHz 4,900 - 5,875 GHz
Gain:	2 dBi
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 50 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0 - 2,5

## Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Cable type:	ULA 100
Cable attenuation:	1,4 dB @ 2,500 GHz pro Meter 2,3 dB @ 5,875 GHz pro Meter
Kolor przewodu:	biały
Długość kabla:	1 m (incl. connectors)
Diameter:	45 mm
Height:	77 mm
Kolor:	biały