

# Delock Antena GSM UMTS LTE WLAN 2,4 GHz, męskie SMA, 2 dBi, wielokierunkowa, stała, czarna, samoprzylepna

## Opis

Tej anteny firmy Delock można używać wewnątrz budynków i korzystać z różnych pasm częstotliwości. Jest ona w pełni kompatybilna z Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT oraz Z-Wave.



2 m

### Numer artykułu 89491

EAN: 4043619894918

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x SMA męski
- Pasma LTE: 1-6; 8-10; 19; 25; 33-37; 39
- Zakres częstotliwości: 824 - 960, 1920 - 2170, 2400 - 2500 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave
- Siła anteny: 2 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: pionowa
- VSWR: 2,0
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 11,56 x 2,17 x 0,58 cm
- Typ kabla: koncentryczny
- Typ przewodu: RG-174
- Kolor przewodu: czarny
- Tłumienie przewodu: 1,8 dB @ 1,8 GHz pro Meter
- Średnica kabla: ok. 2,7 mm

- Długość kabla ze złączem: ok. 2 m

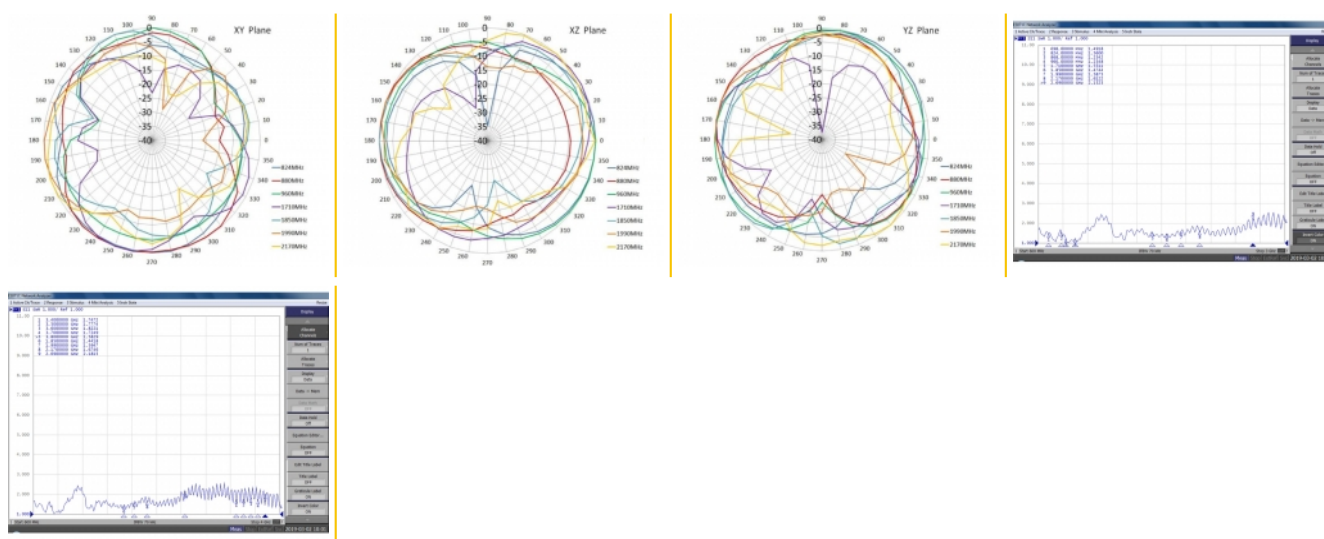
## Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym złączem SMA

## Zawartość opakowania

- Antena

## Zdjęcia



## General

Mounting type:	Samoprzylepna
Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	nie

## Interface

złącze :	1 x SMA
----------	---------

## Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 2400 MHz - 2500 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Gain:	2,5 dBi
Impedancja:	50 $\Omega$
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	ABS
Cable category:	koncentryczny
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter RG-174
Kolor przewodu:	czarny
Cable length incl. connector:	2 m
Długość:	11.56 cm
Width:	2,17 cm

Height:	0.58 cm
Kolor:	czarny