

# Delock Antena SMA męski LoRa 863 - 928 MHz 0,5 dBi wielokierunkowa na przegubie czarna

## Opis

Antena firmy Delock pozwala na użycie pasm 863 - 928 MHz w pomieszczeniach.



### Numer artykułu 12542

EAN: 4043619125425

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Torba na  
zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski SMA
- Zakres częstotliwości: 863 - 928 MHz
- LoRa, NB-IoT, ZigBee, Z-Wave (908, 921), ISM, GSM
- Siła anteny: 0,5 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 3,5
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Typ mocowania: mocowanie na śruby
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxG): ok. 140 x 13,5 mm

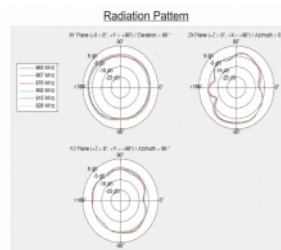
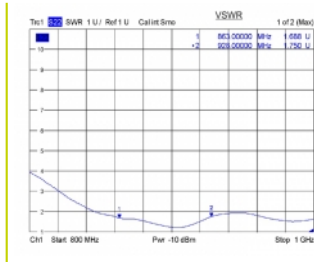
## Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA

## Zawartość opakowania

- Antena

## Zdjęcia



## General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	nie

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	0,5 dBi
Impedancja:	50 $\Omega$
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	ABS
Diameter:	13,5 mm
Długość:	140 mm
Kolor:	czarny