

# Delock Antenna LoRa 863 - 928 MHz SMA maschio 0,5 dBi omnidirezionale con giunto inclinabile nero

#### **Descrizione**

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande da 863 - 928 MHz in ambienti interni.



#### Articolo n. 12542

EAN: 4043619125425 Paese di origine: Taiwan,

Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## **Specifiche**

• Connettore: 1 x SMA maschio

• Gamma di frequenza: 863 - 928 MHz

• LoRa, NB-IoT, ZigBee, Z-Wave (908, 921), ISM, GSM

• Guadagno antenna: 0,5 dBi

• Impedenza: 50 Ohm

• VSWR: 3,5

• Polarizzazione: lineare, verticale

• Tipo di montaggio: montaggio a vite

• Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C

Materiale custodia: ABS

· Colore: nero

• Dimensioni (LxP): ca. 140 x 13,5 mm

## Requisiti di sistema

• Dispositivi con una porta SMA femmina libera

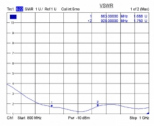


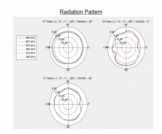
## Contenuto della confezione

Antenna

## **Immagini**









## General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

## Interface

connector: 1 x SMA maschio

## **Technical characteristics**

Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	0,5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5

# **Physical characteristics**

Materiale custodia:	ABS
Diameter:	13,5 mm
Lunghezza:	140 mm
Colour:	nero