

# Delock Antenna LoRa 915 MHz con spina N 2,3 dBi omnidirezionale fissata all'esterno bianca

## Descrizione

Questa antenna Delock consente l'utilizzo di bande da 915 MHz in interni ed esterni.



### Articolo n. 89635

EAN: 4043619896356

Paese di origine: Taiwan,  
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x N maschio
- Gamma di frequenza: 915 MHz
- Guadagno antenna: 2,3 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- Efficienza: 62,95 %
- VSWR: 2,5
- Polarizzazione: verticale
- Tipo di antenna: antenna a stilo
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 60 °C
- Materiale custodia: GFRP
- Colore: bianco
- Dimensioni (LxP): ca. 206 x 23 mm
- Diametro filo: ca. 20 mm

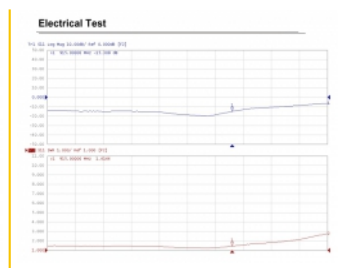
## Requisiti di sistema

- Dispositivi con una porta N femmina libera

## Contenuto della confezione

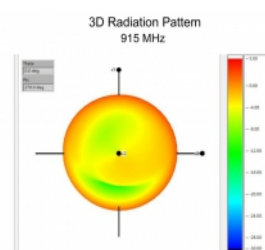
- Antenna

## Immagini



### Antenna Efficiency

Frequency (MHz)	915
Peak Gain (dBi)	2.13
Efficiency (%)	62.95



## General

Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	Si

## Interface

connector:	1 x N maschio
------------	---------------

## Technical characteristics

Frequency range:	915 MHz
Antenna gain:	2,13 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 60 °C
VSWR:	2,5
Efficiency:	62,95 %

## Physical characteristics

Antenna type:	antenna a stilo
Materiale custodia:	GFRP
Diameter:	23 mm
Lunghezza:	206 mm
Diameter connector:	20 mm
Colour:	bianco