

# Delock LoRa 868 MHz antena N muški 1,89 dBi vanjska višesmjerni s bijelim fiksna

## Opis

Ova antena tvrtke Delock omogućava korištenje različitih 868 MHz pojaseva u zatvorenom i na otvorenom.



### Predmet br. 89633

EAN: 4043619896332

Zemlja podrijetla: Taiwan,  
Republic of China

Pakiranje: Retail Box

## Tehnički podaci

- Priključak: 1 x N muški
- Frekvencijski opseg: 860 - 870 MHz
- Pojačanje antene: 1,89 dBi
- Impedancija: 50 ohma
- Učinkovitost: 59,87 %
- VSWR: 2,5
- Polarizacija: vertikalna
- Tip antene: šipkasta
- Radna temperatura: -20 °C ~ 60 °C
- Materijal kućišta: GFRP
- Boja: bijela
- Mjere (DxŠ): oko 206 x 23 mm
- Promjer navoja: oko 20 mm

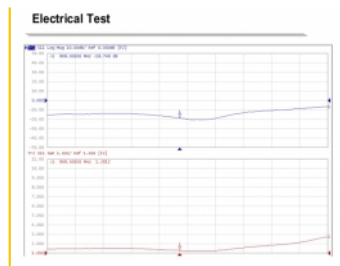
## Preduvjeti sustava

- Uređaj sa slobodnim N utičnicom

## Sadržaj pakiranja

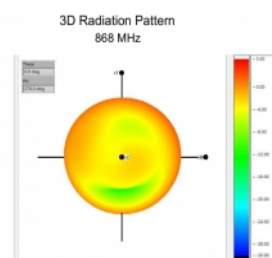
- Antena

## Slike



### Antenna Efficiency

Frequency (MHz)	868
Peak Gain (dBi)	1.89
Efficiency (%)	59.87



## General

Suitable for indoor:	Yes (Da)
Suitable for outdoor:	Yes (Da)

## Interface

priključak:	1 x N, muški
-------------	--------------

## Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	1,89 dBi
Impedancijaa:	50 Ω
Radna temperatura:	-20 °C ~ 60 °C
VSWR:	2,5
Efficiency:	59,87 %

## Physical characteristics

Antenna type:	šipkasta
Materijal kućišta:	GFRP
Diameter:	23 mm
Duljina:	206 mm
Diameter connector:	20 mm
Boja:	bijela