

# Delock LoRa 868 MHz antena N muški 2,09 dBi vanjska višesmjerni s bijelim fiksna

## Opis

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



### Predmet br. 89637

EAN: 4043619896370

Zemlja podrijetla: Taiwan,  
Republic of China

Pakiranje: Retail Box

## Tehnički podaci

- Priključak: 1 x N muški
- Frekvencijski opseg: 868 MHz
- Pojačanje antene: 2,09 dBi
- Impedancija: 50 ohma
- Učink: 64,05 %
- VSWR: 2,5
- Polarizacija: vertikalna
- Tip antene: šipkasta
- Radna temperatura: -40 °C ~ 70 °C
- Materijal kućišta: ABS
- Boja: bijela
- Mjere (DxŠ): oko 187 x 23 mm
- Promjer navoja: oko 20 mm

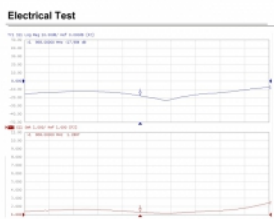
## Preduvjeti sustava

- Uređaj sa slobodnim N utičnicom

## Sadržaj pakiranja

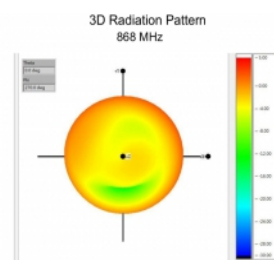
- Antena

## Slike



### Antenna Efficiency

Frequency (MHz)	868
Peak Gain (dBi)	2.09
Efficiency (%)	60.73



## 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:	2,09 dBi
Impedancijaa:	50 $\Omega$
Radna temperatura:	-40 °C ~ 70 °C
VSWR:	2,5
Efficiency:	60,73 %

## Physical characteristics

Antenna type:	šipkasta
Materijal kućišta:	ABS
Diameter:	22,8 mm
Duljina:	187 mm
Diameter connector:	20 mm
Boja:	bijela