

# Delock LoRa Antenă 868 MHz SMA tată 0 dBi, fixă, omnidirecțională, cu cablu de conectare RG-174 3 m, montare fixă pe acoperiș, de exterior, negru

## Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii 868 MHz în interior și în aer liber. Este complet compatibilă cu ZigBee 868 MHz și Z-Wave 868 MHz.



**Nr. 89533**

EAN: 4043619895335

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Poly bag

## Detalii tehnice

- Conector: 1 x SMA tată
- Interval frecvență: 868 MHz
- Amplificare antenă: 0 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- Polarizare: liniară, verticală
- VSWR: 2,0
- Putere de transmisie: 10 W
- Temperatură în stare de funcționare: -30 °C ~ 70 °C
- Culoare: negru
- Material carcasă: ABS rezistent la UV
- Suruburi pentru montare cu gaura de 13,5 mm
- Lungimea filetului: 18 mm
- Clasă de protecție: IP67
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: RG-174
- Culoare cablu: negru

- Atenuare cablu: 1,0 dB @ 868 MHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 2,7 mm
- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca 3 m
- Dimensiuni (LxD): aprox. 75,0 x 53,5 mm

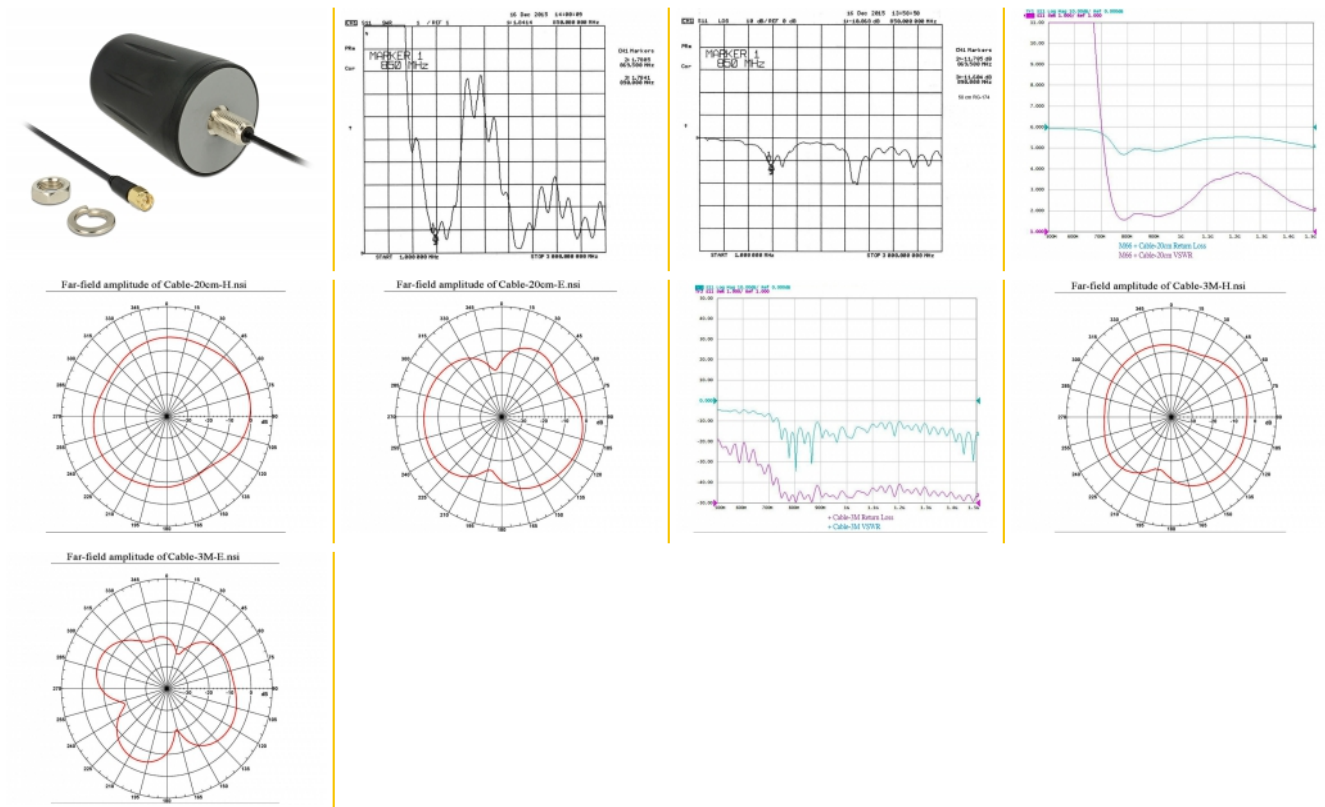
## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port mamă SMA liber

## Pachetul contine

- Antenă

## Imagini



## General

Mounting type:	Screw mounting with 12.5 mm hole diameter
Protection category:	IP67
Suitable for outdoor:	Da

## Interface

connector:	1 x SMA tată
------------	--------------

## Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	0 dBi
Gain:	3 dBi
Impedance:	50 $\Omega$
Temperatură în stare de funcționare:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	10 W
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Antenna type:	omnidirecțională
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174 U
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	3 m
Colour:	negru
Thread type:	M12

Dimensions (LxØ):

75.0 x 53.5 mm

