

# Delock Antena LoRa 868 MHz macho SMA 3 dBi omnidireccional con unión de inclinación negro

## Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de 868 MHz en interiores y exteriores.



### Número de elemento 89769

EAN: 4043619897698

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x macho SMA
- Intervalo de frecuencias: 860 - 870 MHz
- ZigBee 868 MHz , Z-Wave 868 MHz, LoRa 868 MHz
- Ganancia de la antena: 3 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Eficacia: 45,91 %
- VSWR: 1,5
- Polarización: vertical
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 65 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- La longitud de la antena: 13,5 cm aproximadamente

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

## Contenido del paquete

- Antena

## Image



### General

Suitable for indoor:	Si
----------------------	----

### Interface

conector :	1 x macho SMA
------------	---------------

### Technical characteristics

Frequency range:	860 - 870 MHz
Antenna gain:	3 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

### Physical characteristics

Antenna type:	omnidireccional
Material de la carcasa:	ABS
Longitud con unión de inclinación:	13,5 cm
Color:	negro