

# Delock LPWAN 868 MHz Antena macho SMA 90° 1,6 dBi omnidireccional fija para negro

## Descripción

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



**Número de elemento 12716**

EAN: 4043619127160

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x SMA macho 90°
- Intervalo de frecuencias: 860 - 870 MHz
- ZigBee 868 MHz, Z-Wave 868 MHz, LoRa 868 MHz
- Ganancia de la antena: 1,6 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Eficacia: 43,97 %
- VSWR: 1,26
- Polarización: vertical
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- La longitud de la antena: aprox. 4,86 cm

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

---

## Contenido del paquete

- Antena

## General

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

## Interface

conector :	1 x macho SMA 90°
------------	-------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	1,6 dBi
Impedanciaios:	50 $\Omega$
Power handling:	25 W
VSWR:	1.26
Efficiency:	43.97 %

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	ABS
Diameter:	8 mm
Color:	negro