

# Delock Antena LTE macho SMA 3 - 5 dBi 12,4 cm omnidireccional fija con base magnética y cable de conexión RG-174 A/U 3 m para exteriores negro

## Descripción

Esta antena de Delock permite utilizar diferentes bandas LTE dentro y fuera.



**Número de elemento 12587**

EAN: 4043619125876

Pais de origen: China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x macho SMA
- Intervalo de frecuencias:  
698 MHz - 960 MHz  
1710 MHz - 2170 MHz  
2500 MHz - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Ganancia de la antena: 3 - 5 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 1,5
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 70 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Clase de protección: IPx5
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: RG-174 A/U
- Color del cable: negro

- Atenuación de cable: 1,5 dB @ 1,5 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 2,7 mm
- Longitud del cable conector incluido: aprox. 3 m
- Dimensiones (LxAnxFO): aprox. 124,0 x 48,0 mm

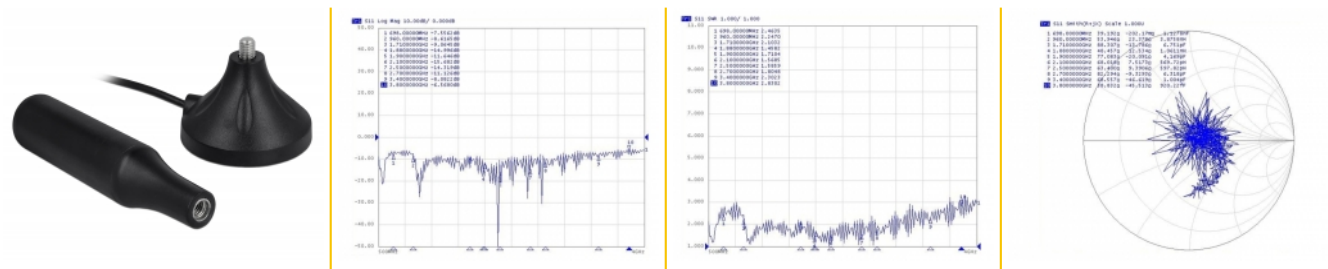
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

## Contenido del paquete

- Antena

## Image



## General

Mounting type:	magnetic
Protection category:	IPX5
Suitable for outdoor:	Si

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	3 - 5 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	ABS
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174 A/U
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	3.0 m
Dimensions (LxØ):	124,0 x 48,0 mm