

# Delock Antena LTE macho SMA 1,9 - 2,3 dBi omnidireccional con articulación de inclinación negro

## Descripción

Esta antena LTE de Delock permite utilizar diferentes bandas LTE dentro. Es completamente compatible con GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT y LoRa.



### Número de elemento 12635

EAN: 4043619126354

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x macho SMA
- GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa
- Intervalo de frecuencias:
  - 698 - 791 MHz
  - 824 - 960 MHz
  - 1710 - 2170 MHz
  - 2300 - 2700 MHz
- Ganancia de la antena: 1,9 - 2,3 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,5 - 4,0
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 231,10 x 21,60 x 5,50 mm

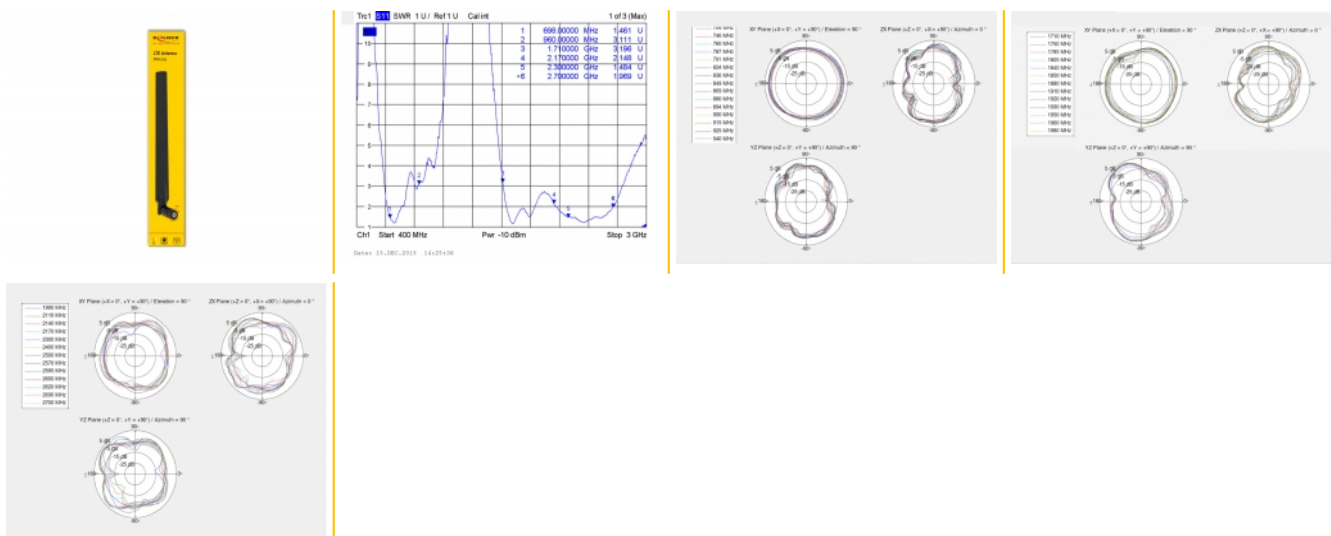
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

## Contenido del paquete

- Antena

## Image



## General

Mounting type:	Montaje con tornillos
Suitable for indoor:	Si

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 698 MHz - 791 MHz 2300 MHz - 2700 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	1.9 - 2.3 dBi
Impedanciaios:	50 $\Omega$
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,0 - 6,0

## Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Material de la carcasa:	ABS
Width:	2.16 cm
Height:	0.5 cm
Longitud con unión de inclinación:	23.10 cm