

# Delock Enchufe SMA de antena LTE 2 - Omnidireccional de 4 dBi con base magnética y cable de conexión (ULA 100, 1 m) negro

## Descripción

Esta antena LTE de Delock se puede instalar en interiores y aprovechar todas las bandas LTE. Es completamente compatible con GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT y Z-Wave.



### Número de elemento 88992

EAN: 4043619889921

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector: macho SMA
- Banda LTE: 1-10; 12; 13; 17-20; 25-27; 29; 33-39
- Intervalo de frecuencias:
  - 698 - 787 MHz
  - 791 - 960 MHz
  - 1710 - 2170 MHz
  - 2500 - 2700 MHz
- Es compatible con GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT y Z-Wave.
- Ganancia de la antena: 2 - 4 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Polarización: Lineal y vertical
- Ángulo horizontal del haz: 360°
- VSWR: 2,0 - 4,0
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- La longitud de la antena incluida la base magnética: 16,2 cm aproximadamente

- Características de la base:
    - parte inferior magnética
    - parte inferior de goma
    - instalable en pared
  - Cable: coaxial
  - Tipo de cable: ULA 100
  - Color del cable: negro
  - Atenuación de cable: 1,4 dB @ 2,500 GHz por metro
  - Diámetro del cable: aprox. 2,79 mm
  - Longitud del cable: aprox. 1 m
  - Dimensiones:
    - Antena (LAXANxAL): aprox. 162 x 66 x 18 mm
    - Base (LAXANxAL): aprox. 80 x 77 x 15 mm
- 

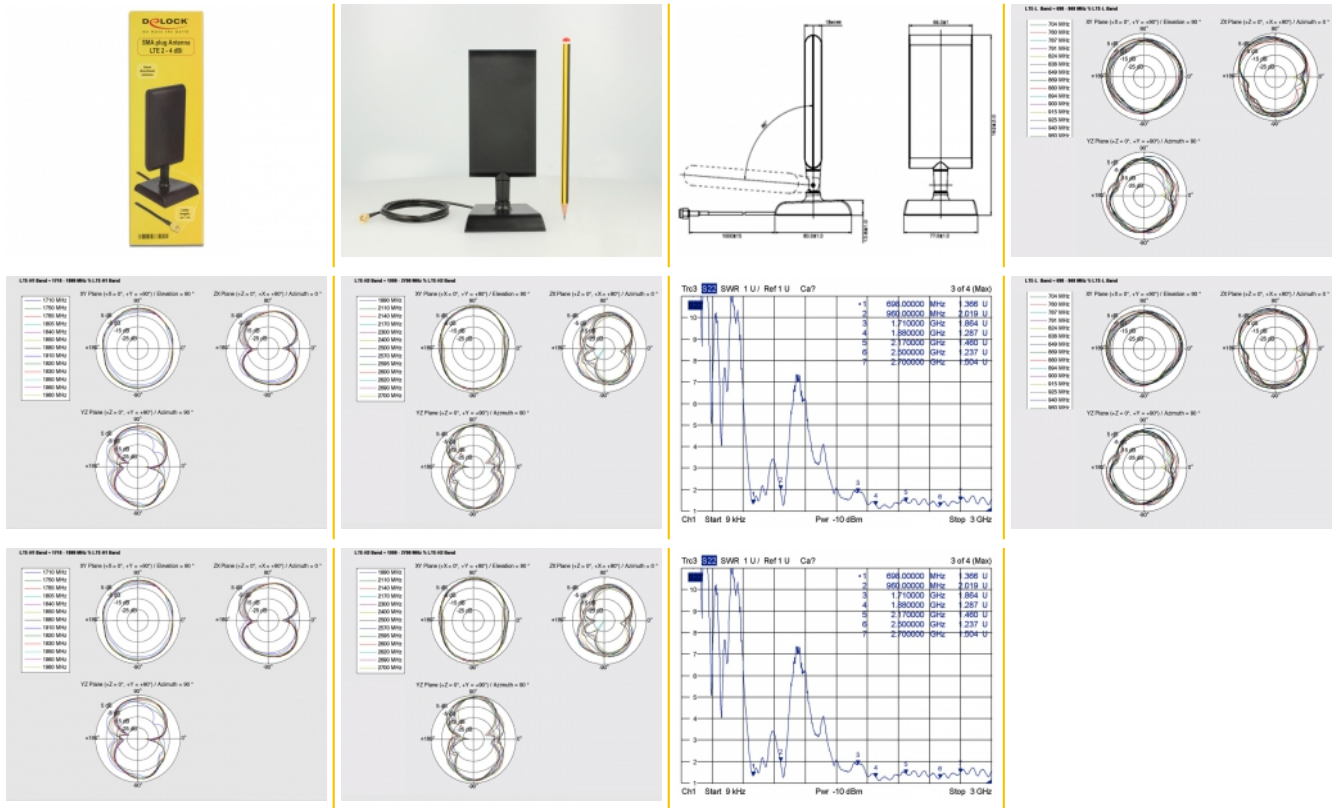
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible
- 

## Contenido del paquete

- Antena LTE

Image



## Interface

conector :	SMA Stecker
------------	-------------

## Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 787 MHz 791 - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Gain:	2 - 4 dBi
Beam width horizontal:	360°
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0 - 4,0

## Physical characteristics

Antenna length incl. magnetic base:	16,2 cm
Material de la carcasa:	ABS
Cable category:	coaxial
Cable type:	ULA 100
Cable attenuation:	1,4 dB @ 2,500 GHz pro Meter
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	1 m
Color:	negro