

# Delock Antenă LTE / GSM / UMTS SMA tată 2 dBi, fixă, omnidirecțională, cu cablu de conectare (RG-316U, 3 m), de exterior, negru

## Descriere scurta

Această antenă LTE de la Delock permite utilizarea diferitelor benzi LTE în interior și în exterior. Este complet compatibilă cu GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN la 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave și LoRa 868 MHz / 915 MHz.

**Nr. 89589**

EAN: 4043619895892

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conector: 1 x SMA tată
- Interval frecvență:  
694 - 960 MHz  
1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Amplificare antenă: 2 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- Polarizare: liniară, verticală
- VSWR: 2,0 - 3,0
- Suruburi pentru montare cu gaura de 12 mm
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- Material carcasă: ABS rezistent la UV
- Culoare: negru
- Clasă de protecție: IP67
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: RG-316U

- Culoare cablu: transparentă
- Atenuare cablu: 0,95 dB @ 1 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 2,5 mm
- Lungime cablu: cca 3 m
- Dimensiuni (LxD): aprox. 48 x 50 mm

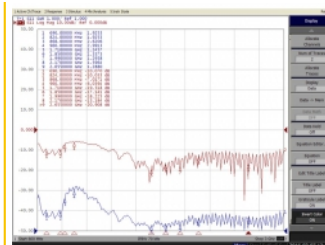
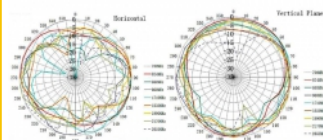
## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port mamă SMA liber

## Pachetul contine

- Antenă
- Piuliță, șaibă

## Imagini



## General

Mounting type:	design mounting
Protection category:	IP67

## Interface

connector:	1 x SMA
------------	---------

## Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2700 MHz 694 - 960 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 $\Omega$
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0 - 3,0

## Physical characteristics

Material carcasă:	ABS rezistent la UV
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-316U
Cable attenuation:	0,95 dB @ 1 GHz pro Meter
Cable colour:	transparentă
Cable length:	3 m (incl. connector)
Diameter:	50 mm
Lungime:	48 mm