

# Delock Antenă 5G LTE SMA tată 0 - 3 dBi, fixă, omnidirecțională, cu bază magnetică și cablu de conectare RF195 3 m, de exterior, negru

## Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea diferitelor benzi 5G și LTE în interior și în exterior.



**Nr. 12590**

EAN: 4043619125906

Țara de origine: China

Pachet: Box

## Detalii tehnice

- Conector: 1 x SMA tată
- Interval frecvență:
  - 698 MHz - 960 MHz
  - 1710 MHz - 2170 MHz
  - 2500 MHz - 2700 MHz
  - 3400 MHz - 3800 MHz
- 5G, ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN 2,4 GHz
- Amplificare antenă: 0 - 3 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarizare: liniară, verticală
- Temperatură în stare de funcționare: -20 °C ~ 70 °C
- Material carcasă: ABS
- Culoare: negru
- Clasă de protecție: IPX5
- Cablu: coaxial

- Tip cablu: RF195
- Culoare cablu: negru
- Atenuare cablu: 0,46 dB @ 1,5 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 4,95 mm
- Lungime cablu, inclusiv conector: cca 3 m
- Dimensiuni (LxD): aprox. 110,0 x 77,0 mm

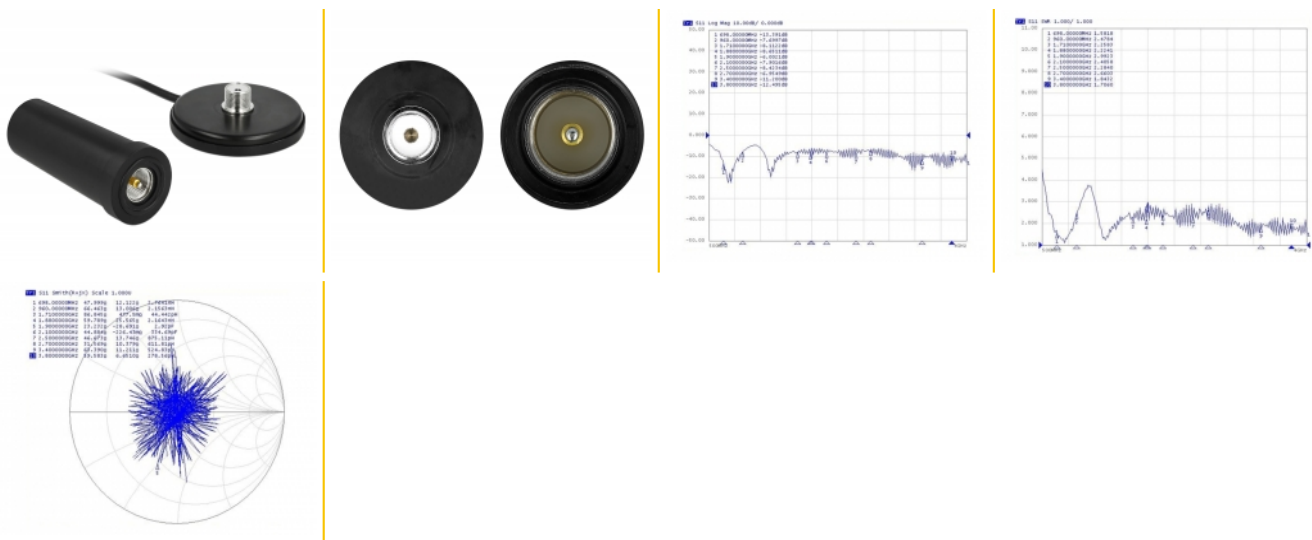
## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port SMA liber

## Pachetul contine

- Antenă

## Imagini



## General

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

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz 3400 MHz - 3800 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	0 - 3 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Material carcasă:	ABS
Cable category:	coaxial
Cable type:	RF195
Cable attenuation:	0,46 dB @ 1,5 GHz pe metru
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	3.0 m
Dimensions (LxØ):	110,0 x 77,0 mm