

# Delock Antenna 5G LTE con SMA maschio 0 - 3 dBi omnidirezionale fissata con base magnetica e cavo di collegamento RF195 3 m all'esterno nero

## Descrizione

Questa antenna Delock consente l'uso di varie bande 5G e LTE all'interno e all'esterno.



**Articolo n. 12590**

EAN: 4043619125906

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

## Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x SMA maschio
- Gamma di frequenza:
  - 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
- Guadagno antenna: 0 - 3 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale custodia: ABS
- Colore: nero
- Grado di protezione: IPX5
- Cavo: coassiale

- Tipo di cavo: RF195
- Colore del cavo: nero
- Attenuazione cavo: 0,46 dB @ 1,5 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 4,95 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 3 m
- Dimensioni (LxP): ca. 110,0 x 77,0 mm

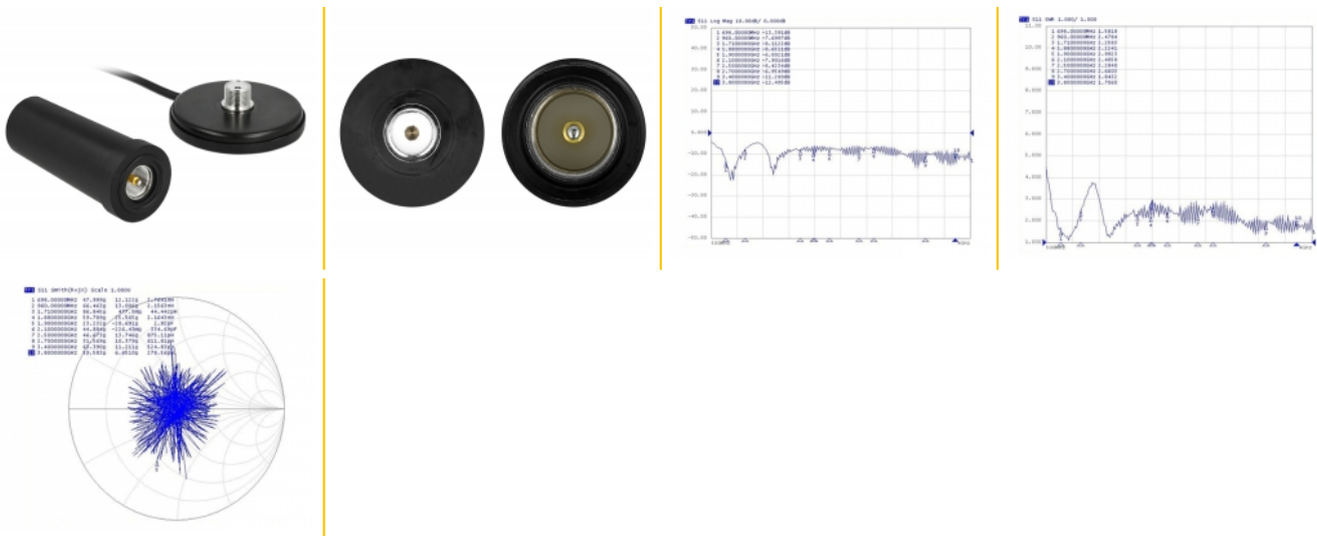
## Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore SMA disponibile

## Contenuto della confezione

- Antenna

## Immagini



## General

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

## Interface

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

## 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
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Materiale custodia:	ABS
Cable category:	coassiale
Cable type:	RF195
Cable attenuation:	0,46 dB @ 1,5 GHz per metro
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	3.0 m
Dimensions (LxØ):	110,0 x 77,0 mm