

# Delock Antenna LTE con SMA maschio 3 - 5 dBi 12 cm omnidirezionale fissata con base magnetica e cavo di collegamento RG-174 A/U 3 m all'esterno nero

## Descrizione

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



**Articolo n. 12586**

EAN: 4043619125869

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
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Guadagno antenna: 3 - 5 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale custodia: plastica
- Colore: nero
- Grado di protezione: IPx5
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: RG-174 A/U
- Colore del cavo: nero

- Attenuazione cavo: 1,5 dB @ 1,5 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 2,7 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 3 m
- Dimensioni (LxP): ca. 120,0 x 50,0 mm

---

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore SMA disponibile

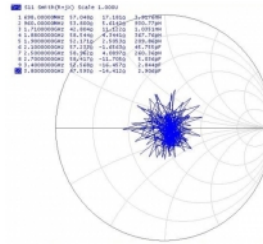
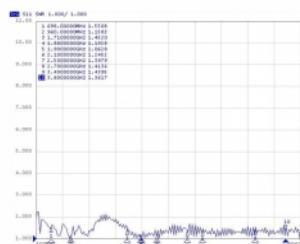
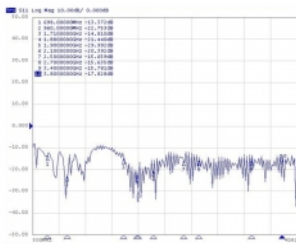
---

## 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 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	3 - 5 dBi
Impedance:	50 $\Omega$
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Materiale custodia:	ABS
Cable category:	coassiale
Cable type:	RG-174 A/U
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	3.0 m
Dimensions (LxØ):	120,0 x 50,0 mm