

Delock Antenna LTE con SMA maschio 1 - 2 dBi 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. 12583

EAN: 4043619125838

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 2,4 GHz
- Guadagno antenna: 1 - 2 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale custodia: metallo
- 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. 72,0 x 29,0 mm

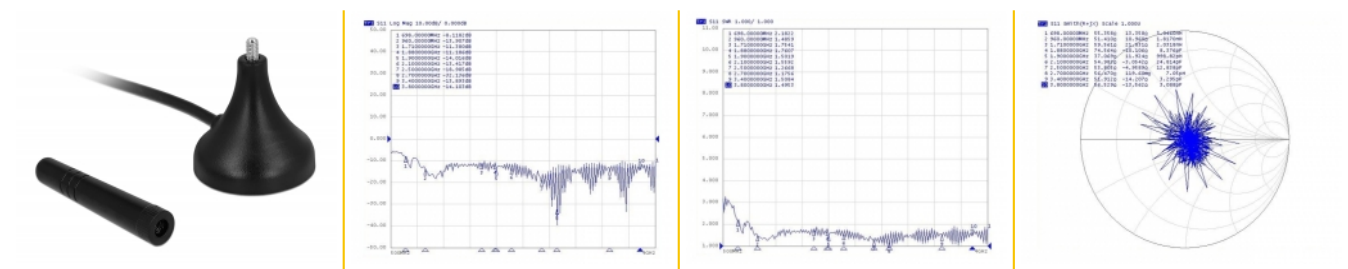
Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Montaggio a parete
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:	5 - 7 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
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):	72 x 29 mm