

Delock Antenne LTE mâle SMA 5 dBi fixe omnidirectionnelle avec base magnétique et câble de connexion RG-174 3 m extérieure noir

Description

Cette antenne LTE Delock permet d'utiliser différentes bandes LTE à l'intérieur et à l'extérieur. Elle est complètement compatible avec GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave et LoRa 868 MHz / 915 MHz.



3 m

N° produit 12417

EAN: 4043619124176

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Poly bag

Détails techniques

- Connecteur : 1 x SMA mâle
- Plage de fréquence :
700 - 960 MHz
1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Gain d'antenne : 5 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- Polarisation : verticale
- VSWR : 2,0
- Température de fonctionnement : -30 °C ~ 70 °C
- Couleur : noir
- Longueur de l'antenne avec la base magnétique : env. 311,5 mm
- Câble : coaxial
- Type de câble : RG-174
- Couleur du câble : noire

- Atténuation de câble : 1,5 dB @ 1,5 GHz par mètre
- Diamètre du câble : env. 2,7 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 3 m
- Diamètre de la base magnétique : env. 29,0 mm

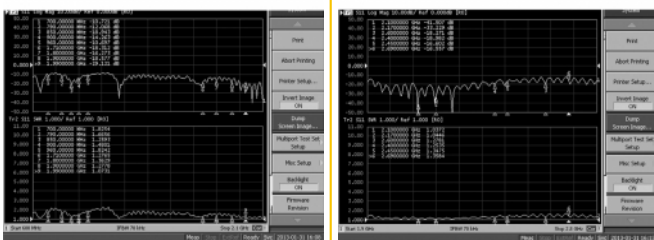
Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image



General

Mounting type:	magnetic
Suitable for indoor:	Qui
Suitable for outdoor:	Qui

Interface

connecteur :	1 x SMA mâle
--------------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2700 MHz 700 - 960 MHz
Antenna gain:	5 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	omnidirectionnelle
Antenna length incl. magnetic base:	31,15 cm
Diameter magnetical base:	29 mm
Height magnetical base:	18,5 mm
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	3 m

Finition du connecteur:	plaquées or
Couleur:	noir