

Delock Antenne LTE SMA mâle 1,9 - 2,3 dBi omnidirectionnelle avec joint pivotant noir

Description

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



N° produit 12635

EAN: 4043619126354

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x SMA mâle
- GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa
- Plage de fréquence :
 - 698 - 791 MHz
 - 824 - 960 MHz
 - 1710 - 2170 MHz
 - 2300 - 2700 MHz
- Gain d'antenne : 1,9 - 2,3 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 2,5 - 4,0
- Polarisation : linéaire, verticale
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 55 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 231,10 x 21,60 x 5,50 mm

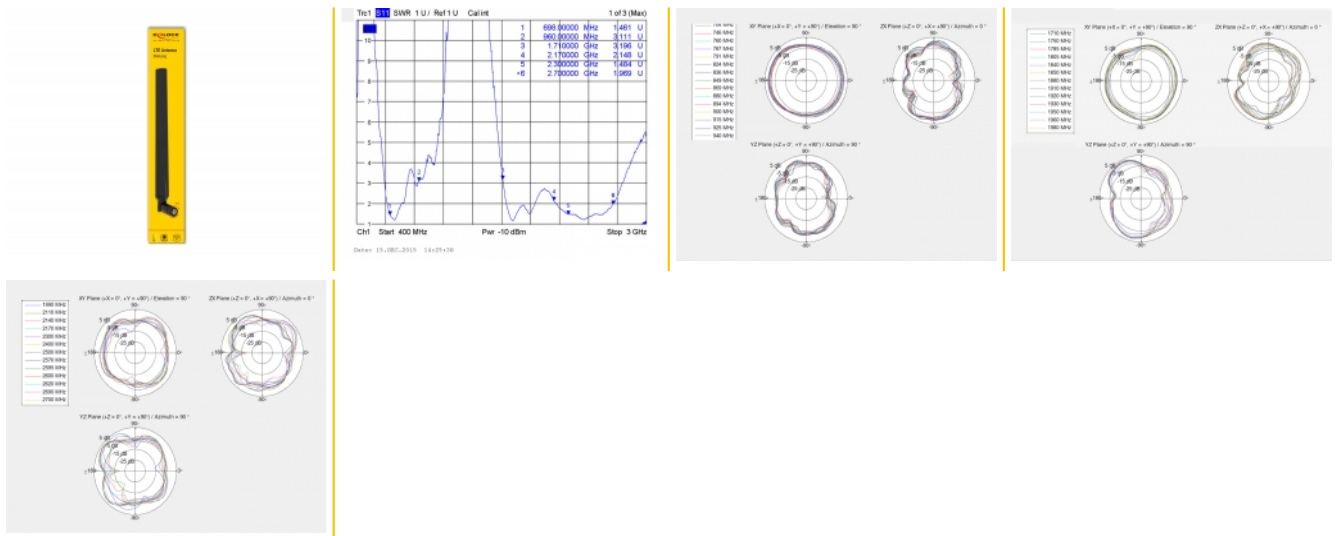
Configuration système requise

- Appareil avec un connecteur SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image



General

Mounting type:	Montage par vis
Suitable for indoor:	Qui

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 698 MHz - 791 MHz 2300 MHz - 2700 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	1.9 - 2.3 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,0 - 6,0

Physical characteristics

Boitier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	ABS
Width:	2.16 cm
Height:	0.5 cm
Longueur avec jonction inclinable:	23.10 cm