

Delock Antenne 5G LTE SMA mâle -1 - 3 dBi omnidirectionnelle pivotante avec jonction inclinable 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.



Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x SMA mâle
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa
- Plage de fréquence :
 - 698 - 791 MHz
 - 824 - 960 MHz
 - 1420 - 1520 MHz
 - 1750 - 2170 MHz
 - 2450 - 2650 MHz
 - 3480 - 4200 MHz
 - 4400 - 4900 MHz
- Gain d'antenne : -1 - 3 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 3,0 - 5,0
- Polarisation : linéaire, verticale
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 55 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 156,16 x 33,21 x 6,17 mm

Configuration système requise

- Appareil avec un connecteur SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

N° produit 12606

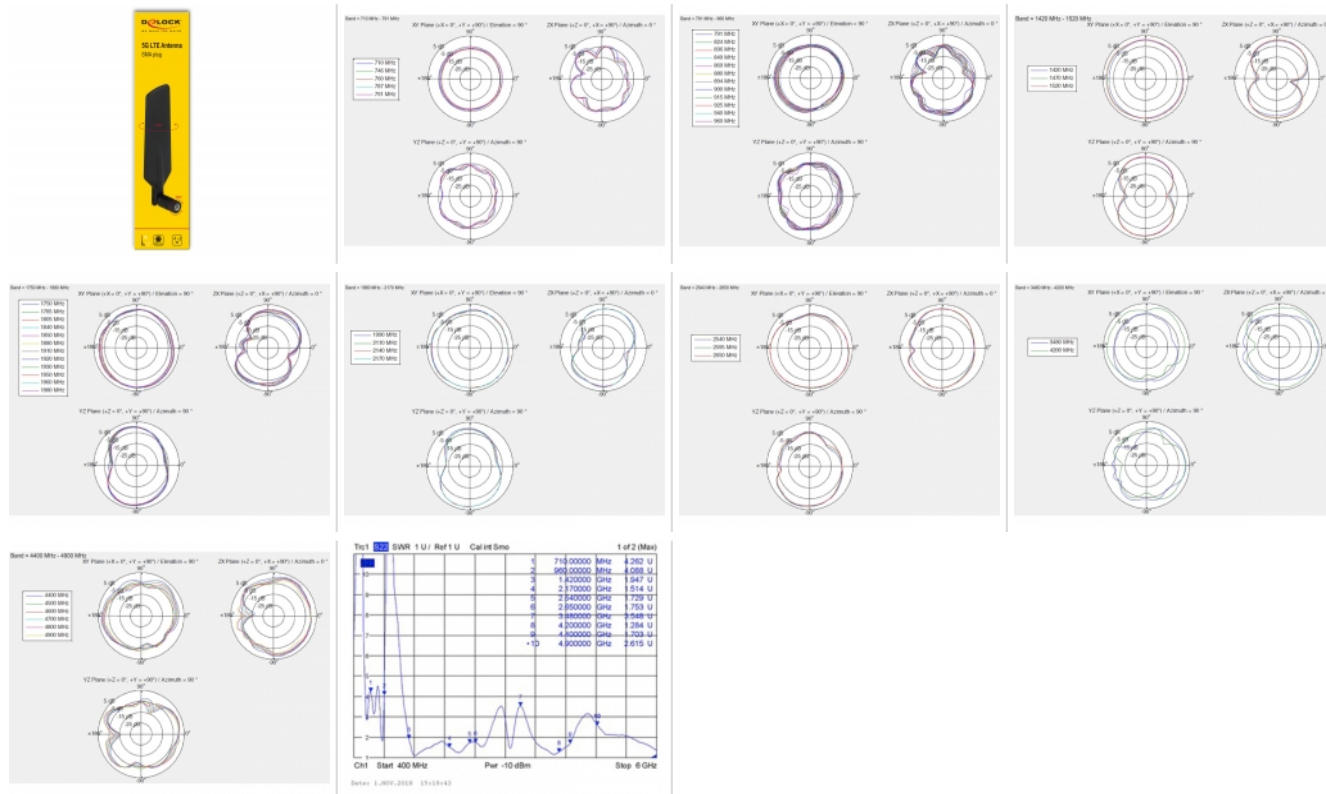
EAN: 4043619126064

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box



Image



General	
Mounting type:	Montage par vis
Suitable for indoor:	Qui
Interface	
connecteur :	1 x SMA mâle
Technical characteristics	
Frequency range:	698 MHz - 791 MHz 824 MHz - 960 MHz 1420 - 1520 MHz 1750 - 2170 MHz 2450 - 2650 MHz 3480 - 4200 MHz 4400 - 4900 MHz
Antenna gain:	-1 - 3 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,0 - 5,0
Physical characteristics	
Boitier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	ABS
Width:	33,21 mm
Height:	6,17 mm
Longueur avec jonction inclinable:	156,16 mm