

Delock Antenne LTE N mâle 3 dBi, omnidirectionnelle, montage extérieur sur toiture

Description

Cette antenne 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.



N° produit 12604

EAN: 4043619126040

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur : 1 x N mâle
- Plage de fréquence :
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
- Gain d'antenne : 3 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 2,0
- Polarisation : verticale
- Type de montage : par vis
- Diamètre d'orifice de montage : 13,5 mm
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 70 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Classe de protection : IP67
- Couleur : noir

- Dimensions (LxlxH) : env. 64 x 22 x 22 mm

Configuration système requise

- Appareil avec une prise N libre

Contenu de l'emballage

- Antenne LTE

Image



General

Protection category:	IP67
----------------------	------

Interface

connecteur :	1 x N mâle
--------------	------------

Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Gain:	3 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	ABS résistant aux UV
Weight:	43 g
Diameter:	22 mm
Height:	66 mm
Couleur:	noir