

# Delock Antenne 5G LTE N femelle -2,14 - 2,93 dBi 33,5 cm, fixée au mur et montée sur poteau, omnidirectionnelle, extérieure, blanche

## Description

Cette antenne étanche de Delock permet l'usage de différentes bandes 5G et LTE externes. Elle est complètement compatible avec GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT et LoRa.

### Radio mobile standard 5G

La 5G, contrairement à ses prédécesseurs LTE (4G) et UMTS (3G), utilise des spectres de fréquences plus larges.

La norme 5G promet plus de débit, de capacité et une faible latence.

Bluetooth



**N° produit 12631**

EAN: 4043619126316

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x N femelle étanche
- Plage de fréquence :
  - 617 - 798 MHz
  - 803 - 960 MHz
  - 1452 - 1496 MHz
  - 1710 - 2200 MHz
  - 2300 - 2690 MHz
  - 3300 - 3800 MHz
  - 4200 - 5000 MHz
- Gain d'antenne : -2,14 - 2,93 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 3,0 - 5,0
- Polarisation : linéaire, verticale
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Matériau du boîtier : GFRP
- Longueur : env. 335 mm

- Diamètre : env. 27 mm
- Poids: env. 284 g

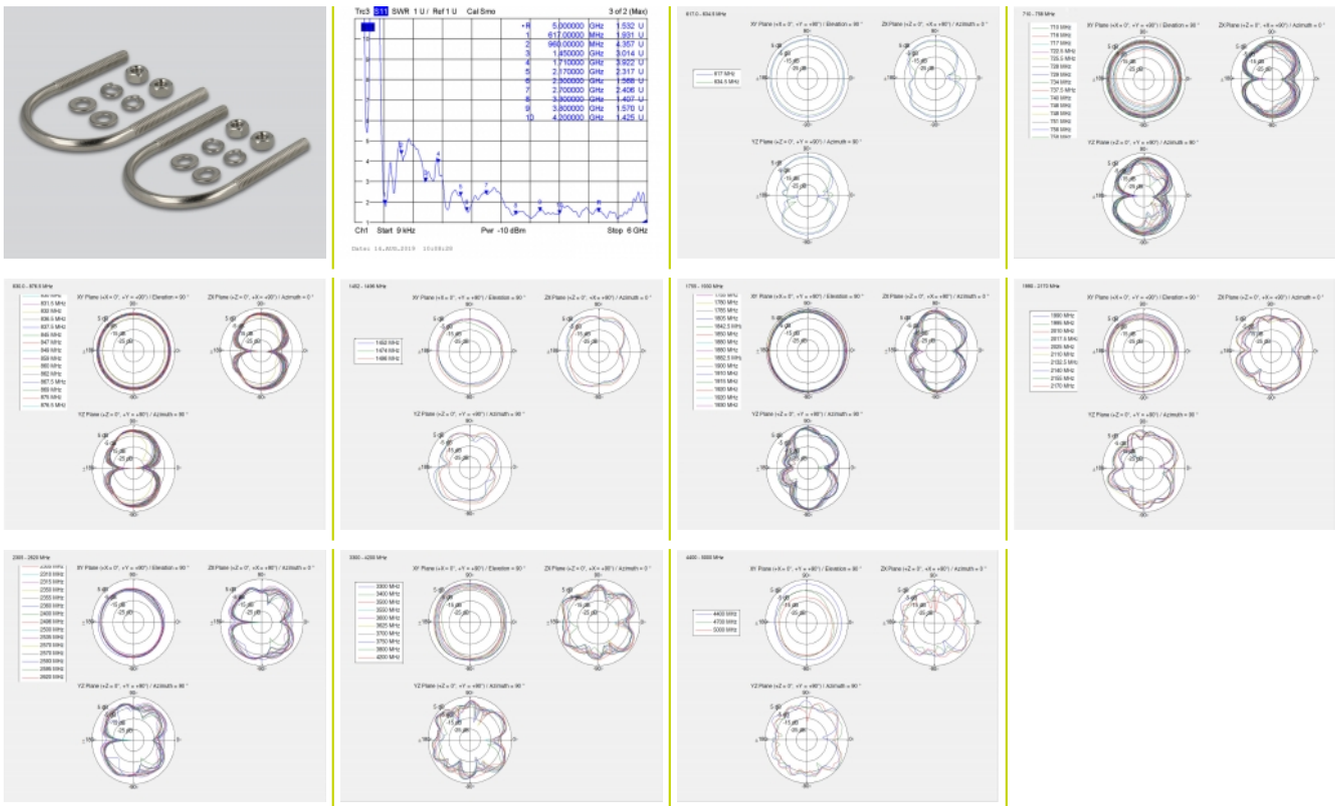
### Configuration système requise

- Appareil avec un port N libre

### Contenu de l'emballage

- Antenne
- Matériel de montage

### Image



## General

Mounting type:	pole wall
Suitable for indoor:	Qui
Suitable for outdoor:	Qui

## Interface

connecteur :	N Buchse
--------------	----------

## Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2200 MHz 617 - 798 MHz 803 - 960 MHz 1452 - 1496 MHz 2300 - 2690 MHz 3300 - 3800 MHz 4200 - 5000 MHz
Antenna gain:	- 2.14 - 2.93 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	17°
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	max. 100 W
VSWR:	3,0 - 5,0

## Physical characteristics

Antenna type:	omnidirectionnelle
Boitier couleur:	blanc
Matériau du boîtier :	GFRP

Weight:	284 g mit Befestigungsmaterial
Diameter:	2.6 cm
Longueur:	335 mm