

# Delock Antenne LTE femelle N 4 - 6 dBi 22 cm omnidirectionnelle montée à l'extérieur sur mu blanc en extérieur.

## Description

Cette antenne Delock permet d'utiliser différentes bandes LTE à l'intérieur et à l'extérieur.



**N° produit 12571**

EAN: 4043619125715

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x N femelle
- Plage de fréquence : 698 - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Gain d'antenne : 4 - 6 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 1,5
- Polarisation : verticale
- Largeur de faisceau horizontal HBW : 360°
- Largeur de faisceau vertical VBW : 25°
- Température de fonctionnement : -50 °C ~ 80 °C
- Matériau du boîtier : GFRP
- Couleur : blanc
- Dimensions (LxD) : env. 22,0 x 6,9 cm
- Poids: env. 0,5 kg

## Configuration système requise

- Appareil avec un port N libre

---

## Contenu de l'emballage

- Antenne
- Matériel de montage : écrou, rondelle, support de montage et support de tige

---

## Image



## General

Suitable for outdoor:	Qui
-----------------------	-----

## Interface

connecteur :	1 x N femelle
--------------	---------------

## Technical characteristics

Frequency range:	698 MHz - 2700 MHz
Antenna gain:	4 - 6 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	25°
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-50 °C ~ 80 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Weight:	0.5 kg
Dimensions (LxØ):	22.0 x 6.9 cm