

# Delock Antenne blanche extérieure LTE SMA mâle 7 - 9 dBi directionnelle avec câble de connexion (RG-58, 5 m)

## Description

Cette antenne LTE 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 et Z-Wave.



**N° produit 12001**

EAN: 4043619120017

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x SMA mâle
- Plage de fréquence : 698 - 960 MHz, 1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave
- Gain d'antenne : 7 - 9 dBi
- Polarisation : verticale
- Angle de faisceau horizontal : 90°
- Angle du faisceau vertical : 60°
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 2,0
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 60 °C
- Matériau du boîtier : ABS résistant aux UV
- Couleur : blanc
- Dimensions (LxlxH) : env. 290 x 210 x 65 mm
- Type de câble : coaxial
- Type de câble : RG-58
- Couleur du câble : noire
- Atténuation de câble : 0,5 dB @ 800 MHz par mètre

- Diamètre du câble : env. 5 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 5 m

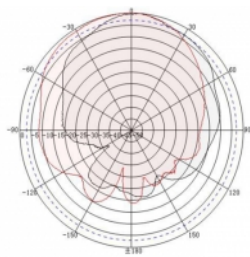
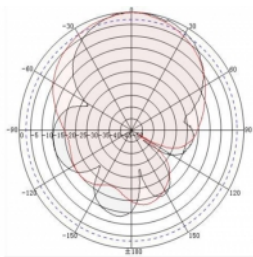
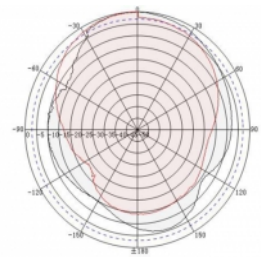
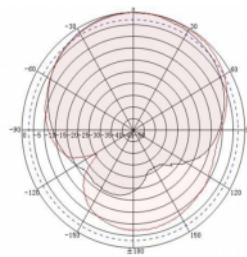
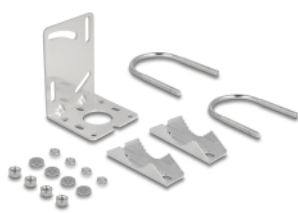
## Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

## Contenu de l'emballage

- Antenne LTE
- Kit de montage sur poteau

## Image



## General

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Mounting type:        | pole |
| Protection category:  | IP55 |
| Suitable for indoor:  | Qui  |
| Suitable for outdoor: | Qui  |

## Interface

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

## Technical characteristics

|                                 |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Frequency range:                | 1710 - 2700 MHz<br>698 MHz - 960 MHz |
| Antenna gain:                   | 7 - 9 dBi                            |
| Beam width horizontal:          | 90°                                  |
| Beam width vertical:            | 60°                                  |
| Impédance s:                    | 50 Ω                                 |
| Température de fonctionnement : | -40 °C ~ 60 °C                       |
| Polarisation:                   | vertikal                             |
| Power handling:                 | 50 W                                 |
| VSWR:                           | 1,8                                  |

## Physical characteristics

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Weight:             | 1,2 kg                     |
| Cable category:     | coaxial                    |
| Cable type:         | RG-58                      |
| Cable attenuation:  | 0,5 dB @ 800 MHz par mètre |
| Couleur du câble:   | noir                       |
| Longueur du cordon: | 5 m (incl. connectors)     |

|           |         |
|-----------|---------|
| Longueur: | 29,0 mm |
| Width:    | 21 cm   |
| Height:   | 6.5 cm  |
| Couleur:  | blanc   |