

# Delock Antenne LTE mâle UHF 3 dBi fixe omnidirectionnelle avec base magnétique et câble de connexion RG-58 A/U 4,0 m extérieure noir

## Description

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



**N° produit 12570**

EAN: 4043619125708

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x UHF mâle
- Plage de fréquence : 698 - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Gain d'antenne : 3 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 2,0
- Polarisation : verticale
- Température de fonctionnement : -50 °C ~ 80 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Couleur : noir
- Câble : coaxial
- Type de câble : RG-58 A/U
- Diamètre du câble : env. 4,95 mm
- Atténuation de câble :
  - 0,53 dB @ 1,0 GHz par mètre
  - 0,98 dB @ 2,4 GHz par mètre
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 4,0 m

- Dimensions (LxP) : env. 90,0 x 39,5 mm
  - Poids: env. 1 kg
- 

### **Configuration système requise**

- Appareil avec un port UHF libre
- 

### **Contenu de l'emballage**

- Antenne

## General

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

## Technical characteristics

Frequency range:	698 MHz - 2700 MHz
Antenna gain:	3 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-50 °C ~ 80 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Antenna length incl. magnetic base:	109.5 mm
Matériau du boîtier :	ABS
Weight:	1,0 kg
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-58 A/U
Cable attenuation:	0.98 dB @ 2.4 GHz per meter 0,53 dB @ 1,0 GHz par mètre
Cable length incl. connector:	4 m
Dimensions (LxØ):	90,0 x 39,5 mm