

# Delock Antenne LTE double bande WLAN ac/a/b/g/n SMA mâle 1 - 4 dBi omnidirectionnelle pivotante avec jonction inclinable blanc

## Description

Cette antenne LTE Delock permet d'utiliser différentes bandes LTE à l'intérieur et à l'extérieur. Elle est complètement compatible avec GSM, LTE, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,1 GHz, ZigBee, DECT et Z-Wave.



**N° produit 12430**

EAN: 4043619124305

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteur :  
1 x SMA mâle
- Plage de fréquence :  
698 - 791 MHz  
824 - 960 MHz  
1710 - 2170 MHz  
2400 - 2500 MHz  
2570 - 2700 MHz  
5150 - 5875 MHz
- Bluetooth, GSM, LTE, UMTS, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, Z-Wave, DECT,  
LoRa 868 / 915 MHz
- Gain d'antenne : 1 - 4 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR :  
698 - 791 MHz: 5,0  
824 - 960 MHz : 5,0

1710 - 2170 MHz : 2,5  
 2400 - 2500 MHz: 2,5  
 2570 - 2700 MHz: 2,5  
 5150 - 5875 MHz: 3,0

- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 55 °C
- Matériau du boîtier : ABS résistant aux UV
- Dimensions (LxIxH) : env. 156,16 x 39,78 x 6,17 mm
- Diamètre de SMA : env. 13,5 mm

## Configuration système requise

- Appareil avec un connecteur SMA libre

## Contenu de l'emballage

- Antenne

## Image

