

# Delock Antenne 5G LTE compatible I-PEX Inc., MHF® I mâle 0 - 4 dBi omnidirectionnelle FPC

## Description

Cette antenne de Delock permet d'utiliser différentes bandes 5G LTE à l'intérieur. Elle est complètement compatible avec GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, Dualband WLAN, 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.



19 cm

**N° produit 12706**

EAN: 4043619127061

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x I-PEX Inc., MHF® I compatible mâle
- Plage de fréquence : 700 - 6000 MHz
- Gain d'antenne : 0 - 4 dBi
- VSWR : 2,0
- Impédance : 50 Ohms
- Polarisation : linéaire, verticale
- Type de montage : autocollante
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Matériau du boîtier : FPC
- Couleur : noir
- Type de câble : coaxial
- Type de câble : 1.13
- Couleur du câble : noire
- Diamètre du câble : env. 1,13 mm
- Atténuation de câble : 3,2 dB @ 2,4 GHz par mètre
- Rayon de courbure minimal : 4,5 mm
- Dimensions (LxIxH) : env. 112,5 x 16,2 x 1,5 mm

- Longueur, cordon incl. (L) : env. 19 cm
- 

## Configuration système requise

- Appareil avec un port I-PEX Inc., MHF® I libre
- 

## Contenu de l'emballage

- Antenne
- 

## Image



## General

|                |              |
|----------------|--------------|
| Mounting type: | Autocollante |
|----------------|--------------|

## Interface

|              |                             |
|--------------|-----------------------------|
| connecteur : | 1 x I-PEX Inc., MHF® I mâle |
|--------------|-----------------------------|

## Technical characteristics

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Frequency range: | 700 - 6000 MHz |
| Antenna gain:    | 0 - 4 dBi      |
| Impédance s:     | 50 Ω           |
| VSWR:            | 2,0            |

## Physical characteristics

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Cable category:            | coaxial  |
| Couleur du câble:          | noir     |
| Longueur:                  | 112.5 mm |
| Width:                     | 16,2 mm  |
| Height:                    | 1,5 mm   |
| Rayon de courbure minimal: | 4,5 mm   |