

# Antenne 5G 3,3 - 5,0 GHz SMA mâle -1,0 - 4,5 dBi, 10,9 cm, omnidirectionnelle, matériau flexible, noire

## Description

Cette antenne 5G Delock permet d'utiliser différentes bandes 5G à l'intérieur.

### Radio mobile standard 5G

La 5G, contrairement à ses prédécesseurs LTE (4G) and UMTS (3G), utilisera des spectres de fréquence en plus grand nombre et plus larges. La norme 5G promet plus de débit et moins d'attente.



SMA connector



## Spécifications techniques

- Connecteurs : 1 x SMA mâle
- Plage de fréquence : 3,3 - 5,0 GHz
- Gain d'antenne : -1,0 - 4,5 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- Polarisation : linéaire, verticale
- VSWR : 4,0
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Couleur : noir
- Longueur : env. 10,9 cm
- Diamètre : env. 10,0 mm

## Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

## Contenu de l'emballage

- Antenne 5G

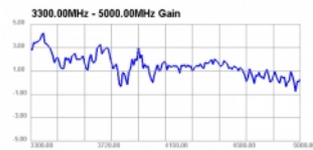
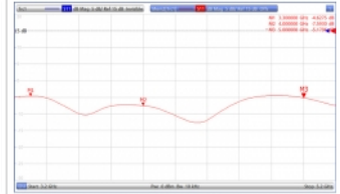
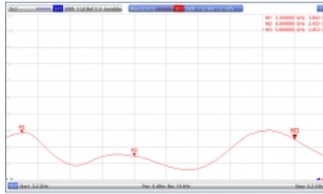
## N° produit 12711

EAN: 4043619127115

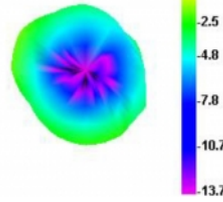
Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

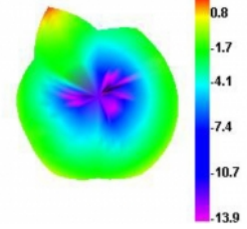
Image



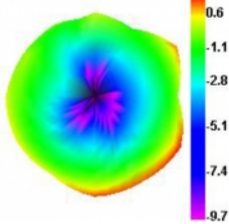
3500.000MHz



4000.000MHz



4150.000MHz



**General**

Mounting type: Montage par vis

Suitable for indoor: Qui

**Interface**

connecteur : 1 x SMA mâle

**Technical characteristics**

Frequency range: 3.3 - 5.0 GHz

Antenna gain: -1.0 - 4.5 dBi

Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C

**Physical characteristics**

Dimensions (LxØ): 10.9 cm