

Delock Antenne LTE UMTS GSM femelle N 7 - 10 dBi directionnelle montée à l'extérieur sur mur ou sur poteau

Description

Cette antenne Delock permet d'utiliser différentes bandes LTE, GSM et UMTS à l'intérieur et à l'extérieur. Elle est complètement compatible avec Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave et LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x N femelle
- Plage de fréquence :
698 - 960 MHz
1710 - 2700 MHz
- ZigBee, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Gain d'antenne : 7 - 10 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 1,8
- Polarisation : verticale
- Angle de faisceau horizontal : 70°
- Angle du faisceau vertical : 55°
- Puissance de transmission : max. 100 W
- Matériau du boîtier : ABS
- Classe de protection : IP65
- Couleur : blanc
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 70 °C
- Dimensions (LxlxH) : env. 210 x 180 x 45 mm

Configuration système requise

- Câble avec N mâle

Contenu de l'emballage

- Antenne LTE

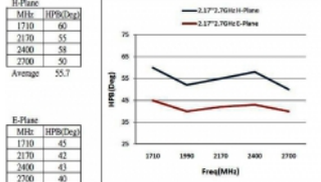
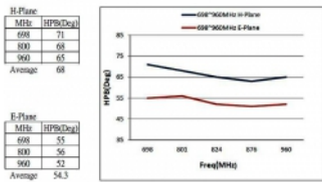
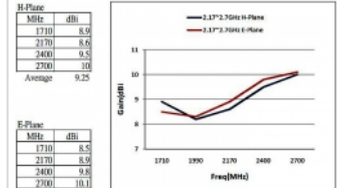
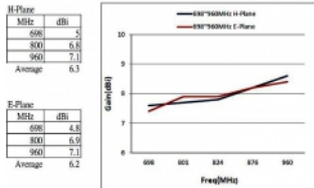
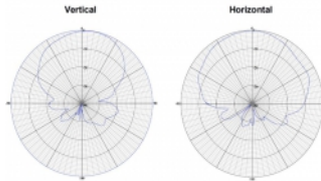
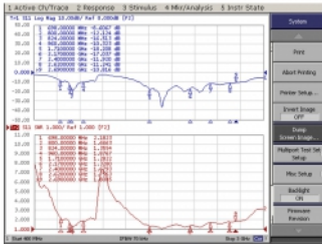
N° produit 12435

EAN: 4043619124350

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Image



Interface	
connecteur :	1 x prise N
Technical characteristics	
Frequency range:	1710 - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz
Gain:	7 - 10 dBi
Beam width horizontal:	70°
Beam width vertical:	55°
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
Power handling:	100W
VSWR:	1,8
Physical characteristics	
Matériau du boîtier :	ABS
Weight:	0.5 kg
Longueur:	210 mm
Width:	180 mm
Height:	45 mm
Couleur:	blanc