

Delock Antenne GSM mâle SMA 3 dBi fixe omnidirectionnelle avec base magnétique et câble de connexion RG-174 3 m extérieure noir

Description

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



Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x SMA mâle
- Plage de fréquence :
824 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
- UMTS, ZigBee 868 MHz / 915 MHz, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Gain d'antenne : 3 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- Polarisation : linéaire, verticale
- VSWR : 2,0
- Puissance de transmission : 10 W
- Température de fonctionnement : -30 °C ~ 70 °C
- Couleur : noir
- Longueur de l'antenne avec la base magnétique : env. 217 mm
- Câble : coaxial
- Type de câble : RG-174
- Couleur du câble : noire
- Atténuation de câble : 1,5 dB @ 1,5 GHz par mètre
- Diamètre du câble : env. 2,7 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 3 m
- Diamètre de la base magnétique : env. 40,0 mm

Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne GSM

N° produit 12426

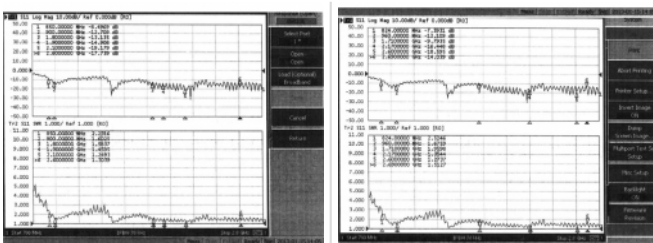
EAN: 4043619124268

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Poly bag



Image



General	
Mounting type:	magnetic
Protection category:	sans
Interface	
connecteur :	1 x SMA mâle
Technical characteristics	
Frequency range:	1710 MHz - 2170 MHz 824 MHz - 960 MHz
Antenna gain:	3 dBi
Impédance s:	50 Ω
Température de fonctionnement :	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	10 W
VSWR:	2,0
Physical characteristics	
Antenna type:	omnidirectionnelle antenne fouet
Antenna length incl. magnetic base:	217 mm
Diameter magnetical base:	40 mm
Thread length:	8 mm
Cable type:	RG-174
Cable length incl. connector:	3 m
Diameter connector:	8.5 mm
Couleur:	noir
Thread type:	M5