

Delock LPWAN 868 MHz Antenne SMA mâle 1,6 dBi omnidirectionnelle fixe noir

Description

Cette antenne de Delock permet l'utilisation de la bande 868 MHz à l'intérieur et à l'extérieur.



N° produit 12713

EAN: 4043619127139

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur : 1 x SMA mâle
- Plage de fréquence : 860 - 870 MHz
- ZigBee 868 MHz, Z-Wave 868 MHz, LoRa 868 MHz
- Gain d'antenne : 1,6 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- Efficacité : 43,97 %
- VSWR : 1,26
- Polarisation : verticale
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C
- Matériau du boîtier : ABS
- Couleur : noir
- Longueur de l'antenne : env. 4,73 cm

Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne

Image



General

Suitable for indoor:	Qui
----------------------	-----

Interface

connecteur :	1 x SMA mâle
--------------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	1,6 dBi
Impédance s:	50 Ω
Power handling:	25 W
VSWR:	1.26
Efficiency:	43.97 %

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	ABS
Couleur:	noir
Dimensions (LxØ):	4.73 x 0.80 cm