

Delock Antenna LTE con SMA maschio 3 - 5 dBi 12 cm omnidirezionale fissata con base magnetica e cavo di collegamento RG-174 A/U 3 m all'esterno nero

Descrizione

Questa antenna Delock consente l'uso di varie bande LTE all'interno e all'esterno.



Specifiche

- Connettore: 1 x SMA maschio
- Gamma di frequenza:
698 MHz - 960 MHz
1710 MHz - 2170 MHz
2500 MHz - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Guadagno antenna: 3 - 5 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale custodia: plastica
- Colore: nero
- Grado di protezione: IPx5
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: RG-174 A/U
- Colore del cavo: nero
- Attenuazione cavo: 1,5 dB @ 1,5 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 2,7 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 3 m
- Dimensioni (LxP): ca. 120,0 x 50,0 mm

Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Articolo n. 12586

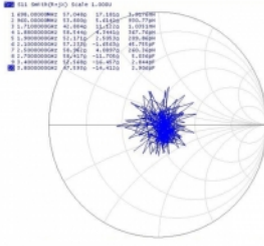
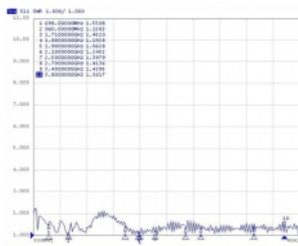
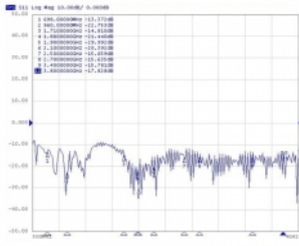
EAN: 4043619125869

Paese di origine: China

Pacchetto: Box



Immagini



General	
Mounting type:	magnet
Protection category:	IPX5
Suitable for outdoor:	Yes (Nai)
Interface	
σύνδεσμος :	1 x βύσμα SMA
Technical characteristics	
Frequency range:	1710 MHz - 2170 MHz 2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz
Antenna gain:	3 - 5 dBi
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	1.5
Physical characteristics	
Υλικό περιβλήματος:	ABS
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174 A/U
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Χρώμα καλωδίου:	μαύρο
Διάμετρος καλωδίου:	2.7 mm
Cable length incl. connector:	3.0 m
Dimensions (LxØ):	120,0 x 50,0 mm