

Delock Antenna LoRa 863 - 928 MHz SMA maschio 0,5 dBi omnidirezionale con giunto inclinabile nero

Descrizione

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande da 863 - 928 MHz in ambienti interni.



Articolo n. 12542

EAN: 4043619125425

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x SMA maschio
- Gamma di frequenza: 863 - 928 MHz
- LoRa, NB-IoT, ZigBee, Z-Wave (908, 921), ISM, GSM
- Guadagno antenna: 0,5 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 3,5
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Tipo di montaggio: montaggio a vite
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: ABS
- Colore: nero
- Dimensioni (LxP): ca. 140 x 13,5 mm

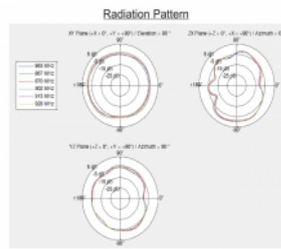
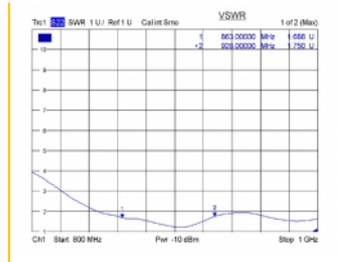
Requisiti di sistema

- Dispositivi con una porta SMA femmina libera

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

Interface

connector:	1 x SMA maschio
------------	-----------------

Technical characteristics

Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	0,5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5

Physical characteristics

Materiale custodia:	ABS
Diameter:	13,5 mm
Lunghezza:	140 mm
Colour:	nero