

Delock LoRa antenn 868 MHz SMA -hane 0 dBi dubbelriktad utomhusfäste med anslutningskabel RG-174 3 m takmontering svart

Beskrivning

Antennen från Delock gör det möjligt att använda 868 MHz-bandet inomhus och utomhus. Den är helt kompatibel med ZigBee 868 MHz och Z-Wave 868 MHz.



Artikelnummer 89533

EAN: 4043619895335

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Poly bag

Specifikationer

- Anslutning: 1 x SMA-hane
- Frekvensområde: 868 MHz
- Antennförstärkning: 0 dBi
- Impedans: 50 Ohm
- Polarisering: linjär, vertikal
- VSWR: 2,0
- Överföringseffekt: 10 W
- Drifttemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Färg: svart
- Höljets material: ABS UV-beständigt
- Skruvfäste med 13,5 mm borrhål
- Trådlängd: 18 mm
- Skyddsklass: IP67
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfärg: svart

- Kabeldämpning: 1,0 dB @ 868 MHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 2,7 mm
- Kabellängd inkl. kontakt: ca. 3 m
- Mått (LxD): ca. 75,0 x 53,5 mm

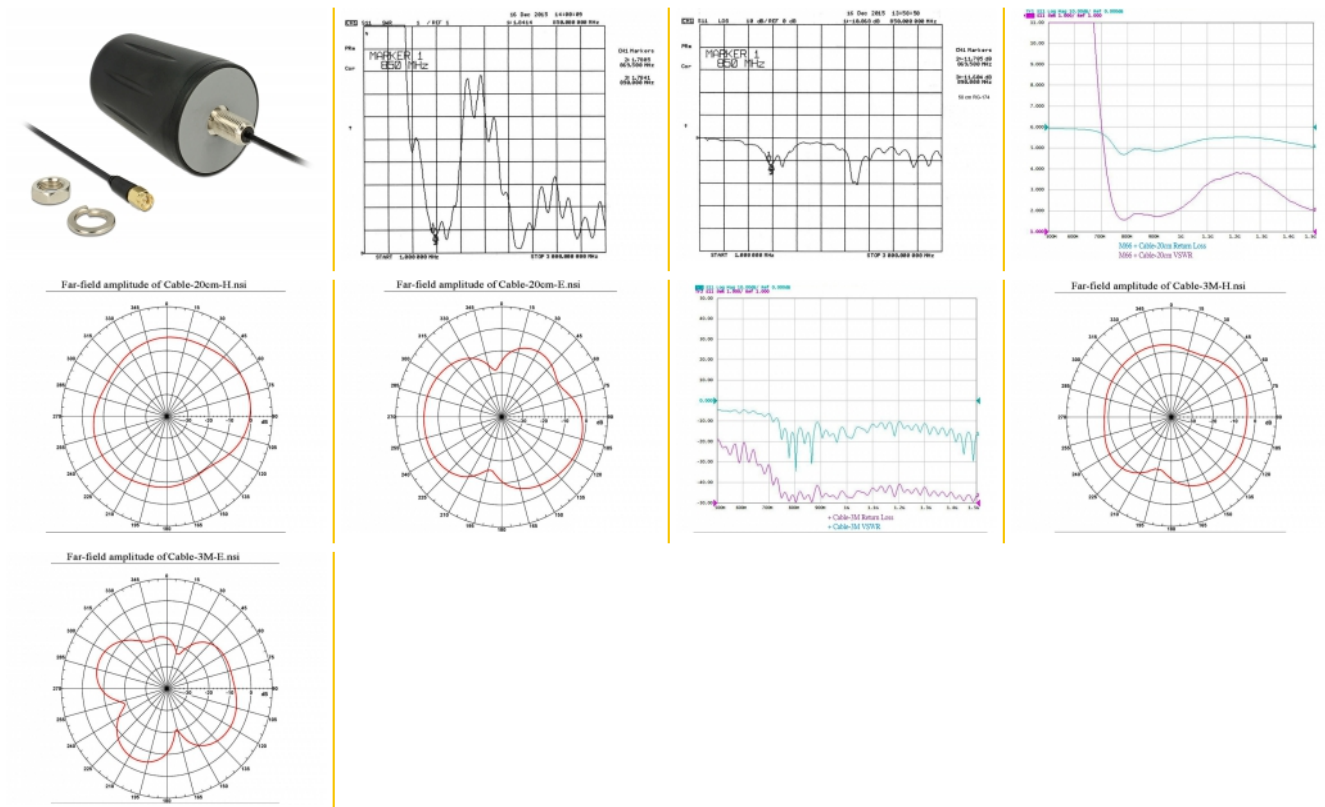
Systemkrav

- Enhet med ett ledigt SMA-uttag

Paketets innehåll

- Antenn

Bilder



General

Mounting type:	Screw mounting with 12.5 mm hole diameter
Protection category:	IP67
Suitable for outdoor:	Ja

Interface

kontakt:	1 x SMA-hane
----------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	0 dBi
Gain:	3 dBi
Impedans:	50 Ω
Driftstemperatur:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	10 W
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	rundstrålande
Cable category:	koaxiell
Cable type:	RG-174 U
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	3 m
Färg:	svart
Thread type:	M12

Dimensions (LxØ):	75.0 x 53.5 mm
-------------------	----------------

