

Delock LPWAN Antenn I-PEX Inc., MHF® I hankontakt 0,96 dBi 1.13 15 cm PCB intern självhäftande

Beskrivning

LPWAN-antenn från Delock som möjliggör användning av 863 - 928 MHz-band inomhus. Den är helt kompatibel med GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM och LoRa.

LPWAN

LPWAN (Low Power Wide Area Network) är radionätverk som täcker längre avstånd. De kännetecknas av hög mottagningskänslighet och av låg energiförbrukning.



15 cm

Artikelnummer 12613

EAN: 4043619126132

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning: 1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane
- Frekvensområde: 863 - 928 MHz
- GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM, LoRa
- Antennförstärkning: 0,96 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedans: 50 Ohm
- Typ av montering: självhäftande
- Drifttemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Höljets material: FR4
- Färg: svart
- Kabeltyp: koaxiell
- Kabeltyp: 1.13
- Kabelfärg: svart
- Kabeldiameter: ca. 1,13 mm
- Kabeldämpning: 3,2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Lägsta böjningsradie: 4,5 mm
- Mått (LxB): ca. 65,0 x 20,0 mm
- Kabellängd inkl. kontakt: ca. 15 cm

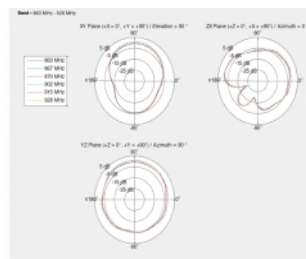
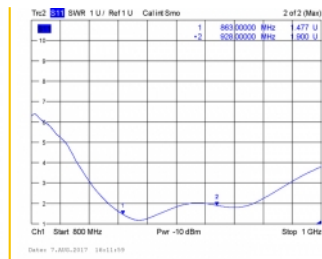
Systemkrav

- Enhet med en ledig eller I-PEX Inc., MHF® I port

Paketets innehåll

- Antenn

Bilder



General

Mounting type:	Självhäftande
Suitable for indoor:	Ja
Suitable for outdoor:	nie

Interface

kontakt:	1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane
----------	-----------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	0,96 dBi
Driftstemperatur:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	FR4
Höljets material:	FR4
Cable category:	koaxiell
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	15 cm
Längd:	65 mm
Width:	20 mm
Lägsta böjningsradie:	4,5 mm
Färg:	svart