

Delock LPWAN Antenn 880 - 960 MHz I-PEX Inc., MHF® I hane 2 dBi 1,13 7,5 cm PCB intern självhäftande

Beskrivning

Antennen från Delock gör det möjligt att använda 880 - 960 MHz-bandet inomhus.

LPWAN

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



Artikelnummer 12692

EAN: 4043619126927

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning: 1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane
- Frekvensområde: 880 MHz - 960 MHz
- GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM, LoRa
- Antennförstärkning: 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedans: 50 Ohm
- Typ av montering: självhäftande
- Drifttemperatur: -10 °C ~ 60 °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
- Längsta böjningsradie: 4,5 mm
- Mått (LxBxH): ca 9,52 x 1,30 x 0,12 cm

- Kabellängd inkl. kontakt: ca. 7,5 cm

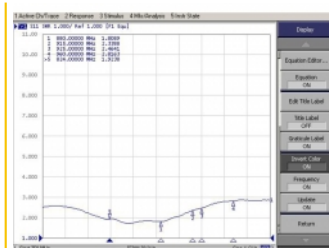
Systemkrav

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

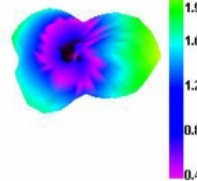
Paketets innehåll

- Antenn

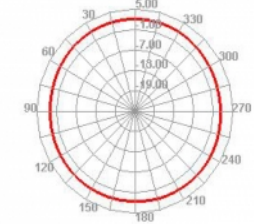
Bilder



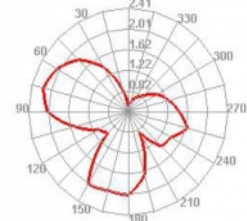
880.000MHz



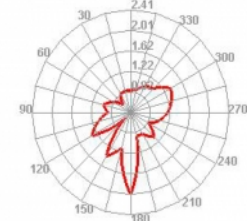
880.000MHz H



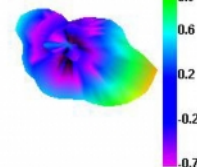
880.000MHz E1



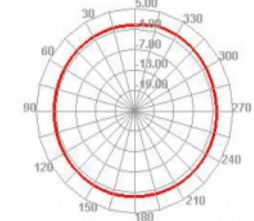
880.000MHz E2



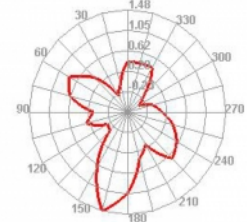
960.000MHz



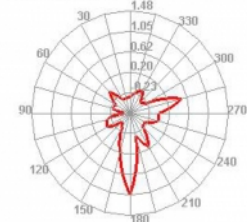
960.000MHz H



960.000MHz E1



960.000MHz E2



General

Mounting type:	Självhäftande
----------------	---------------

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	880 - 960 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedans:	50 Ω
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	coaxial cable
Cable type:	1.13
Längd:	9.52 cm
Width:	1,3 cm
Height:	0.12 cm
Lägsta böjningsradie:	4,5 mm