

Delock Antenă LPWAN 880 - 960 MHz I-PEX Inc., MHF® I tată 2 dBi 1.13 7,5 cm PCB, auto-adeziv intern

Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii de 880 - 960 MHz în interior.

LPWAN

Rețelele LPWAN (Low Power Wide Area Network) sunt rețele radio care acoperă distanțe mari. Acestea se caracterizează printr-o sensibilitate ridicată la recepție și printr-un consum redus de energie.



Nr. 12692

EAN: 4043619126927

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Interval frecvență: 880 MHz - 960 MHz
- GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM, LoRa
- Amplificare antenă: 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedanță: 50 Ohm
- Tip de montare: auto-adeziv
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 60 °C
- Material carcasă: FR4
- Culoare: negru
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.13
- Culoare cablu: negru
- Diametru cablu: ca. 1,13 mm
- Atenuare cablu: 3,2 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Raza minimă de îndoire: 4,5 mm
- Dimensiunii (LxIxÎ): aprox. 9,52 x 1,30 x 0,12 cm
- Lungime cablu, inclusiv conector: cca 7,5 cm

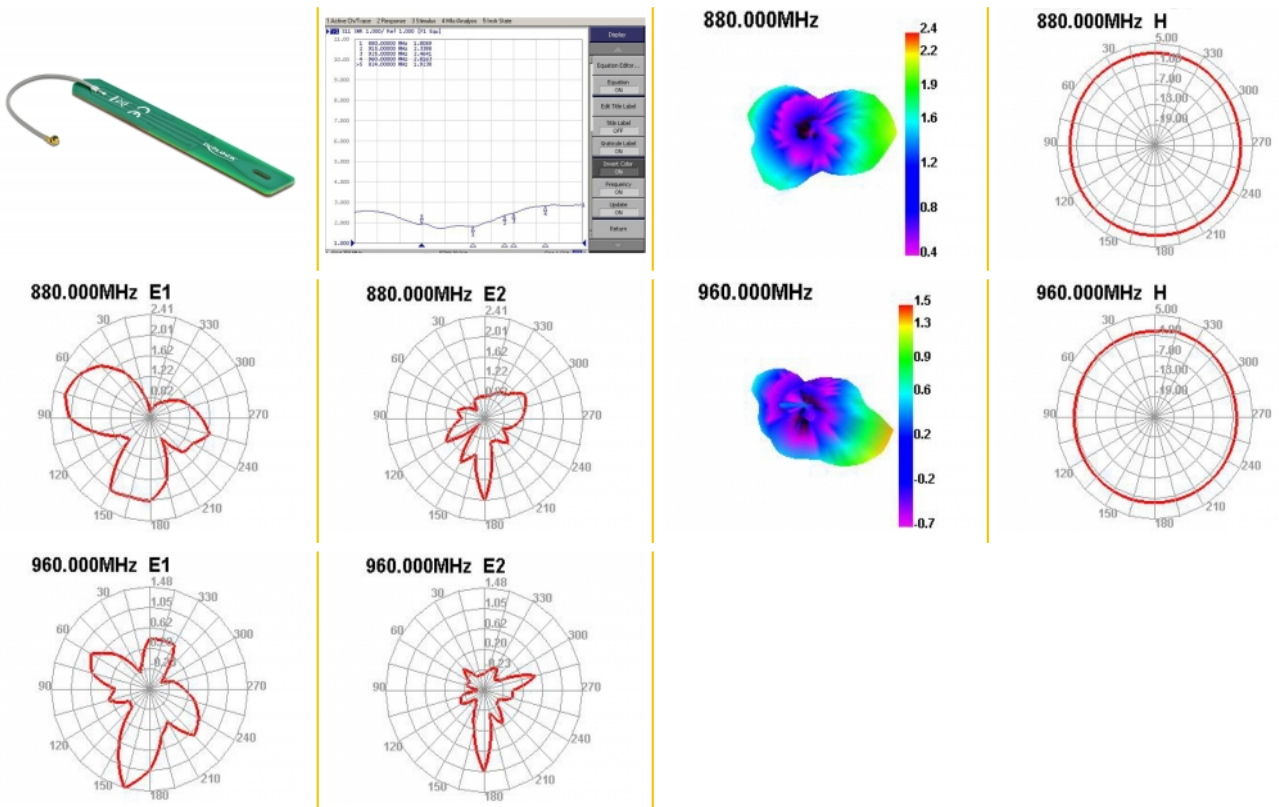
Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un portsau I-PEX Inc., MHF® I liber

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



General

Mounting type:	Auto-adeziv
----------------	-------------

Interface

connector:	1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
------------	-----------------------------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	coaxial cable
Cable type:	1.13
Lungime:	9.52 cm
Width:	1,3 cm
Height:	0.12 cm
Smallest bending radius:	4,5 mm