

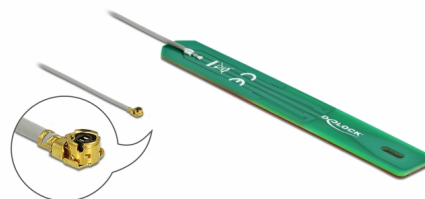
# Delock Anténa LPWAN 880 - 960 MHz I-PEX Inc., MHF® I samec 2 dBi 1.13, 7,5 cm PCB interní samolepící

## Popis

Tato anténa od Delocku umožňuje využití pásma 880 - 960 MHz uvnitř.

### LPWAN

Sítě LPWAN (Low Power Wide Area Network) jsou rádiové sítě pokrývající větší vzdálenosti. Vyznačují se vyšší příjmovou citlivostí a nižší spotřebou energie.



### Číslo produktu 12692

EAN: 4043619126927

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

## Technické detaily

- Konektor: 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Frekvenční rozsah: 880 MHz - 960 MHz
- GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM, LoRa
- Anténní zisk: 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedance: 50 Ohm
- Typ montáže: samolepící
- Provozní teplota: -10 °C ~ 60 °C
- Materiál pouzdra: FR4
- Barva: černá
- Typ kabelu: koaxiální
- Typ kabelu: 1.13
- Barva kabelu: černá
- Průměr kabelu: cca. 1,13 mm
- Útlum kabelu 3,2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Nejmenší poloměr ohybu: 4,5 mm

- Rozměry (DxŠxV): cca. 9,52 x 1,30 x 0,12 cm
- Délka kabelu včetně konektoru: cca. 7,5 cm

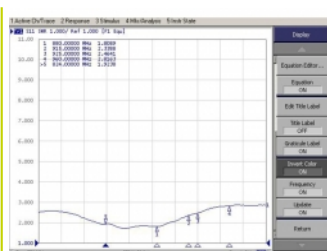
## Systemové požadavky

- Zařízení s volným přípojemneb I-PEX Inc., MHF® I

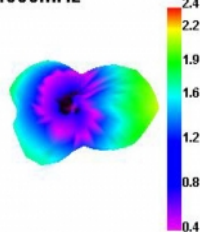
## Obsah balení

- Anténa

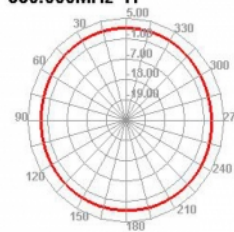
## Příslušenství



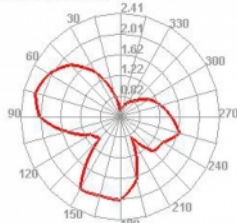
880.000MHz



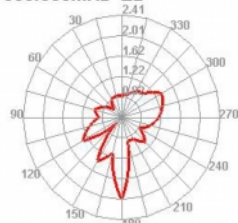
880.000MHz H



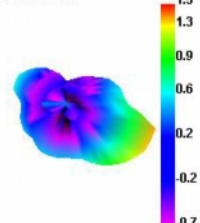
880.000MHz E1



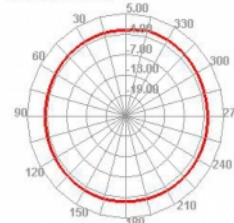
880.000MHz E2



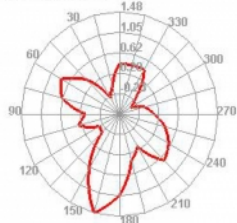
960.000MHz



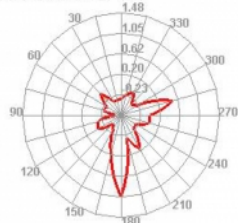
960.000MHz H



960.000MHz E1



960.000MHz E2



## General

Mounting type:	Samolepící
----------------	------------

## Interface

konektor:	1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
-----------	------------------------------

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	coaxial cable
Cable type:	1.13
Délka:	9.52 cm
Width:	1,3 cm
Height:	0.12 cm
Nejmenší poloměr ohybu:	4,5 mm