

# Delock LTE Antenna, I-PEX Inc., MHF® I csatlakozódugó, 2,0 - 3,5 dBi, 1.13 15 cm-es NYÁK-lap, belső öntapadós

## Leírás

Ez a Delock LTE-antenna különböző LTE-sávok külső és belső használatát teszi lehetővé. Teljes mértékben kompatibilis a GSM, az UMTS, LTE, LoRa, NB-IoT, ISM a Bluetooth, a 2,4 GHz-es WLAN, a ZigBee, a DECT és a Z-Wave szabvánnyal.



15 cm

### Tételszám 88981

EAN: 4043619889815

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Zárható műanyag tasak

## Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x I-PEX Inc., MHF® I-dugó
- Frekvenciatartomány:  
791 - 960 MHz  
1710 - 2170 MHz  
2500 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, LoRa
- Antennaerősítés: 2,0 - 3,5 dBi
- Impedancia: 50 Ohm
- VSWR: 3,5
- Szerelési mód: öntapadós
- Működési hőmérséklet: -10 °C ~ 55 °C
- Kábel típusa: koaxiális
- Kábel típusa: 1.13
- Kábel színe: fekete
- Kábelátmérő: kb. 1,13 mm
- Kábel csillapítás: 3,2 dB @ 2,4 GHz / méter

- Legkisebb hajlítási sugár: 4,5 mm
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 15 cm
- Méretek (H x Sz): kb. 45 x 33 mm

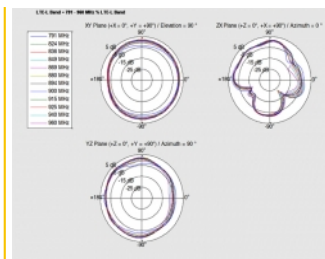
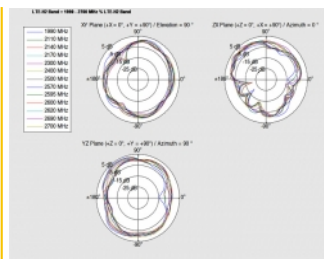
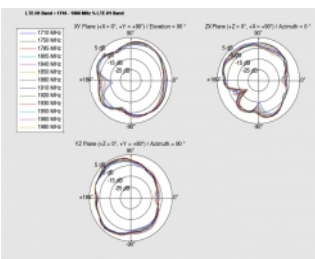
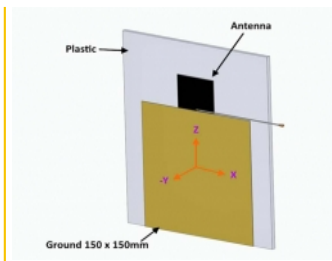
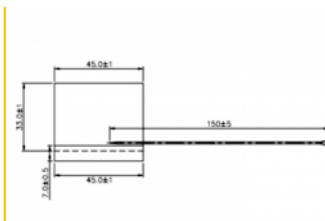
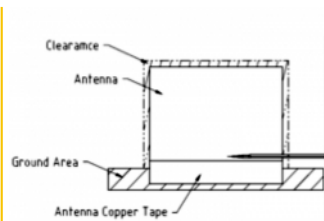
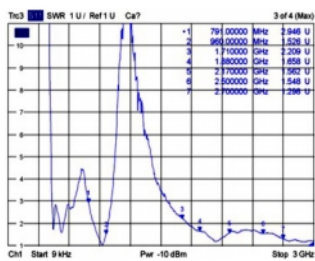
## Rendszerkövetelmények

- Egy szabadvagy I-PEX Inc., MHF® I csatlakozással

## A csomag tartalma

- Antenna

## Képek



## General

Mounting type:	Öntapadós
Suitable for indoor:	Yes (Igen)

## Interface

csatlakozó:	1 x I-PEX Inc., MHF® I dugó
-------------	-----------------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 791 - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	2,0 - 3,5 dBi
Impedancia:	50 Ω
Működési hőmérséklet:	-10 °C ~ 55 °C

## Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	koaxiális
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Kábel színe:	fekete
Cable length incl. connector:	15 cm
Hosszúság:	45 mm
Width:	33 mm
Legkisebb hajlítási sugár:	4,5 mm