

# Delock LTE cu antenă I-PEX Inc., MHF® I tată, 2,0 - 3,5 dBi, 1.13 15 cm, PCB, auto-adeziv intern

## Descriere scurta

Această antenă LTE de la Delock permite utilizarea diferitelor benzi LTE în interior și în exterior. Este complet compatibilă cu GSM, UMTS, LTE, LoRa, NB-IoT, ISM, Bluetooth, WLAN la 2,4 GHz, ZigBee, DECT și Z-Wave.



15 cm

**Nr. 88981**

EAN: 4043619889815

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of ChinaPachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

## Detalii tehnice

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Interval frecvență:
  - 791 - 960 MHz
  - 1710 - 2170 MHz
  - 2500 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, LoRa
- Amplificare antenă: 2,0 - 3,5 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 3,5
- Tip de montare: auto-adeziv
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- 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

- Lungime cablu, inclusiv conector: cca 15 cm
- Dimensiuni (Lxl): aprox. 45 x 33 mm

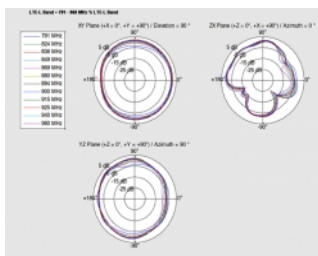
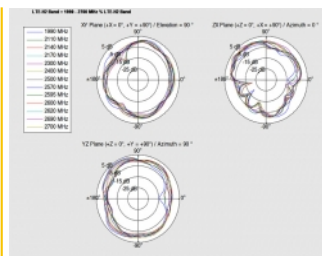
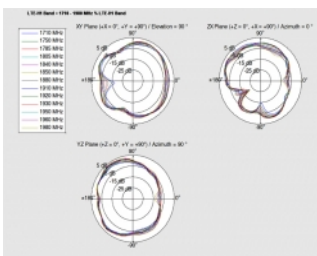
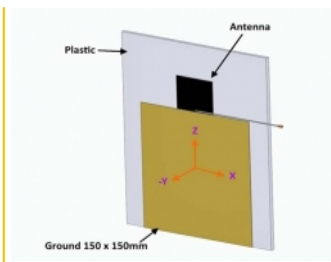
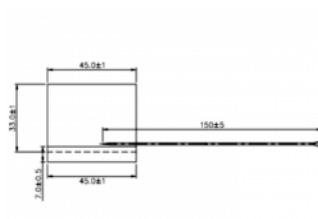
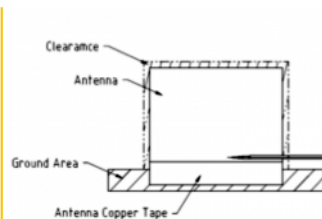
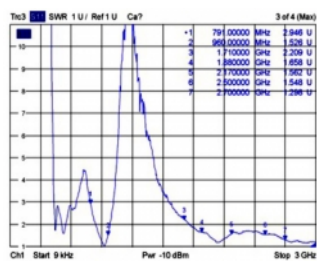
## Cerinte de sistem

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

## Pachetul contine

- Antenă

## Imagini



## General

Mounting type:	Auto-adeziv
Suitable for indoor:	Da

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 791 - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	2,0 - 3,5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 55 °C

## Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	coaxial
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	15 cm
Lungime:	45 mm
Width:	33 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm