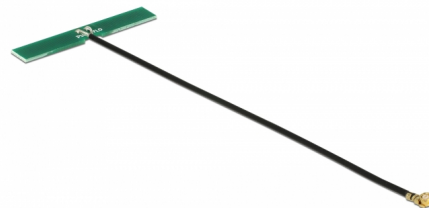


# Delock GSM UMTS LTE cu antenă I-PEX Inc., MHF® I tată, 2 dBi, 1.37 10 cm, PCB, auto-adeziv intern

## Descriere scurta

Această antenă LTE de la Delock permite utilizarea diferitelor benzi LTE în interior. Este complet compatibilă cu GSM, LTE, UMTS, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT și LoRa 868 MHz / 915 MHz.



10 cm

**Nr. 89496**

EAN: 4043619894963

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:  
824 - 960 MHz  
1920 - 2170 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, DECT, LoRa
- Amplificare antenă: 2 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 3,0
- Polarizare: verticală
- Temperatură în stare de funcționare: -40 °C ~ 85 °C
- Culoare: negru
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.37
- Culoare cablu: negru
- Diametru cablu: ca. 1,37 mm
- Atenuare cablu: 2,5 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Raza minimă de îndoire: 9 mm
- Lungime cablu, inclusiv conector: cca 10 cm

- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 40,0 x 6,7 x 1,2 mm
- 

### **Cerinte de sistem**

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

### **Pachetul contine**

- Antenă

## General

Mounting type:	Auto-adeziv
Suitable for indoor:	Da
Suitable for outdoor:	nu

## Technical characteristics

Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear
VSWR:	3,0

## Physical characteristics

Cable type:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz pe metru
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	10 cm
Lungime:	40.0 mm
Width:	6,7 mm
Height:	1,2 mm
Smallest bending radius:	9 mm