

# Delock Antenă 5G LTE I-PEX Inc., MHF® I tată -0,42 - 5,00 dBi FPC omnidirecțională

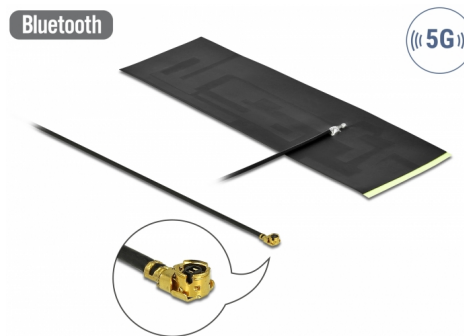
## Descriere scurta

Această antenă 5G LTE de la Delock permite utilizarea diferitelor benzi 5G LTE în interior. Este complet compatibilă cu GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN la 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT și LoRa.

### Standard radio 5G mobil

Spre deosebire de predecesorii săi LTE (4G) și UMTS (3G), 5G va utiliza spectru de frecvență mai largă.

Standardul 5G promite o capacitate mai mare de producție, o capacitate și o latență redusă.



**Nr. 12626**

EAN: 4043619126262

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

## Detalii tehnice

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Interval frecvență:
  - 617 - 798 MHz
  - 803 - 960 MHz
  - 1452 - 1496 MHz
  - 1710 - 2270 MHz
  - 2300 - 2690 MHz
  - 3300 - 3800 MHz
  - 4200 - 5000 MHz
- Amplificare antenă: 0,42 - 5,00 dBi
- VSWR: 3,5 - 4,0
- Impedanță: 50 Ohm
- Polarizare: liniară, verticală
- Tip de montare: auto-adeziv
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- Material carcasă: FPC
- 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 (LxlxÎ): aprox. 950 x 300 x 1 mm
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 15 cm

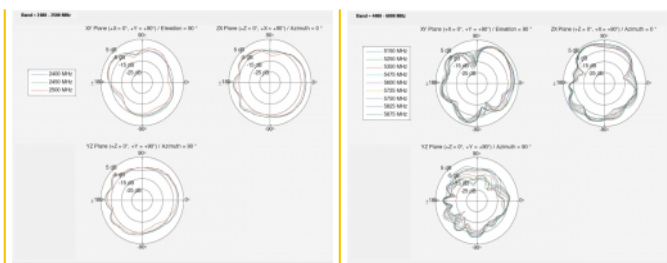
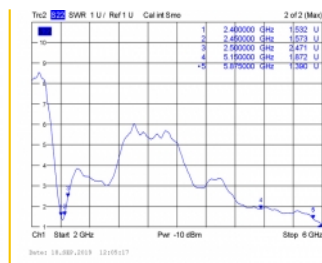
## Cerinte de sistem

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

## Pachetul contine

- Antenă

## Imagini



## General

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

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	617 - 798 MHz 803 - 960 MHz 1452 - 1496 MHz 1710 - 2270 MHz 2300 - 2690 MHz 3300 - 3800 MHz 4200 - 5000 MHz
Antenna gain:	5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5 - 4,0

## Physical characteristics

Material carcasă:	FPC
Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length:	15 cm

Lungime:	950 mm
Width:	150 mm
Height:	1,6 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	negru