

# Delock Antenna 5G LTE I-PEX Inc., MHF® I maschio -0,42 - 5,00 dBi omnidirezionale FPC

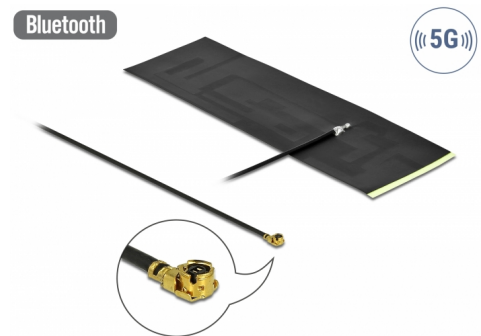
## Descrizione

Questa antenna 5G LTE Delock consente l'uso di varie bande 5G LTE all'interno. È completamente compatibile con GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN a 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT e LoRa.

### Standard radio mobile 5G

5G, a differenza dei suoi predecessori LTE (4G) e UMTS (3G) utilizzerà un numero sempre maggiore di frequenze.

Lo standard 5G promette più throughput, capacità e bassa latenza.



### Articolo n. 12626

EAN: 4043619126262

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Gamma di frequenza:
  - 617 - 798 MHz
  - 803 - 960 MHz
  - 1452 - 1496 MHz
  - 1710 - 2270 MHz
  - 2300 - 2690 MHz
  - 3300 - 3800 MHz
  - 4200 - 5000 MHz
- Guadagno antenna: 0,42 - 5,00 dBi
- VSWR: 3,5 - 4,0
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: FPC
- Colore: nero

- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 1.13
- Colore del cavo: nero
- Diametro cavo: ca. 1,13 mm
- Attenuazione cavo: 3,2 dB @ 2,4 GHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 950 x 300 x 1 mm
- Lunghezza con connettori (L): ca. 15 cm

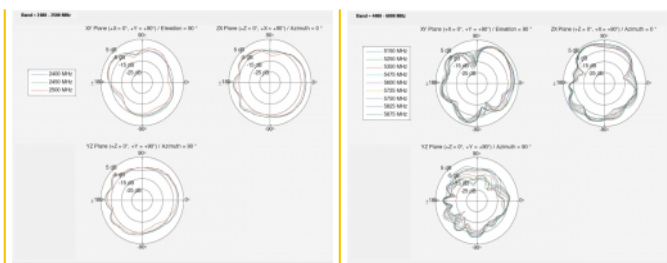
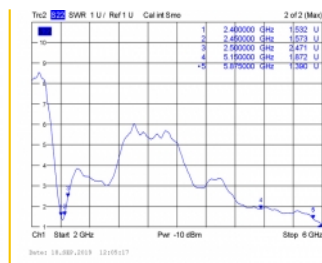
## Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao I-PEX Inc., MHF® I disponibile

## Contenuto della confezione

- Antenna

## Immagini



## General

Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

## Interface

Connettore 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
---------------	--------------------------------

## 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
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5 - 4,0

## Physical characteristics

Materiale custodia:	FPC
Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	nero
Cable length:	15 cm
Lunghezza:	950 mm

Width:	150 mm
Height:	1,6 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	nero