

# Delock GSM UMTS LTE Anténa I-PEX Inc., MHF® I samec 2 dBi 1.37 10 cm PCB interní samolepící

## Popis

Tato LTE anténa od Delocku umožňuje použití různých LTE šířek uvnitř. Je kompletně kompatibilní s GSM, LTE, UMTS, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT a LoRa 868 MHz / 915 MHz.



10 cm

**Číslo produktu 89496**

EAN: 4043619894963

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

## Technické detaily

- Konektor: 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Frekvenční rozsah:  
824 - 960 MHz  
1920 - 2170 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, DECT, LoRa
- Anténní zisk: 2 dBi
- Impedance: 50 Ohm
- VSWR: 3,0
- Polarizace: vertikální
- Provozní teplota: -40 °C ~ 85 °C
- Barva: černá
- Typ kabelu: koaxiální
- Typ kabelu: 1.37
- Barva kabelu: černá
- Průměr kabelu: cca. 1,37 mm
- Útlum kabelu 2,5 dB @ 2,4 GHz na metr
- Nejmenší poloměr ohybu: 9 mm
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 10 cm

- Rozměry (DxŠxV): cca. 40,0 x 6,7 x 1,2 mm
- 

## **Systemové požadavky**

- Zařízení s volným přípojemneb I-PEX Inc., MHF® I
- 

## **Obsah balení**

- Anténa

## General

Mounting type:	Samolepící
Suitable for indoor:	Yes
Suitable for outdoor:	ne

## Technical characteristics

Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ω
Provozní teplota:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear
VSWR:	3,0

## Physical characteristics

Cable type:	1.37
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz na metr
Barva kabelu:	černá
Cable length incl. connector:	10 cm
Délka:	40.0 mm
Width:	6,7 mm
Height:	1,2 mm
Nejmenší poloměr ohybu:	9 mm