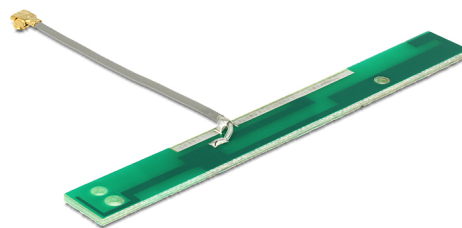


Delock GSM, UMTS Antenna, I-PEX Inc., MHF® I csatlakozódugó, 2 dBi, 1.13 5 cm-es NYÁK-lap, belső öntapadós

Leírás

Ez a vezeték nélküli GSM-antenna egy I-PEX Inc., MHF® I csatolóval ellátott eszközhöz csatlakoztatható jelek küldése és fogadása céljából.



Tételszám 86251

EAN: 4043619862511

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x I-PEX Inc., MHF® I-dugó
- Frekvenciatartomány:
824 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa
- Antennaerősítés: 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedancia: 50 Ohm
- Szerelési mód: öntapadós
- Működési hőmérséklet: -10 °C ~ 55 °C
- Kábel típusa: koaxiális
- Kábel típusa: 1.13
- Kábel színe: szürke
- Kábelátmérő: kb. 1,13 mm
- Kábel csillapítás: 3,2 dB @ 2,4 GHz / méter
- Legkisebb hajlítási sugár: 4,5 mm

- Méretek (HxSzxM): kb. 66,0 x 7,5 x 1,6 mm

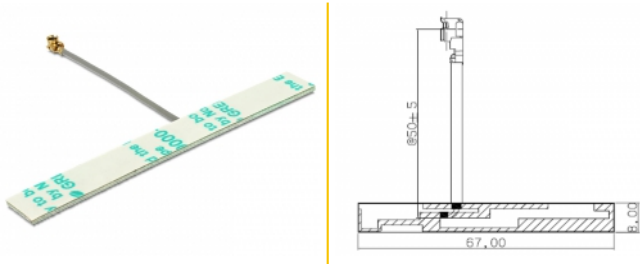
Rendszerkövetelmények

- Egy szabadvagy I-PEX Inc., MHF® I csatlakozással

A csomag tartalma

- Antenna

Képek



General

Mounting type:	Öntapadós
Suitable for indoor:	Yes (Igen)

Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedancia:	50 Ω
Működési hőmérséklet:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	koaxiális
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Kábel színe:	szürke
Cable length incl. connector:	5 cm
Hosszúság:	66.0 mm
Width:	7,5 mm
Height:	1,6 cm
Legkisebb hajlítási sugár:	4,5 mm