

Delock Antenna GSM, UMTS autoadesivo interno PCB I-PEX Inc., MHF® I maschio 2 dBi 1.13 5 cm

Descrizione

Questa antenna GSM wireless può essere collegata ad un dispositivo con interfaccia I-PEX Inc., MHF® I, al fine di inviare e ricevere segnali.



Articolo n. 86251

EAN: 4043619862511

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Gamma di frequenza:
824 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa
- Guadagno antenna: 2 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 1.13
- Colore del cavo: grigio
- 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. 66,0 x 7,5 x 1,6 mm

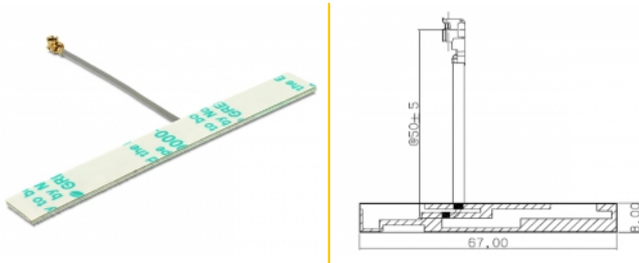
Requisiti di sistema

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

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si

Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	grigio
Cable length incl. connector:	5 cm
Lunghezza:	66.0 mm
Width:	7,5 mm
Height:	1,6 cm
Smallest bending radius:	4,5 mm