

Delock Antenna LTE autoadesivo interno PCB I-PEX Inc., MHF® I maschio 2,0 - 3,5 dBi 1.13 15 cm

Descrizione

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



15 cm

Articolo n. 88981

EAN: 4043619889815

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:
 - 791 - 960 MHz
 - 1710 - 2170 MHz
 - 2500 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, LoRa
- Guadagno antenna: 2,0 - 3,5 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 3,5
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- 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

- Lunghezza cavo con connettori: ca. 15 cm
- Dimensioni (LxP): ca. 45 x 33 mm

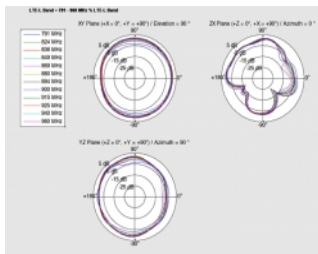
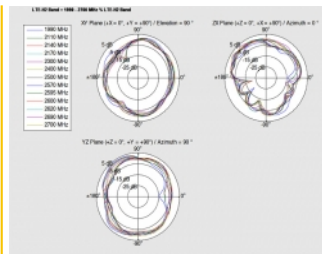
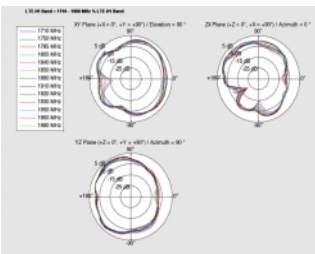
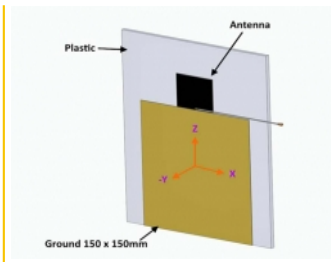
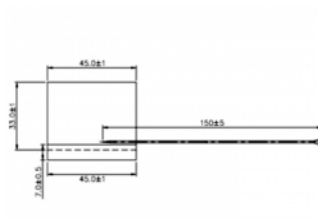
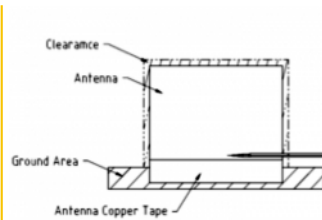
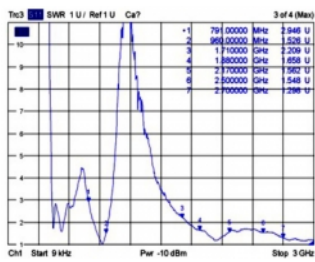
Requisiti di sistema

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

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	2500 MHz - 2700 MHz 791 - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	2,0 - 3,5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Cable category:	coassiale
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	15 cm
Lunghezza:	45 mm
Width:	33 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm