

Delock Antenna WLAN 802.11 b/g/n interno PIFA 701 I-PEX Inc., MHF® I maschio 3 dBi 20 cm

Descrizione

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande WLAN da 2,4 GHz in ambienti interni.



Articolo n. 86151

EAN: 4043619861514

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in
plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Frequenza: 2400 MHz - 2500 MHz
- WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, ZigBee
- Guadagno antenna: 3 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- 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 @ 2400 MHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 23,0 x 6,0 x 5,0 mm
- Lunghezza con connettori (L): ca. 20 cm

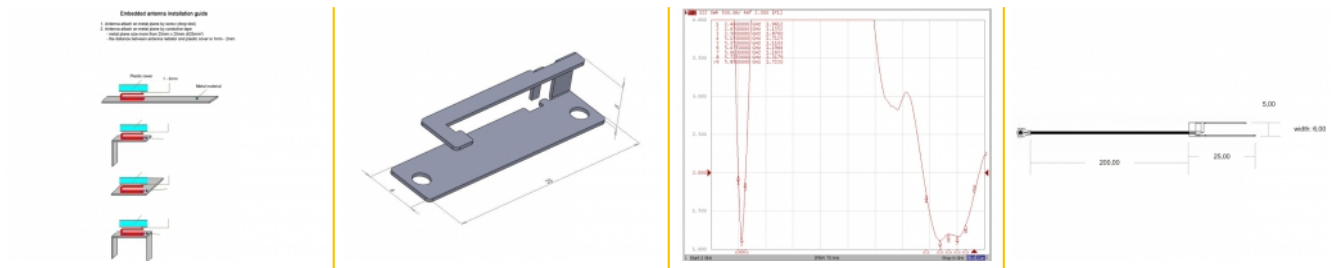
Requisiti di sistema

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

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Suitable for indoor:	Si
----------------------	----

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	3 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	45 cm
Lunghezza:	23,0 mm
Width:	6,0 mm
Height:	5,0 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm