

Delock Doppia antenna WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n 2 x autoadesivo interno PCB I-PEX Inc., MHF® 4L maschio 3 - 5 dBi 1.13 2 x 15 cm

Descrizione

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande WLAN da 2,4 GHz + 5 GHz in ambienti interni.



2 x 15 cm

Articolo n. 89569

EAN: 4043619895694

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 2 x I-PEX Inc., MHF® 4L maschio
- Gamma di frequenza:
 - 2400 - 2500 MHz
 - 5150 - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Guadagno antenna:
 - 2400 - 2500 MHz: 3 dBi
 - 5150 - 5875 MHz: 5 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Colore: nero
- 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: 2 x ca. 15 cm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 38,20 x 13,50 x 1,60 mm

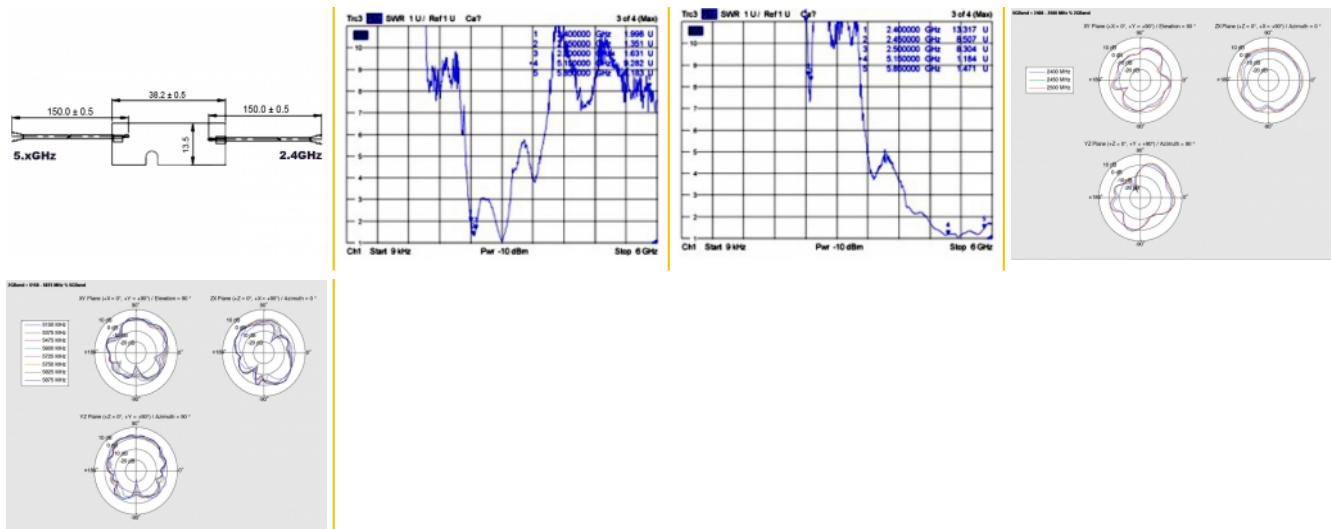
Requisiti di sistema

- Dispositivo con due connettori I-PEX Inc., MHF® 4L liberi

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

| | |
|-----------------------|----|
| Suitable for indoor: | Si |
| Suitable for outdoor: | no |

Interface

| | |
|---------------|---------------------------------|
| Connettore 1: | 1 x I-PEX Inc., MHF® 4L maschio |
| Connettore 2: | 1 x I-PEX Inc., MHF® 4L maschio |

Technical characteristics

| | |
|------------------|--|
| Frequency range: | 2.400 - 2.500 GHz 5.150 - 5.875 GHz |
| Gain: | 3 - 5 dBi |
| Impedance: | 50 Ω |
| VSWR: | 2,0 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Cable category: | coassiale |
| Cable type: | 1.13 |
| Cable attenuation: | 3.20 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Cable colour: | nero |
| Cable length incl. connector: | 15 cm |
| Lunghezza: | 38.20 mm |
| Width: | 13,5 mm |
| Height: | 1,6 mm |