

Delock Doppia antenna WLAN 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n 2 x autoadesivo interno PCB I-PEX Inc., MHF® I maschio 2,2 – 4,0 dBi 2 x 15 cm

Descrizione

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



Articolo n. 12627

EAN: 4043619126279

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 2 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Gamma di frequenza:
 - P1: 2400 - 2500 MHz
 - 5150 - 5850 MHz
 - P2: 2400 - 2500 MHz
 - 5150 - 5850 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Guadagno antenna: 2,2 – 4,0 dBi
- VSWR: 2,0 - 4,0
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: PCB
- Colore: nero
- 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
- Dimensioni (LxPxA): ca. 780 x 150 x 1 mm
- Lunghezza con connettori (L): 2 x ca. 15 cm

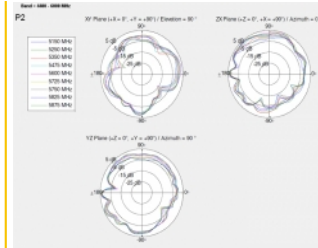
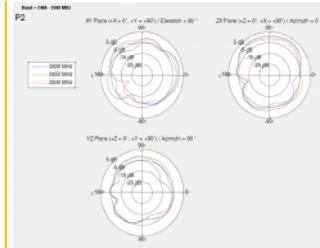
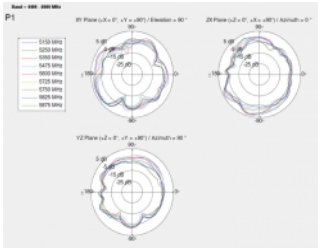
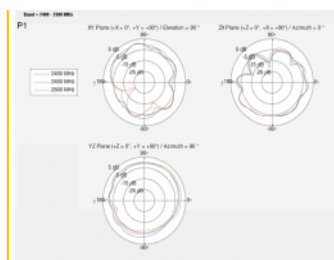
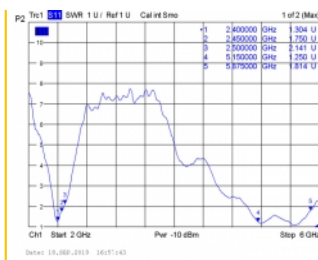
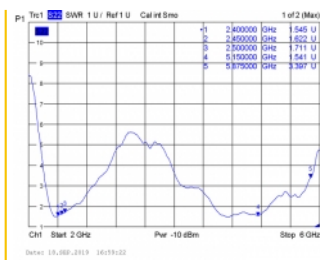
Requisiti di sistema

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

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	5150 MHz - 5850 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0 - 4,0 2,0

Physical characteristics

Materiale custodia:	PCB
Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	nero
Cable length:	2 x ca. 15 cm
Lunghezza:	780 mm
Width:	150 mm

Height:	1,6 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	nero