

Delock WLAN 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n cu antenă dublă I-PEX Inc., MHF® I tată, 2,2 – 4,0 dBi, 2 x 15 cm, PCB, auto-adeziv intern

Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzilor WLAN de 2,4 GHz + 5 GHz în interior.



Nr. 12627

EAN: 4043619126279

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector: 2 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Interval frecvență:
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
- Amplificare antenă: 2,2 – 4,0 dBi
- VSWR: 2,0 - 4,0
- Impedanță: 50 Ohm
- Polarizare: liniară, verticală
- Tip de montare: auto-adeziv
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- Material carcasă: PCB
- Culoare: negru
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.13
- Culoare cablu: negru
- Diametru cablu: ca. 1,13 mm

- Atenuare cablu: 3,2 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Raza minimă de îndoire: 4,5 mm
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 780 x 150 x 1 mm
- Lungimea incl. conectori (L): 2 x aprox. 15 cm

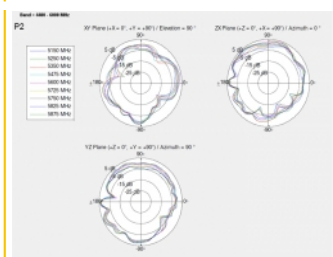
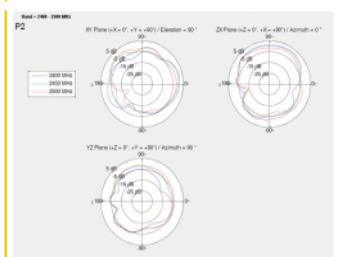
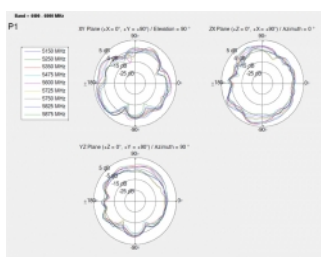
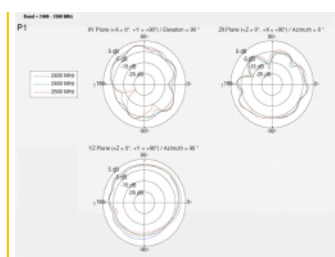
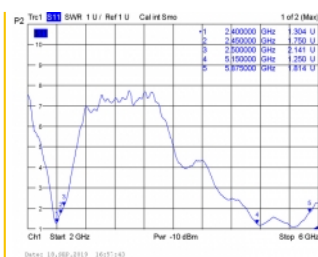
Cerinte de sistem

- Dsipozitiv cu doi conectori I-PEX Inc., MHF® I liberi

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



General

Mounting type:	Auto-adeziv
Suitable for indoor:	Da
Suitable for outdoor:	nu

Interface

Conector 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
Conector 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I tată

Technical characteristics

Frequency range:	5150 MHz - 5850 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	5 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0 - 4,0 2,0

Physical characteristics

Material carcasă:	PCB
Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length:	2 x aprox. 15 cm
Lungime:	780 mm

Width:	150 mm
Height:	1,6 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	negru