

Delock WLAN cu antenă dublă 2 x I-PEX Inc., MHF® 4L tată 802.11 ac/a/h/b/g/n , 1,12 - 3,18 dBi 1.13 , 36 cm, montare cu șurub sau auto-adeziv intern

Descriere scurta

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



Nr. 12551

EAN: 4043619125517

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector: 2 x I-PEX Inc., MHF® 4L tată
- Interval frecvență:
2400 - 2500 MHz
5150 - 5850 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Amplificare antenă:
2400 - 2500 MHz: 1,12 dBi
5150 - 5850 MHz: 3,18 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- Polarizare: liniară, verticală
- Tip de montare: montare cu șurub sau auto-adeziv
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- Material carcasă: FPC
- Culoare: negru
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.13

- Culoare cablu: negru / gri
Negru: 2,4 GHz
Gri: 5,0 GHz
- Diametru cablu: ca. 1,13 mm
- Atenuare cablu: 3,2 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Raza minimă de îndoire: 4,5 mm
- Lungime cablu, inclusiv conectoare: 2 x cca 15 cm
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 36 cm
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 50 x 5 x 5 mm

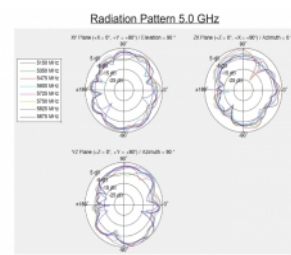
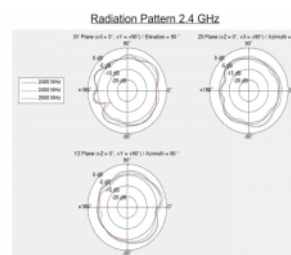
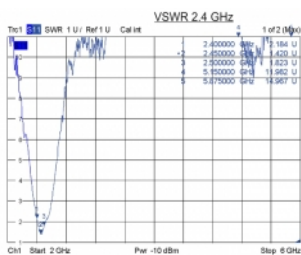
Cerinte de sistem

- Dsiprozitiv cu doi conectori I-PEX Inc., MHF® 4L liberi

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



General

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

Interface

connector:	2 x I-PEX Inc., MHF 4L 1.13 (I-PEX 20565-001R-13) tată
------------	--

Technical characteristics

Frequency range:	5150 MHz - 5850 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	1,12 - 3,18 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical

Physical characteristics

Material carcasă:	FPC
Cable category:	coaxial
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	15 cm
Lungime:	50 mm
Width:	5 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	negru