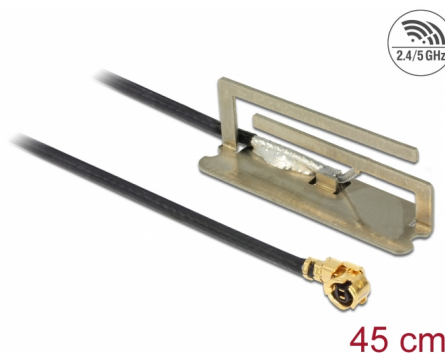


Delock WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n cu antenă I-PEX Inc., MHF® I tată, 1,6 dBi, 11,6 cm, PIFA, intern

Descriere scurta

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



Nr. 86389

EAN: 4043619863891

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Interval frecvență:
2400 MHz - 2500 MHz
5150 MHz - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Amplificare antenă: 1,6 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- 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 (LxIxÎ): aprox. 21,5 x 7,0 x 6,0 mm
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 45 cm

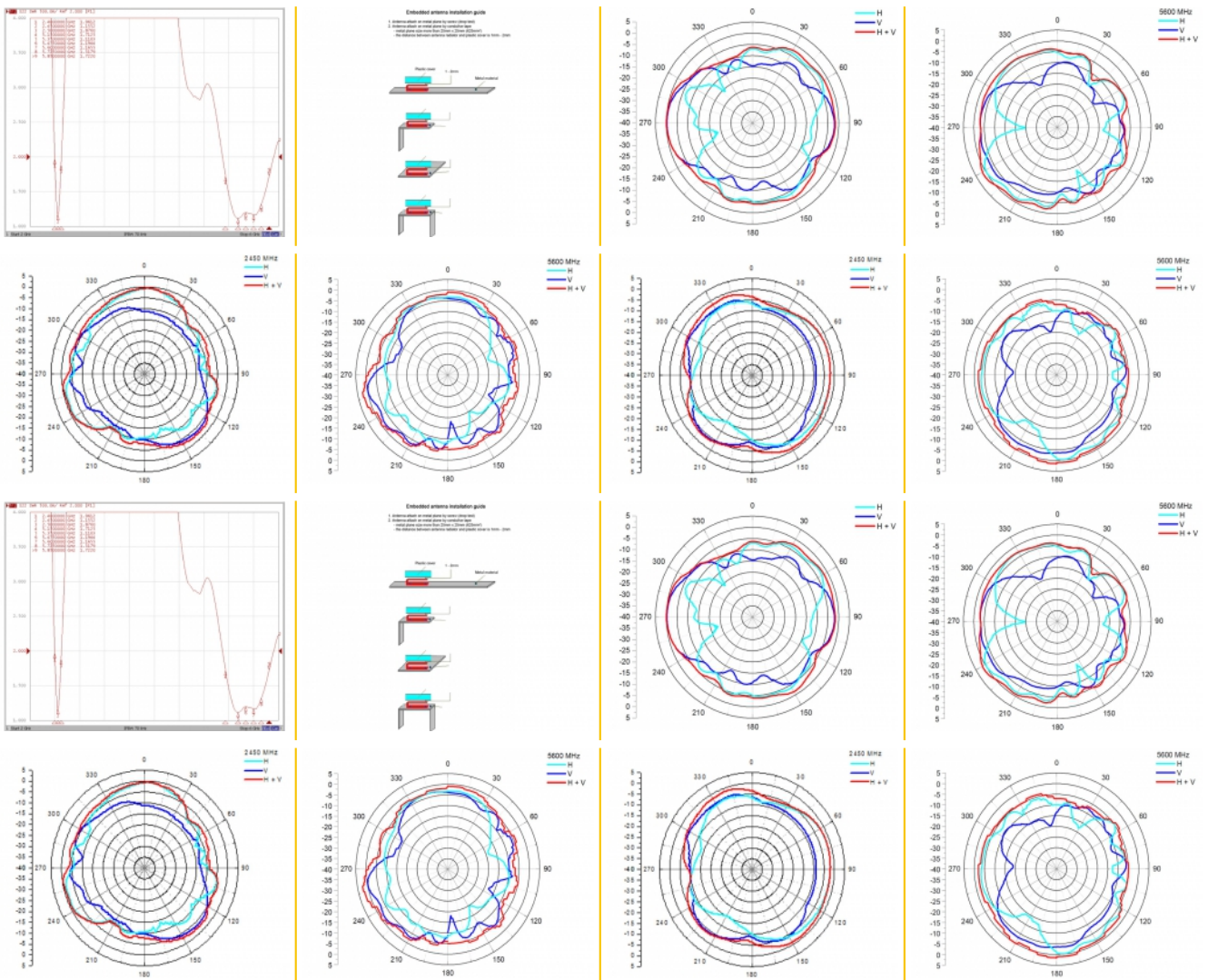
Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un portsau I-PEX Inc., MHF® I liber

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



General

| | |
|----------------------|----|
| Suitable for indoor: | Da |
|----------------------|----|

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------------|--|
| Frequency range: | 5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz |
| Antenna gain: | 1,6 dBi |
| Impedance: | 50 Ω |
| Temperatură în stare de funcționare: | -10 °C ~ 55 °C |
| VSWR: | 2,0 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Cable category: | coaxial |
| Cable type: | 1.13 |
| Cable attenuation: | 3.2 dB @ 2.4 GHz per meter |
| Cable colour: | negru |
| Cable length incl. connector: | 45 cm |
| Lungime: | 21,5 mm |
| Width: | 6 mm |
| Height: | 7 mm |
| Smallest bending radius: | 4,5 mm |