

Delock Antenna I-PEX Inc., MHF® I męska, dwupasmowy WLAN ac/ax/a/b/g/n 1,7 - 4,7 dBi PIFA FPC wielokierunkowy

Opis

Antena firmy Delock pozwala na użycie pasm 2,4 GHz + 5 GHz WLAN w pomieszczeniach.



Numer artykułu 12628

EAN: 4043619126286

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x I-PEX Inc., MHF® I męskie
- Zakres częstotliwości:
2400 - 2500 MHz
5150 - 5875 Mhz
- Siła anteny: 1,7 - 4,7 dBi
- VSWR: 2,5 - 3,0
- Impedancja: 50 Ohm
- Typ mocowania: samoprzylepna
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 55 °C
- Materiał obudowy: FPC
- Kolor: czarny
- Typ kabla: koncentryczny
- Typ przewodu: 1.13
- Kolor przewodu: czarny
- Średnica kabla: ok. 1,13 mm

- Tłumienie przewodu: 3,2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Najmniejszy promień skrętu: 4,5 mm
- Wymiary (DxSxW): ok. 480 x 10 x 0,1 mm
- Długość ze złączami (L): ok. 15 cm

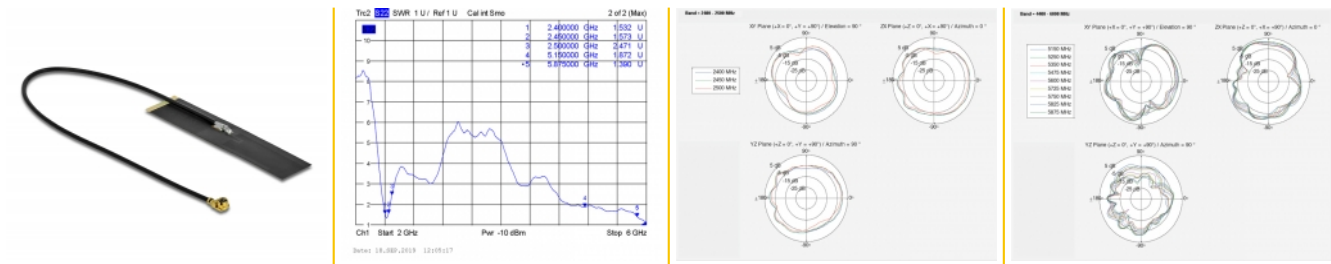
Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem błądź I-PEX Inc., MHF@ I

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



General

Mounting type:	Samoprzylepna
Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	nie

Interface

Złącze 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® I męskie
-----------	-------------------------------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Materiał obudowy:	FPC
Cable category:	koncentryczny
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Kolor przewodu:	czarny
Długość kabla:	15 cm
Długość:	480 mm
Width:	150 mm
Height:	1,6 mm
Najmniejszy promień skrętu:	4,5 mm

Kolor:

czarny

