

# Delock Double antenne WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n 2 x I-PEX Inc., MHF® I mâle 3 - 5 dBi 1.13 2 x 15 cm PCB interne autocollante

## Description

Cette antenne de Delock permet d'utiliser des bandes WLAN 2,4 GHz + 5 GHz à l'intérieur.



2 x 15 cm

**N° produit 88984**

EAN: 4043619889846

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs : 2 x I-PEX Inc., MHF® I mâle
- Plage de fréquence :  
2400 - 2500 MHz  
5150 - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Gain d'antenne : 3 - 5 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- VSWR : 2,0
- Polarisation : linéaire, verticale
- Type de montage : autocollante
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 50 °C
- Couleur : noir
- Type de câble : coaxial
- Type de câble : 1.13
- Couleur du câble : noire

- Diamètre du câble : env. 1,13 mm
- Atténuation de câble : 3,2 dB @ 2,4 GHz par mètre
- Rayon de courbure minimal : 4,5 mm
- Dimensions (LxlxH) : env. 38,20 x 13,50 x 1,60 mm
- Longueur, cordon incl. (L) : 2 x env. 15 cm

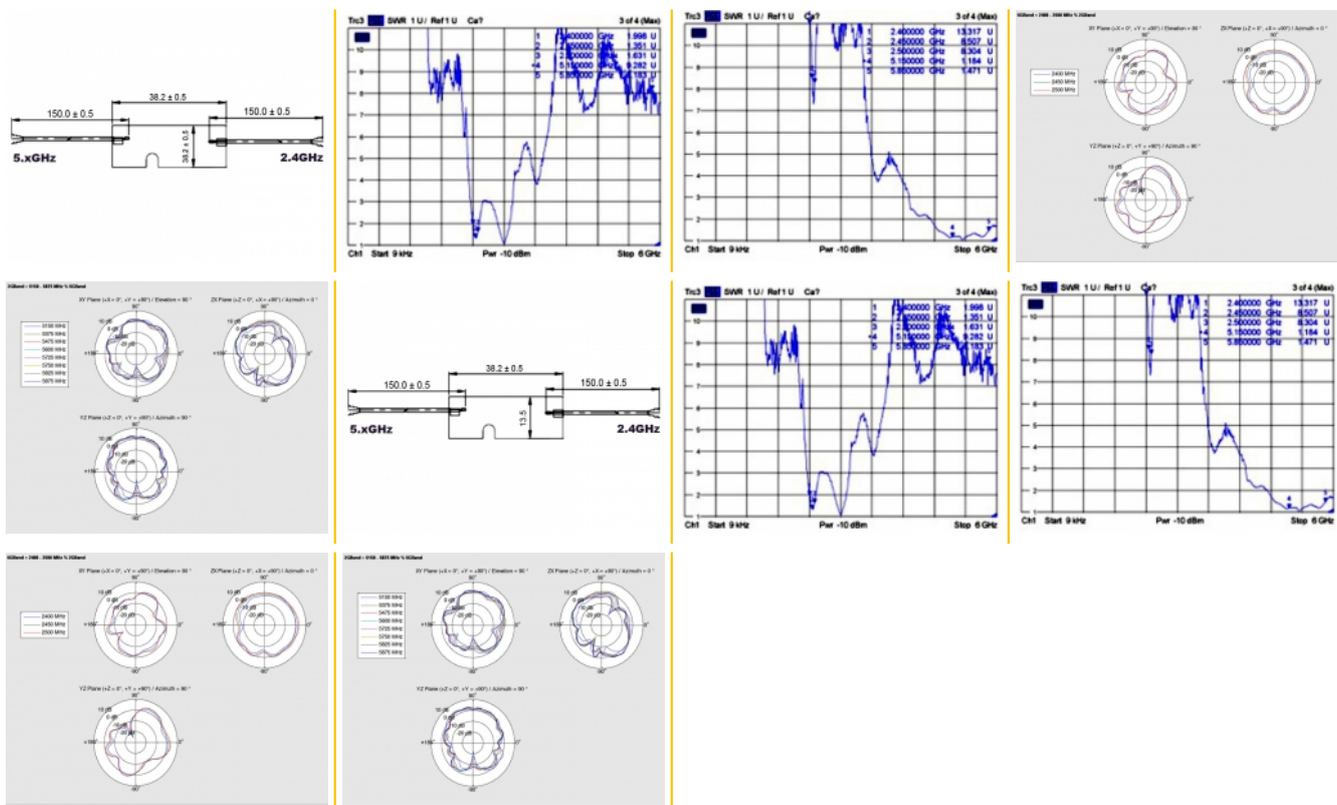
## Configuration système requise

- Appareil avec deux connecteurs I-PEX Inc., MHF® I disponibles

## Contenu de l'emballage

- Antenne

## Image



## General

Suitable for indoor:	Qui
Suitable for outdoor:	non

## Interface

Connecteur 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® I mâle
Connecteur 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I mâle

## Technical characteristics

Frequency range:	5100 - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Gain:	3 - 5 dBi
Impédance s:	50 Ω
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	1,13 mm
Cable attenuation:	3.20 dB @ 2.4 GHz per meter
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	15 cm
Longueur:	38.20 mm
Width:	13,5 mm
Height:	1,6 mm