

# Delock Antena WLAN 802.11 b/g/n I-PEX Inc., MHF® I macho de 2 dBi y FPC de 1.13 10 cm interna autoadhesiva

## Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de 2,4 GHz en interiores.



## Número de elemento 12693

EAN: 4043619126934

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I macho
- Intervalo de frecuencias: 2400 MHz - 2500 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Ganancia de la antena: 2 dBi
- VSWR: 2,5
- Impedancia: 50 ohmios
- Tipo de montaje: autoadhesiva
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 70 °C
- Material de la carcasa: FPC
- Tipo de cable: coaxial
- Tipo de cable: 1.13
- Color del cable: gris
- Atenuación de cable: 3,2 dB @ 2,4 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 1,13 mm
- Radio de curvatura más pequeño: 4,5 mm
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 22 x 18 x 0,2 mm

- Longitud del cable conector incluido: aprox. 10 cm

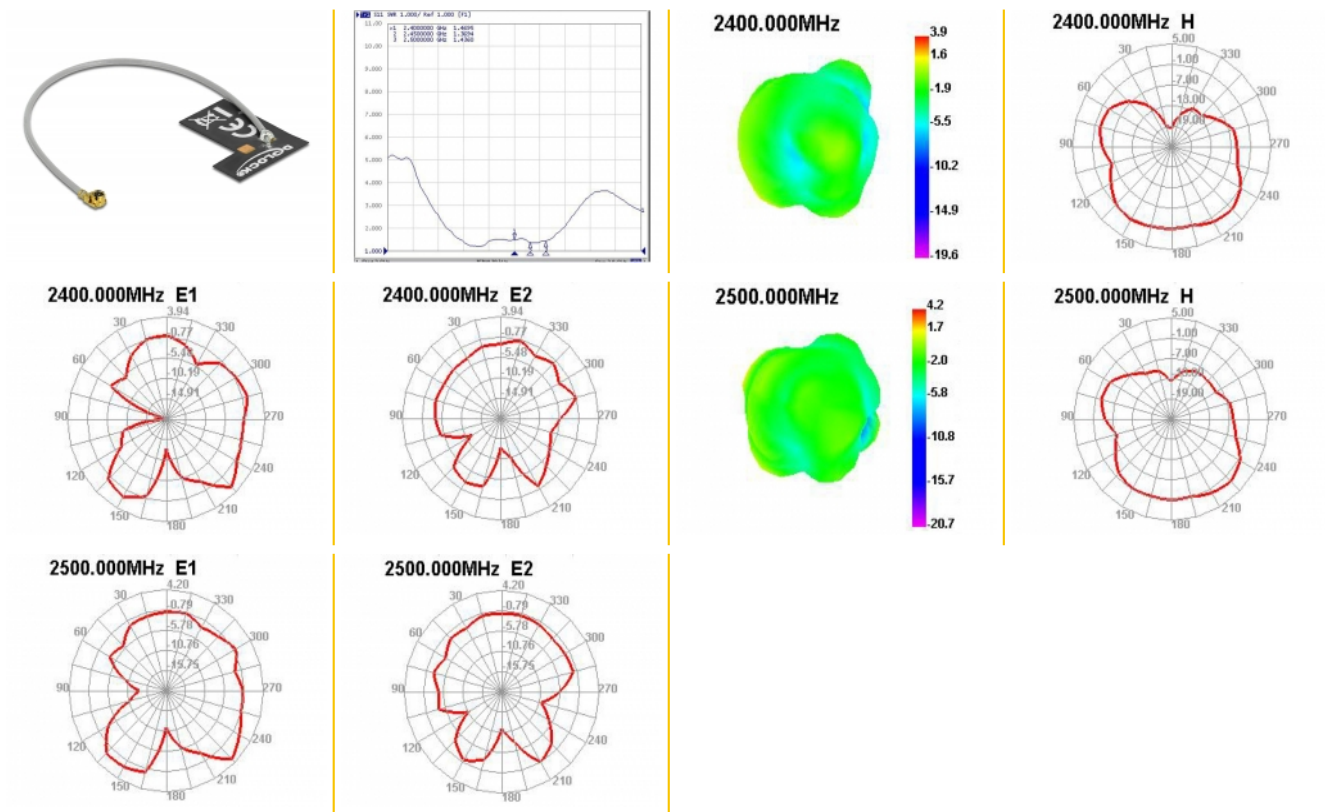
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto I-PEX Inc., MHF® I disponible

## Contenido del paquete

- Antena

## Image



## General

Mounting type:	Autoadhesiva
Suitable for indoor:	Si

## Interface

conector :	1 x I-PEX Inc., MHF® I macho
------------	------------------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
VSWR:	12 - 14

## Physical characteristics

Antenna type:	FPC
Material de la carcasa:	FPC
Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable length incl. connector:	15 cm
Longitud:	22 mm
Width:	18 mm
Height:	0.2 mm
Radio de curvatura más pequeño:	4,5 mm
Color:	negro