

# Delock LPWAN Anténa I-PEX Inc., MHF® I samec -2,63 dBi 1.13 15 cm FPC interní samolepící

## Popis

Tato anténa LPWAN značky Delock umožňuje využívat pásmo 863 - 928 MHz v interiéru. Je zcela kompatibilní s GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM a LoRa.

## LPWAN

Sítě LPWAN (Low Power Wide Area Network) jsou radiové sítě pokrývající větší vzdálenosti. Vyznačují se vyšší příjmovou citlivostí a nižší spotřebou energie.



15 cm

**Číslo produktu 12615**

EAN: 4043619126156

Země původu: Taiwan,  
Republic of China

Balení: Plastová taška se  
zipem

## Technické detaily

- Konektor: 1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
- Frekvenční rozsah: 863 - 928 MHz
- GSM, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, ISM, LoRa
- Anténní zisk: - 2,63 dBi
- VSWR: 3,0
- Impedance: 50 Ohm
- Typ montáže: samolepící
- Provozní teplota: -10 °C ~ 55 °C
- Materiál pouzdra: FPC
- Barva: černá
- Typ kabelu: koaxiální
- Typ kabelu: 1.13
- Barva kabelu: černá
- Průměr kabelu: cca. 1,13 mm
- Útlum kabelu 3,2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Nejmenší poloměr ohybu: 4,5 mm
- Rozměry (DxŠ): cca. 60,0 x 25,0 mm

- Délka kabelu včetně konektoru: cca. 15 cm

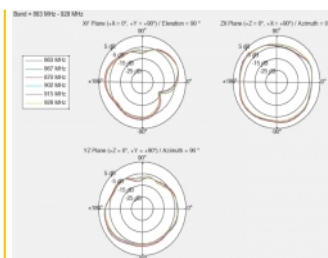
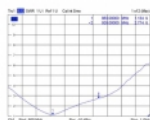
## Systemové požadavky

- Zařízení s volným přípojemneb I-PEX Inc., MHF® I

## Obsah balení

- Anténa

## Příslušenství



## General

Mounting type:	Samolepící
Suitable for indoor:	Yes
Suitable for outdoor:	ne

## Interface

konektor:	1 x I-PEX Inc., MHF® I samec
-----------	------------------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	-2,63 dBi
Provozní teplota:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	3,0

## Physical characteristics

Antenna type:	FPC
Materiál pouzdra:	FPC
Cable category:	koaxiální
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Barva kabelu:	černá
Cable length incl. connector:	15 cm
Délka:	60 mm
Width:	25 mm
Nejmenší poloměr ohybu:	4,5 mm
Barva:	černá