

# Delock LPWAN 824 - 896 MHz N irányított antenna (anya) 10 dBi 223 cm omnidirekcionális rögzített teljesítménnyel kültéri fali és állított elhelyezésre fehér

## Leírás

Ez a Delock antenna lehetővé teszi a 824 - 896 MHz-es sáv beltéri és kültéri használatát.

### LPWAN

LPWAN (Alacsony Energia Széles Távolság Hálózat) olyan rádióhálózatok, amelyek nagy távolságokat fednek át. Magas érzékelési tulajdonsággal és alacsony energiafogyasztással jellemezhetők.



2,23 m

**Tételszám 12581**

EAN: 4043619125814

Származási hely: China

Csomag: Roll

## Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x N-hüvely
- Frekvenciatartomány: 824 - 896 MHz
- LoRa, Sigfox, ZigBee, Z-Wave
- Antennaerősítés: 10 dBi
- Impedancia: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizáció: függőleges
- HBW vízszintes nyílásszög: 360°
- VBW függőleges nyílásszög: 12°
- Működési hőmérséklet: -50 °C ~ 70 °C
- Burkolat anyaga: GFRP
- Szín: szürke
- Méretek (H): kb. 2,23 m

## Rendszerkövetelmények

- Egy szabadvagy N csatlakozással

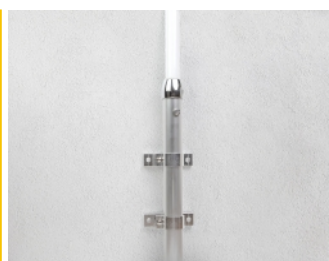
---

## A csomag tartalma

- Antenna
- Rögzítőanyag

---

## Képek



## General

Suitable for outdoor:	Yes (Igen)
-----------------------	------------

## Interface

csatlakozó:	1 x N hüvely
-------------	--------------

## Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 896 MHz
Antenna gain:	10 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	12°
Impedancia:	50 Ω
Működési hőmérséklet:	-50 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Burkolat anyaga:	GFRP
Weight:	2.5 kg
Hosszúság:	2.23 m