

# Delock LPWAN 806 - 896 MHz Yagi antenna SMA-dugó 10 dBi irányított, rögzített, kültéri fali és állított elhelyezésre

## Leírás

Ez a Delock antenna lehetővé teszi a 806 - 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.



### Tételszám 12569

EAN: 4043619125692

Származási hely: China

Csomag: Doboz

## Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x SMA-dugó
- Frekvenciatartomány: 806 - 896 MHz
- LoRa, Sigfox, ZigBee, Z-Wave
- Antennaerősítés: 10 dBi
- Impedancia: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizáció: függőleges, horizontális
- HBW vízszintes nyílásszög: 60°
- VBW függőleges nyílásszög: 50°
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 60 °C
- Burkolat anyaga: alumínium ötvözet
- Szín: ezüst
- Méretek (H): kb. 586 mm
- Tömeg: kb. 0,5 kg
- Max. szélesség: 60 m/s

## Rendszerkövetelmények

- Szabad SMA csatlakozódugasszal rendelkező eszköz

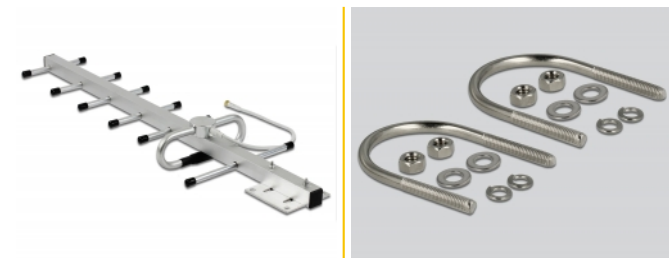
---

## A csomag tartalma

- Antenna
- Rögzítőanyag

---

## Képek



## General

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

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	806 - 896 MHz
Antenna gain:	10 dBi
Beam width horizontal:	60°
Beam width vertical:	50°
Működési hőmérséklet:	-40 °C ~ 60 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Hosszúság:	586 mm
Max. szélsébség:	60 m/s