

# Delock Antenă LPWAN 824 - 896 MHz N mamă 10 dBi 223 cm perete omndirecțional fix și montare pe perete și pe stâlpi în are liber alb

## Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii 824 - 896 MHz în interior și în aer liber.

### LPWAN

Rețelele LPWAN (Low Power Wide Area Network) sunt rețele radio care acoperă distanțe mari. Acestea se caracterizează printr-o sensibilitate ridicată la recepție și printr-un consum redus de energie.

**2,23 m****Nr. 12581**

EAN: 4043619125814

Țara de origine: China

Pachet: Roll

## Detalii tehnice

- Conector: 1 x N mamă
- Interval frecvență: 824 - 896 MHz
- LoRa, Sigfox, ZigBee, Z-Wave
- Amplificare antenă: 10 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizare: verticală
- Lățime fascicul orizontal HBW: 360°
- Lățime fascicul vertical VBW: 12°
- Temperatură în stare de funcționare: -50 °C ~ 70 °C
- Material carcasă: GFRP
- Culoare: gri
- Dimensiuni (L): aprox. 2,23 m

## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un portsau N liber

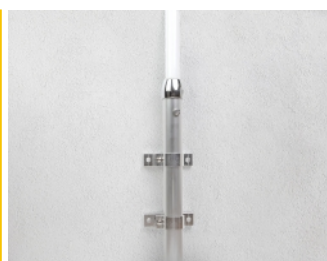
---

## Pachetul contine

- Antenă
- Material de montare

---

## Imagini



## General

Suitable for outdoor:	Da
-----------------------	----

## Interface

connector:	1 x N mamă
------------	------------

## Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 896 MHz
Antenna gain:	10 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	12°
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-50 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertical
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Material carcasă:	GFRP
Weight:	2.5 kg
Lungime:	2.23 m