

Delock LPWAN 824 - 896 MHz Antenn N hona 10 dBi 223 cm rundstrålande fixerad vägg- och stagmontering utomhus vit

Beskrivning

Antennen från Delock gör det möjligt att använda 824 - 896 MHz-bandet inomhus och utomhus.

LPWAN

LPWAN (Low Power Wide Area Network) är radionätverk som täcker längre avstånd. De kännetecknas av hög mottagningskänslighet och av låg energiförbrukning.



2,23 m

Artikelnummer 12581

EAN: 4043619125814

Ursprungsland: China

Paket: Roll

Specifikationer

- Anslutning: 1 x N-hona
- Frekvensområde: 824 - 896 MHz
- LoRa, Sigfox, ZigBee, Z-Wave
- Antennförstärkning: 10 dBi
- Impedans: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarisering: vertikal
- HBW horisontell spridningsvinkel: 360°
- VBW vertikal spridningsvinkel: 12°
- Drifttemperatur: -50 °C ~ 70 °C
- Höljets material: glasfiberarmerad plast (GAP)
- Färg: grå
- Mått (L): ca. 2,23 m

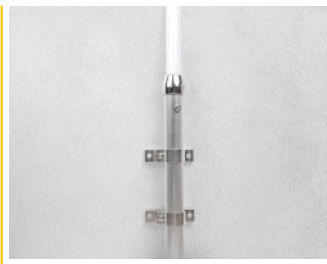
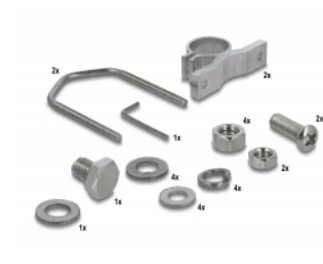
Systemkrav

- Enhet med en ledig eller N port

Paketets innehåll

- Antenn
- Monteringsmaterial

Bilder



General

Suitable for outdoor:	Ja
-----------------------	----

Interface

kontakt:	1 x N hona
----------	------------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Höljets material:	glasfiberarmerad plast (GAP)
Weight:	2.5 kg
Längd:	2.23 m