



Delock LPWAN 868 MHz Anténa TNC samice 3 dBi všesměrová pevná s přípojovacím kabelem RG-58 C/U 3 m na stěnu venkovní stříbrná

Popis

Tato anténa od Delocku umožňuje využití pásma 868 MHz uvnitř i venku.

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



Specifikace

- Konektor: 1 x TNC samice
- Frekvenční rozsah: 868 MHz
- Anténní zisk: 3 dBi
- Impedance: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizace: vertikální
- Provozní teplota: -50 °C ~ 70 °C
- Materiál pouzdra: ocel
- Barva: stříbrná
- Kabel: koaxiální
- Typ kabelu: RG-58 C/U
- Útlum kabelu: 0,73 dB @ 1,0 GHz na metr
- Průměr kabelu: cca. 4,95 mm
- Nejmenší poloměr ohybu: 20 mm
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 3,0 m
- Rozměry (DxH): cca. 230,0 x 19,1 mm

Systemové požadavky

- Zařízení s volným přípojem TNC

Obsah balení

- Anténa
- Držáky pro montáž na zeď

Příslušenství



Číslo produktu 12564

EAN: 4043619125647

Země původu: China

Balení: • White Box





General

Mounting type:	Montáž na zeď
Suitable for outdoor:	Yes

Interface

konektor:	TNC jack
-----------	----------

Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Gain:	3 dBi
Impedance:	50 Ω
Provozní teplota:	-50 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Antenna type:	Groundplane
Cable category:	koaxiální
Cable type:	RG-58 C/U
Cable attenuation:	0,73 dB @ 1,0 GHz na metr
Barva kabelu:	černá
Průměr kabelu:	4.95 mm
Cable length incl. connector:	3.0 m
Nejmenší poloměr ohybu:	20 mm
Barva:	stříbrná
Dimensions (LxØ):	230.0 x 19.1 mm