

Delock LPWAN 868 MHz-antenn TNC-hona 3 dBi rundstrålande fast med anslutningskabel RG-58 C/U 3 mväggmontering utomhus silver

Beskrivning

Antennen från Delock gör det möjligt att använda 868 MHz-bandet inomhus och utomhus.

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



Specifikationer

- Anslutning: 1 x TNC-hona
- Frekvensområde: 868 MHz
- Antennförstärkning: 3 dBi
- Impedans: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarisering: vertikal
- Drifttemperatur: -50 °C ~ 70 °C
- Höljets material: stål
- Färg: silver
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: RG-58 C/U
- Kabeldämpning: 0,73 dB @ 1,0 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 4,95 mm
- Lägsta böjningsradie: 20 mm
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 3,0 m
- Mått (LxD): ca. 230,0 x 19,1 mm

Systemkrav

- Enhet med en ledig eller TNC port

Paketets innehåll

- Antenn
- Vägghöjningsfästen

Artikelnummer 12564

EAN: 4043619125647

Ursprungsland: China

Paket: • White Box



Bilder





General	
Mounting type:	Väggmontering
Suitable for outdoor:	Ja
Interface	
kontakt:	TNC jack
Technical characteristics	
Frequency range:	868 MHz
Gain:	3 dBi
Impedans:	50 Ω
Driftstemperatur:	-50 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5
Physical characteristics	
Antenna type:	Groundplane
Cable category:	koaxiell
Cable type:	RG-58 C/U
Cable attenuation:	0,73 dB @ 1,0 GHz per meter
Kabelfärg:	svart
Kabeldiameter:	4.95 mm
Cable length incl. connector:	3.0 m
Lägsta böjningsradie:	20 mm
Färg:	silver
Dimensions (LxØ):	230.0 x 19.1 mm