

# Delock LPWAN Antenă 868 MHz TNC mamă 3 dBi omnidirecțională fixată cu cablu de conectare RG-58 C/U 3 m montare la exterior, argintiu

## Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii 868 MHz în interior și în aer liber.

LPWAN (Low Power Wide Area Network) are radio networks that cover large distances. They are characterized by a high reception sensitivity and a low energy consumption.



## Specification

- Conector: 1 x TNC mamă
- Interval frecvență: 868 MHz
- Amplificare antenă: 3 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizare: verticală
- Temperatură în stare de funcționare: -50 °C ~ 70 °C
- Material carcasă: oțel
- Culoare: argintiu
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: RG-58 C/U
- Atenuare cablu: 0,73 dB @ 1,0 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 4,95 mm
- Raza minimă de îndoire: 20 mm
- Lungime cablu, inclusiv conecțoare: cca 3,0 m
- Dimensiuni (LxD): aprox. 230,0 x 19,1 mm

## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un portsau TNC liber

## Pachetul contine

- Antenă
- Consola de montare pe perete

Nr. 12564

EAN: 4043619125647

Țara de origine: China

Pachet: • White Box



## Imagini



General	
Mounting type:	Montare pe perete
Suitable for outdoor:	Da
Interface	
connector:	TNC jack
Technical characteristics	
Frequency range:	868 MHz
Gain:	3 dBi
Impedance:	50 $\Omega$
Temperatură în stare de funcționare:	-50 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertical
VSWR:	1,5
Physical characteristics	
Antenna type:	Groundplane
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-58 C/U
Cable attenuation:	0,73 dB @ 1,0 GHz pe metru
Cable colour:	black
Cable diameter:	4.95 mm
Cable length incl. connector:	3.0 m
Smallest bending radius:	20 mm
Colour:	argintiu
Dimensions (LxØ):	230.0 x 19.1 mm