

# Delock LPWAN 868 MHz Antenna TNC femmina a 3 dBi omnidirezionali fissi con cavo di collegamento RG-58 C/U 3 m montaggio a parete esterno argento

## Descrizione

Questa antenna Delock consente l'utilizzo di bande da 868 MHz in interni ed esterni.

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.



## Specifiche

- Connettore: 1 x TNC femmina
- Gamma di frequenza: 868 MHz
- Guadagno antenna: 3 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: verticale
- Temperatura di esercizio: -50 °C ~ 70 °C
- Materiale custodia: acciaio
- Colore: argento
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: RG-58 C/U
- Attenuazione cavo: 0,73 dB @ 1,0 GHz per metro
- Diametro cavo: ca. 4,95 mm
- Raggio di curvatura minimo: 20 mm
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 3,0 m
- Dimensioni (LxP): ca. 230,0 x 19,1 mm

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao TNC disponibile

## Contenuto della confezione

- Antenna
- Staffe di montaggio a parete

## Articolo n. 12564

EAN: 4043619125647

Paese di origine: China

Pacchetto: • White Box



## Immagini



General	
Mounting type:	Τοποθέτηση σε τοίχο
Suitable for outdoor:	Yes (Ναι)
Interface	
σύνδεσμος :	TNC jack
Technical characteristics	
Frequency range:	868 MHz
Gain:	3 dBi
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-50 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5
Physical characteristics	
Antenna type:	Groundplane
Cable category:	ομοαξονικό
Cable type:	RG-58 C/U
Cable attenuation:	0,73 dB @ 1,0 GHz ανά μέτρο
Χρώμα καλωδίου:	μαύρο
Διάμετρος καλωδίου:	4.95 mm
Cable length incl. connector:	3.0 m
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	20 mm
Χρώμα:	ασημί
Dimensions (LxØ):	230.0 x 19.1 mm