

Delock LPWAN 806 - 896 MHz Yagi Κεραία βύσμα SMA 10 dBi πανκατευθυντήριο κατεύθυνσης με τοίχος κατεύθυνσης και εξωτερικό πόλο γείωσης

Περιγραφή

Αυτή η κεραία της Delock επιτρέπει τη χρήση της ζώνης των 806 - 896 MHz σε εσωτερικό και εξωτερικό χώρο.

LPWAN

Τα LPWAN (Δίκτυα Χαμηλής Ενέργειας Ευρείας Περιοχής) είναι ραδιο-δίκτυα που καλύπτουν μεγάλες διαστάσεις. Χαρακτηρίζονται από υψηλή ευαισθησία πρόσληψης και από χαμηλή κατανάλωση ενέργειας.



Αρ. προϊόντος 12569

EAN: 4043619125692

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x βύσμα SMA
- Εύρος συχνότητας: 806 - 896 MHz
- LoRa, Sigfox, ZigBee, Z-Wave
- Απολαβή κεραίας: 10 dBi
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Πόλωση: κάθετη, οριζόντιος
- Οριζόντιο εύρος ζώνης HBW: 60°
- Κάθετο εύρος ζώνης VBW: 50°
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 60 °C
- Υλικό περιβλήματος: αλουμίνιο αλόης
- Χρώμα: ασημί
- Διαστάσεις (M): περ. 586 mm
- Βάρος: περ. 0,5 kg
- Μέγιστη ταχύτητα ανέμου: 60 m/s

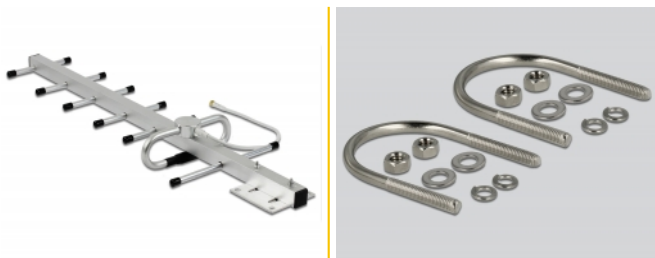
Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη υποδοχή SMA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κεραία
- Υλικό στερέωσης

Εικόνες



General

Suitable for outdoor:	Yes ((Ναι)
-----------------------	------------

Interface

σύνδεσμος :	1 x θηλυκός N
-------------	---------------

Technical characteristics

Frequency range:	806 - 896 MHz
Antenna gain:	10 dBi
Beam width horizontal:	60°
Beam width vertical:	50°
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 60 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Μήκος:	586 mm
Μέγιστη ταχύτητα ανέμου:	60 m/s