

Delock LPWAN 863 MHz - 928 MHz Κεραία βύσμα SMA 1,64 dBi ομοιοκατευθυντική με επικλινή σύνδεσμο, μαύρο

Περιγραφή

Αυτή η κεραία της Delock επιτρέπει τη χρήση του των 863 - 928 MHz band σε εσωτερικό.

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 12616

EAN: 4043619126163

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x βύσμα SMA
- Εύρος συχνότητας: 863 MHz - 928 MHz
- ZigBee, LoRa, Z-Wave (908 MHz, 921 MHz), NB-IoT, ISM, GSM
- Απολαβή κεραίας: 1,64 dBi
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- VSWR: 3,5
- Πόλωση: γραμμική, κάθετη
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C ~ 55 °C
- Υλικό περιβλήματος: ABS
- Χρώμα: μαύρο
- Διαστάσεις (ΜxΒ): περίπου 17,0 x 1,0 cm

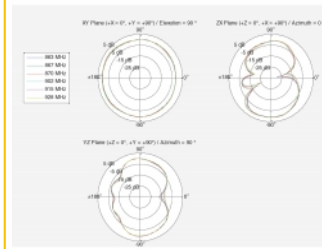
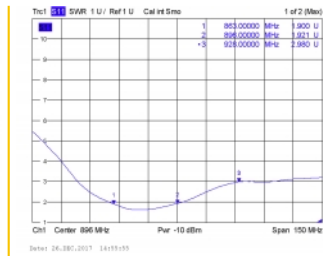
Απαιτήσεις συστήματος

- Συσσκευή με ελεύθερη διασύνδεση SMA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κεραία

Εικόνες



General

Mounting type:	Screw mounting
Suitable for indoor:	Yes ((Ναι)

Interface

σύνδεσμος :	1 x βύσμα SMA
-------------	---------------

Technical characteristics

Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	1,64 dBi
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5

Physical characteristics

Υλικό περιβλήματος:	ABS
Χρώμα:	μαύρο
Dimensions (LxØ):	17.0 x 1.0 cm