

Delock LoRa 868 MHz Κεραία βύσμα N 2,09 dBi ομοιοκατευθυντική εξωτερική, λευκό

Περιγραφή

Αυτή η κεραία της Delock επιτρέπει τη χρήση της ζώνης των 868 MHz σε εσωτερικό και εξωτερικό χώρο.



Αρ. προϊόντος 89637

EAN: 4043619896370

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x βύσμα N
- Εύρος συχνότητας: 868 MHz
- Απολαβή κεραίας: 2,09 dBi
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Απόδοση: 64,05 %
- VSWR: 2,5
- Πόλωση: κάθετη
- Τύπος κεραίας: ραβδόμορφη κεραία
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 70 °C
- Υλικό περιβλήματος: ABS
- Χρώμα: λευκό
- Διαστάσεις (ΜxΒ): περίπου 187 x 23 mm
- Διάμετρος σπειρώματος: περ. 20 mm

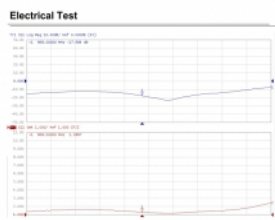
Απαιτήσεις συστήματος

- Συσσκευή με ελεύθερη υποδοχή N

Περιεχόμενα συσκευασίας

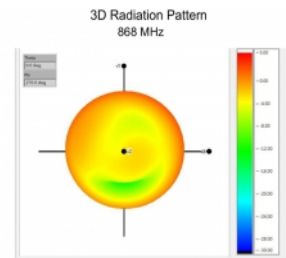
- Κεραία

Εικόνες



Antenna Efficiency

Frequency (MHz)	868
Peak Gain (dBi)	2.09
Efficiency (%)	60.73



General

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

Interface

σύνδεσμος :	1 x αρσενικό N
-------------	----------------

Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	2,09 dBi
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 70 °C
VSWR:	2,5
Efficiency:	60,73 %

Physical characteristics

Antenna type:	ραβδόμορφη κεραία
Υλικό περιβλήματος:	ABS
Diameter:	22,8 mm
Μήκος:	187 mm
Diameter connector:	20 mm
Χρώμα:	λευκό