

Delock LoRa 915 MHz Κεραία βύσμα N 2,24 dBi ομοιοκατευθυντική εξωτερική, λευκό

Περιγραφή

Αυτή η κεραία της Delock επιτρέπει τη χρήση της ζώνης των 915 MHz σε εσωτερικό και εξωτερικό χώρο.



Αρ. προϊόντος 89636

EAN: 4043619896363

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x βύσμα N
- Εύρος συχνότητας: 915 MHz
- Απολαβή κεραίας: 2,24 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

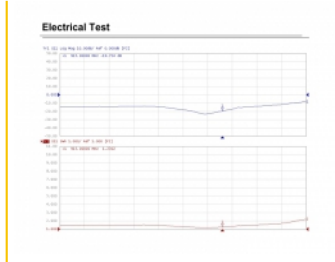
Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη υποδοχή N

Περιεχόμενα συσκευασίας

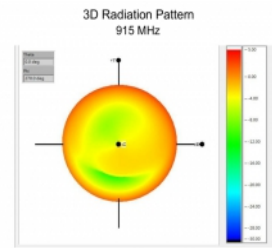
- Κεραία

Εικόνες



Antenna Efficiency

| | |
|-----------------|-------|
| Frequency (MHz) | 915 |
| Peak Gain (dBi) | 2.24 |
| Efficiency (%) | 64.05 |



General

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

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|--------------------------|----------------|
| Frequency range: | 915 MHz |
| Antenna gain: | 2,24 dBi |
| Σύνθετη αντίσταση: | 50 Ω |
| Θερμοκρασία λειτουργίας: | -40 °C ~ 70 °C |
| VSWR: | 2,5 |
| Efficiency: | 64,05 % |

Physical characteristics

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