

Delock ISM 433 MHz Κεραία βύσμα SMA 2 dBi ομοιοκατευθυντική με μαγνητική βάση και καλώδιο σύνδεσης (RG-174, 2 μ.) μαύρη

Περιγραφή

Αυτή η κεραία της Delock επιτρέπει τη χρήση της ζώνης ISM 433 MHz σε εσωτερικό χώρο.



Αρ. προϊόντος 89490

EAN: 4043619894901

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x SMA βύσμα
- Εύρος συχνότητας: 433 MHz
- Απολαβή κεραίας: 2 dBi
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Πόλωση: κάθετη
- VSWR: 2,0
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 85 °C
- Υλικό περιβλήματος: ABS
- Νήμα: M5 (7,4 mm)
- Χρώμα: μαύρο
- Μήκος κεραίας συμπεριλαμβανομένης της μαγνητικής βάσης: περίπου 121 mm
- Τύπος καλωδίου: ομοαξονικό
- Τύπος καλωδίου: RG-174
- Εξασθένηση καλωδίου: 1,5 dB @ 1,5 GHz ανά μέτρο
- Χρώμα καλωδίου: μαύρο
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 2,7 mm

- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 2 m
- Διάμετρος μαγνητικής βάσης: περίπου 29,4 mm

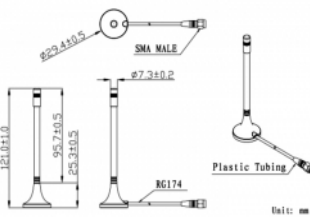
Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη υποδοχή SMA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κεραία

Εικόνες



General

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

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	433 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear

Physical characteristics

Antenna type:	πανκατευθυντήριο
Antenna length incl. magnetic base:	12,1 cm
Diameter magnetical base:	29,4 mm
Περίβλημα Χρώμα:	μαύρο
Υλικό περιβλήματος:	ABS
Cable category:	ομοαξονικό
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter RG-174
Cable length incl. connector:	2 m
Χρώμα:	μαύρο