

Delock GSM Κεραία βύσμα SMA 5 dBi ομοιοκατευθυντική με μαγνητική βάση και καλώδιο σύνδεσης RG-174,3 μ. εξωτερική, μαύρη

Περιγραφή

Αυτή η κεραία GSM από τη Delock επιτρέπει τη χρήση διαφορετικών ζωνών GSM εσωτερικά και εξωτερικά. Είναι πλήρως συμβατή με GSM, UMTS, ZigBee 868 MHz / 915 MHz, DECT, Z-Wave και LoRa 868 MHz / 915 MHz.



3 m

Αρ. προϊόντος 12422

EAN: 4043619124220

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Poly bag

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας: 1 x βύσμα SMA
- Εύρος συχνότητας:
824 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
- GSM, UMTS, ZigBee 868 MHz / 915 MHz, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Απολαβή κεραίας: 5 dBi
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Πόλωση: γραμμική, κάθετη
- VSWR: 2,0
- Ισχύς μετάδοσης: 10 W
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -30 °C ~ 70 °C
- Χρώμα: μαύρο
- Καλώδιο: ομοαξονικό
- Τύπος καλωδίου: RG-174
- Χρώμα καλωδίου: μαύρο
- Εξασθένηση καλωδίου: 1,5 dB @ 1,5 GHz ανά μέτρο

- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 2,7 mm
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 3 m
- Μήκος κεραίας συμπεριλαμβανομένης της μαγνητικής βάσης: περίπου 34,0 cm
- Διάμετρος μαγνητικής βάσης: περίπου 40,0 mm

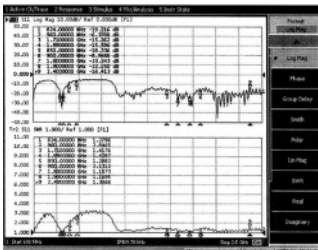
Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη υποδοχή SMA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κεραία GSM

Εικόνες



General

Mounting type:	magnetic
Protection category:	without

Interface

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

Technical characteristics

Antenna gain:	5 dBi
Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	10 W
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	πανκατευθυντήριο ραβδόμορφη κεραία
Antenna length incl. magnetic base:	340 mm
Diameter magnetical base:	40 mm
Thread length:	8 mm
Cable type:	RG-174
Cable length incl. connector:	3 m
Diameter connector:	8,5 mm
Χρώμα:	μαύρο
Thread type:	M5