

Cisco AIR-ANT2451V-R Φύλλο δεδομένων



Cisco AIR-ANT2451V-R Πανκατευθυντική κεραία Aironet τεσσάρων στοιχείων διπλής ζώνης AIR-ANT2451V-R

Cisco AIR-ANT2451V-R Πανκατευθυντική κεραία Aironet τεσσάρων στοιχείων διπλής ζώνης

Αυτό το έγγραφο περιγράφει τις προδιαγραφές, περιγράφει την κεραία AIR-ANT2451V-R και παρέχει οδηγίες για την τοποθέτησή της. Η κεραία είναι μια κεραία διπλής ζώνης τεσσάρων στοιχείων που λειτουργεί στις περιοχές συχνοτήτων 2,4 και 5 GHz. Η κεραία έχει σχεδιαστεί για χρήση σε εσωτερικό περιβάλλον.

Τεχνικές προδιαγραφές

- Τύπος κεραίας: Πανκατευθυντική
- Εύρος συχνοτήτων λειτουργίας
 - 2400-2500 MHz
 - 5150-5850 MHz
- Ονομαστική σύνθετη αντίσταση εισόδου: 50 Ohms
- Εύρος ζώνης 2:1 VSWR
 - 2400-2500 MHz
 - 5150-5850 MHz
- Κέρδος αιχμής (dBi)
 - Ζώνη 2,4 GHz: 2
 - Ζώνη 5 GHz: 3
- Πόλωση: Γραμμική
- E-plane 3-dB πλάτος δέσμης (μοίρες)
 - Ζώνη 2,4 GHz: 80

- Ζώνη 5 GHz: 50
- Εύρος δέσμης επιπέδου Η 3-dB: Πανκατευθυντικό
- Μήκος και τύπος καλωδίου: 18 ίντσες (45,7-cm) με ονομαστική τιμή
- Υποδοχές: Ορθή γωνία RP-TNC αρσενικό
- Μήκος: 8,5 ίντσες (21,5 εκ.)
- Πλάτος: 6 ίντσες (15,2 εκ.)
- Ύψος: 0,93 ίντσες (2,4 εκ.)
- Υλικό Radome: ABS σταθερό UV
- Βαθμολογία UL: UL-94 V0
- Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: -32°F έως 122°F (0°C έως 50°C)
- Εύρος θερμοκρασίας αποθήκευσης: -4°F έως 149°F (-20°C έως 65°C)
- Περιβάλλον: Εσωτερικό

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με αυτό το Cisco AIR-ANT2451V-R, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της Cisco:

<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/wireless/antenna/installation/guide/ant2451.html>

[Αγοράστε τώρα](#)