

الجدول بيانات Cisco AIR-ANT5135DW-R



سيسكو AIR-ANT5135DW-R White Aironet R-ANT5135DW-AIR هوائي مفصلي ثنائي القطب

AIR-ANT5135DW-R

سيسكو AIR-ANT5135DW-R White Aironet R-ANT5135DW-AIR هوائي مفصلي ثنائي القطب

يوضح هذا المستند المواصفات ويصف هوائي Cisco Aironet 3.5-dBi المفصلي ثنائي القطب R-ANT5135DW-AIR. يعمل الهوائي في نطاق تردد 5 جيجا هرتز وهو مصمم للاستخدام مع منتجات راديو Cisco Aironet 5 جيجا هرتز باستخدام موصل TNC-RP.

المواصفات الفنية

- نوع الهوائي: ثنائي القطب
- نطاق تردد التشغيل: 5150 - 5850 ميغا هرتز
- مقاومة المدخلات الاسمية: 50 أوم
- عرض النطاق الترددي 2:1 VSWR: 5150 - 5850 ميغا هرتز
- الكسب: 3.5 ديسيبل
- الاستقطاب: خطي ، عمودي
- عرض حزمة المستوى 3 ديسيبل: 40 درجة
- عرض حزمة المستوى 3 H ديسيبل: احادي الاتجاه
- نوع الموصل: قابس TNC-P
- الطول: 5.3 بوصة (13.4 سم)
- طول الرادوم: 3.4 بوصة (8.6 سم)
- العرض: 0.62 بوصة (1.5 سم)
- درجة حرارة التشغيل: -22 درجة فهرنهايت - 158 درجة فهرنهايت (-30 درجة مئوية - 70 درجة مئوية)
- درجة حرارة التخزين: -40 درجة فهرنهايت - 185 درجة فهرنهايت (-40 درجة مئوية - 85 درجة مئوية)
- البيئة: داخلي ، مكتب

لمزيد من المعلومات حول R-ANT5135DW-AIR Cisco ، يرجى زيارة موقع Cisco الإلكتروني:
<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/wireless/antenna/installation/guide/5135dw.html>

[شراء على الفور](#)