

Cisco Compatible AIR-CAB010LL-R-N เอกสารสเปก



สายเคเบิลสัญญาณวิทยุ AIR-CAB010LL-RN ที่เข้ากันได้กับ Cisco ยาว 10 ฟุต ปลั๊ก RP-TNC หนึ่งตัว ขั้วต่อ N ตัวผู้ 90 องศาหนึ่งตัว

AIR-CAB010LL-R-N

สายเคเบิลสัญญาณวิทยุ AIR-CAB010LL-RN ที่เข้ากันได้กับ Cisco ยาว 10 ฟุต ปลั๊ก RP-TNC หนึ่งตัว ขั้วต่อ N ตัวผู้ 90 องศาหนึ่งตัว

สายเคเบิลแบบสัญญาณวิทยุช่วยขยายความยาวระหว่างวิทยุ Cisco Aironet 2.4 GHz และ 5 GHz และเสาอากาศที่มีขั้วต่อ RP-TNC ด้วยการสูญเสียสัญญาณ 6.7 เดซิเบลต่อ 100 ฟุต (30 เมตร)

สำหรับสายเคเบิลแบบสัญญาณวิทยุ จึงให้ความยืดหยุ่นในการติดตั้งโดยไม่สูญเสียระยะสัญญาณมากนัก

ข้อมูลจำเพาะ

- หมายเลขชิ้นส่วน: AIR-CAB010LL-RN
- คำอธิบาย: สายเคเบิล RF สัญญาณวิทยุ 10 ฟุตพร้อมขั้วต่อ RP-TNC และ N-type
- ประเภทสายเคเบิลเครือข่าย: สายอากาศ
- ขั้วต่อที่ปลายด้านแรก: ขั้วต่อ N-Series 90d - ตัวผู้
- ขั้วต่อที่ปลายที่สอง: RP-TNC - ตัวเมีย
- ด้วนำ: ทองแดง
- ความยาวสายเคเบิล: 10 ฟุต

ความเข้ากันได้

- Cisco Aironet 3702p Controller-based

[ชื่อเลข](#)