

Cisco AIR-CAB005LL-R-N データシート



Cisco AIR-CAB005LL-RN 5 フィートの低損失ケーブル、RP-TNC プラグ X 1、90 度 N オス コネクタ X 1

AIR-CAB005LL-R-N

Cisco AIR-CAB005LL-RN 5 フィートの低損失ケーブル、RP-TNC プラグ X 1、90 度 N オス コネクタ X 1

低損失ケーブルは、Cisco Aironet 2.4 GHz および 5 GHz 無線と RP-TNC コネクタ付きのアンテナの間の長さを延長します。低損失ケーブルの 100 フィート (30 m) あたり 6.7 dB の損失により、範囲を大幅に犠牲にすることなく柔軟な設置が可能です。

仕様

- メーカー: シスコ
- 部品番号: AIR-CAB005LL-RN
- 説明: 5 フィートの低損失 RF ケーブル、RP-TNC および N 型コネクタ付き
- ネットワーク ケーブル タイプ: アンテナ ケーブル
- 最初の端のコネクタ: N シリーズ コネクタ 90d - オス
- 2 番目の端のコネクタ: RP-TNC - メス
- コンダクター: 銅
- ケーブルの長さ: 5 フィート

互換性

- Cisco Aironet 3702p コントローラ ベース

[今すぐ購入](#)