

Cisco Compatible AIR-CAB050LL-R Scheda tecnica



Cavo antenna coassiale Aironet AIR-CAB-050LL-R da 50 piedi compatibile con Cisco, cavo di assemblaggio a polarità inversa a bassa perdita, RP-TNC maschio - RP-TNC femmina

AIR-CAB050LL-R

Cavo antenna coassiale Aironet AIR-CAB-050LL-R da 50 piedi compatibile con Cisco, cavo di assemblaggio a polarità inversa a bassa perdita RP-TNC maschio - RP-TNC femmina

Ogni implementazione di una LAN wireless è diversa. Quando si progetta una soluzione interna a un edificio, le diverse dimensioni della struttura, i materiali di costruzione e le suddivisioni interne sollevano considerazioni sulla trasmissione e sul multipath. Quando si implementa una soluzione da un edificio all'altro, è necessario tenere conto della distanza, degli ostacoli fisici tra le strutture e del numero di punti di trasmissione.

Cisco si impegna a fornire i migliori access point, adattatori client e bridge del settore, oltre a fornire una soluzione completa per qualsiasi implementazione di reti LAN wireless. Cisco offre la più ampia gamma di antenne, cavi e accessori disponibile tra tutti i produttori di soluzioni wireless.

Cisco offre una gamma completa di antenne da 2,4 GHz e 5 GHz per apparecchiature di punti di accesso e bridge che consentono una soluzione wireless personalizzata per quasi tutte le installazioni.

Specifiche

- Numero di modello: AIR-CAB050LL-R
- Descrizione: Cavo a bassa perdita - LMR400
- Lunghezza: 50 piedi
- Connettori: (1) spina RP-TNC, (1) jack RP-TNC
- Perdita a 2,4 GHz: 3,4 dB
- Perdita a 5,8 GHz: 5,75 dB

[Acquista ora](#)