

Cisco Compatible AIR-CAB050LL-R Datablad



Cisco-kompatibel AIR-CAB-050LL-R 15 meter Aironet koaxialantennkabel med låg förlust, kabelmontering med omvänd polaritet, RP-TNC hane - RP-TNC hona

AIR-CAB050LL-R

Cisco-kompatibel AIR-CAB-050LL-R 15 meter Aironet koaxialantennkabel med låg förlust, kabelmontering med omvänd polaritet, RP-TNC hane - RP-TNC hona

Varje trådlös LAN-installation är unik. Vid konstruktion av en lösning inomhus väcker varierande anläggningsstorlekar, konstruktionsmaterial och invändiga uppdelningar överförings- och flervägsöverväganden. Vid implementering av en lösning mellan byggnader måste avstånd, fysiska hinder mellan anläggningar och antal överföringspunkter beaktas.

Cisco har åtagit sig att tillhandahålla de bästa åtkomstpunkterna, klientadaptorna och bryggorna i branschen – och är också engagerade i att tillhandahålla en komplett lösning för alla trådlösa LAN-installationer. Cisco har det bredaste utbudet av antenner, kablar och tillbehör från alla trådlösa tillverkare.

Cisco erbjuder ett komplett utbud av 2,4 GHz- och 5 GHz-antenner för accesspunkter och bryggor som möjliggör en anpassad trådlös lösning för nästan alla installationer.

Specifikationer

- Modellnummer: AIR-CAB050LL-R
- Beskrivning: Lågförlustkabel - LMR400
- Längd: 15 meter
- Kontakter: (1) RP-TNC-kontakt, (1) RP-TNC-uttag
- Förlust vid 2,4 GHz: 3,4 dB
- Förlust vid 5,8 GHz: 5,75 dB

