

Cisco Compatible AIR-CAB050LL-R Arkusz specyfikacji



Kabel antenowy koncentryczny Aironet AIR-CAB-050LL-R Cisco Compatible o długości 50 stóp i niskiej stracie, z odwróconą polaryzacją, RP-TNC męski - RP-TNC żeński

AIR-CAB050LL-R

Kabel antenowy koncentryczny Aironet AIR-CAB-050LL-R Cisco Compatible o długości 50 stóp i niskiej stracie, z odwróconą polaryzacją, RP-TNC męski - RP-TNC żeński

Każde wdrożenie bezprzewodowej sieci LAN jest inne. Projektując rozwiązanie wewnątrz budynku, należy wziąć pod uwagę zróżnicowaną wielkość obiektu, materiały budowlane i podział wnętrza, co wiąże się z koniecznością rozważenia kwestii transmisji i wielodrożności. Wdrażając rozwiązanie typu „budynek-budynek”, należy wziąć pod uwagę odległość, przeszkody fizyczne między obiektami oraz liczbę punktów transmisyjnych.

Cisco dokłada wszelkich starań, aby dostarczać najlepsze w branży punkty dostępowe, adaptery klienckie i mosty, a także kompletne rozwiązania dla każdego wdrożenia bezprzewodowej sieci LAN. Cisco oferuje najszerszy asortyment anten, kabli i akcesoriów spośród wszystkich producentów rozwiązań bezprzewodowych.

Firma Cisco oferuje pełną gamę anten 2,4 GHz i 5 GHz do punktów dostępowych i urządzeń mostowych, które umożliwiają dostosowanie rozwiązań bezprzewodowych do niemal każdej instalacji.

Specyfikacje

- Numer modelu: AIR-CAB050LL-R
- Opis: Kabel niskostratny - LMR400
- Długość: 50 stóp
- Złącza: (1) wtyczka RP-TNC, (1) gniazdo RP-TNC
- Strata przy 2,4 GHz: 3,4 dB
- Straty przy 5,8 GHz: 5,75 dB

[Kup teraz](#)