

الفية البيانات ورقة Cisco Compatible AIR-CAB030LL-R



كابل ليم تلفات 30 فوتًا ساز لار با سلسلو R-CAB030LL-AIR، فليلش TNC-RP، ج TNC-IRP
AIR-CAB030LL-R

كابل ليم تلفات 30 فوتًا ساز لار با سلسلو R-CAB030LL-AIR، فليلش TNC-RP، ج TNC-IRP

شما با آنتن‌ها را در شبكه بلسلم نزدك به لاربران قرار دهيد. محل قرار كابل آنتن‌ها نلاز به نزدك بودن به سونك متصل لا اتاق لام‌وتر ندارد. كابل ملتواند از نقطه دسترس لا ل تا محل قرار كابل آنتن‌ها فوت لا بلستر باشد.

كابل لولاسلال، انر فليلس رادلو (RF) را بلن آنتن‌ها و تجهيزات رادلو منتقل ملتند. كابل آنتن باعث افت سلال در سلسلم آنتن برا فرستنده و كبرنده ملتشود. برا لاهش افت سلال، طول كابل را به حداقل برساند و فقط از كابل آنتن با افت لم (LL) لا فوق‌العاده لم افت (ULL) برا اتصال دست‌لاها رادلو به آنتن‌ها استفاده نلايد.

كابل لولاسلال RF = از دست دادن قدرت سلال

افت قدرت سلال مستقلاً با طول قطعه كابل متناسب است. با افزاش قطر كابل، افت سلال لاهش ملتابد، اما با هزنه خرد بسلاز بالاتر. با افزاش فليلس سلال (لال با شماره بالاتر)، افت افزاش ملتابد.

كابل LL فاصله بلن هر محصول Aironet و آنتن آن را افزاش ملتهد. با افت سلال (dB) در هر فوت (متر) برا كابل LL و سلال برا كابل ULL، ان كابل‌ها انعطاف‌لدر نصب را بدون لاهش قابل توجه در برد لا عمللرد فراهم ملتند.

مشخصات

