

الفنية البيانات ورقة Cisco Compatible AIR-CAB010LL-R



لابل لم تلفات فوت سازار با سلسلو R-CAB010LL-AIR، فاش TNC-RP، ج TNC RP
AIR-CAB010LL-R

لابل لم تلفات فوت سازار با سلسلو R-CAB010LL-AIR، فاش TNC-RP، ج TNC RP

شما با آنتن‌ها را در شبیه به هم نزدیک به هم قرار دهید. محل قرار آنتن‌ها نیاز به نزدیک بودن به سونده متصل به اتاق ماموتتر ندارد. لابل میتواند از نقطه دسترسی تا محل قرار آنتن‌ها فوت به بیشتر باشد.

لابل هوا سیمال، انر فرانس رادلو (RF) را بلن آنتن‌ها و تجهیزات رادلو منتقل میکنند. لابل آنتن باعث افت سیمال در سستم آنتن برای فرستنده و برنده میشود. برای کاهش افت سیمال، طول لابل را به حداقل برسانید و فقط از لابل آنتن با افت (LL) به فوق العاده (ULL) برای اتصال دست‌ها رادلو به آنتن‌ها استفاده کنید.

لابل هوا سیمال RF = از دست دادن قدرت سیمال

افت قدرت سیمال مستقماً با طول قطعه لابل متناسب است. با افزایش قطر لابل، افت سیمال کاهش می‌یابد، اما با هزینه خرید بسیار بالاتر. با افزایش فرانس سیمال (سیمال با شماره بالاتر)، افت افزایش می‌یابد.

لابل LL فاصله بلن هر محصول Aironet و آنتن آن را افزایش میدهد. با افت (dB) در هر فوت (متر) برای لابل LL و دست‌ها برای لابل ULL، آنتن لابل‌ها انعطاف‌پذیر نصب را بدون کاهش قابل توجه در برد عملی فراهم میکنند.

مشخصات

