

Cisco Compatible AIR-CAB050LL-R Fiche technique



Câble d'antenne coaxial Aironet AIR-CAB-050LL-R 15,2 m (50 pieds) compatible Cisco, à faible perte, polarité inversée, RP-TNC mâle - RP-TNC femelle

AIR-CAB050LL-R

Câble d'antenne coaxial Aironet AIR-CAB-050LL-R 15,2 m, compatible Cisco, à faible perte, polarité inversée, RP-TNC mâle - RP-TNC femelle

Chaque déploiement de réseau local sans fil est différent. Lors de la conception d'une solution intégrée, la taille des installations, les matériaux de construction et les divisions intérieures varient, ce qui soulève des questions de transmission et de trajets multiples. Lors de la mise en œuvre d'une solution inter-bâtiments, la distance, les obstacles physiques entre les installations et le nombre de points de transmission doivent être pris en compte.

Cisco s'engage à fournir les meilleurs points d'accès, adaptateurs clients et ponts du secteur, ainsi qu'une solution complète pour tout déploiement de réseau local sans fil. Cisco propose la plus large gamme d'antennes, de câbles et d'accessoires disponibles parmi tous les fabricants de réseaux sans fil.

Cisco propose une gamme complète d'antennes 2,4 GHz et 5 GHz pour les équipements de point d'accès et de pont qui permettent une solution sans fil personnalisée pour presque toutes les installations.

Caractéristiques

- Numéro de modèle : AIR-CAB050LL-R
- Description : Câble à faible perte - LMR400
- Longueur : 50 pieds
- Connecteurs : (1) fiche RP-TNC, (1) prise RP-TNC
- Perte à 2,4 GHz : 3,4 dB

- Perte à 5,8 GHz : 5,75 dB

[Acheter maintenant](#)