

## Cisco Compatible AIR-CAB050LL-R Ficha técnica



Cable de antena coaxial Aironet de 15,24 m (50 pies) compatible con Cisco AIR-CAB-050LL-R, conjunto de cable de polaridad inversa de baja pérdida, RP-TNC macho - RP-TNC hembra

AIR-CAB050LL-R

Cable de antena coaxial Aironet de 15,24 m (50 pies) compatible con Cisco AIR-CAB-050LL-R, conjunto de cable de polaridad inversa de baja pérdida, RP-TNC macho - RP-TNC hembra

Cada implementación de LAN inalámbrica es diferente. Al diseñar una solución para interiores, la variedad de tamaños de instalaciones, materiales de construcción y divisiones interiores plantea consideraciones de transmisión y multitrayecto. Al implementar una solución de edificio a edificio, se deben tener en cuenta la distancia, las obstrucciones físicas entre las instalaciones y el número de puntos de transmisión.

Cisco se compromete a proporcionar los mejores puntos de acceso, adaptadores de cliente y puentes del sector, así como una solución completa para cualquier implementación de LAN inalámbrica. Cisco cuenta con la gama más amplia de antenas, cables y accesorios disponible de cualquier fabricante de redes inalámbricas.

Cisco ofrece una gama completa de antenas de 2,4 GHz y 5 GHz para puntos de acceso y equipos de puente que permiten una solución inalámbrica personalizada para casi cualquier instalación.

### Presupuesto

- Número de modelo: AIR-CAB050LL-R
- Descripción: Cable de baja pérdida - LMR400
- Longitud: 50 pies
- Conectores: (1) enchufe RP-TNC, (1) conector RP-TNC
- Pérdida a 2,4 GHz: 3,4 dB
- Pérdida a 5,8 GHz: 5,75 dB

[Comprar ahora](#)