

# Cisco Compatible AIR-CAB020LL-R-N Ficha técnica



Cable de baja pérdida de 20 pies AIR-CAB020LL-RN compatible con Cisco, un enchufe RP-TNC, un conector macho N de 90 grados

AIR-CAB020LL-R-N

Cable de baja pérdida de 20 pies AIR-CAB020LL-RN compatible con Cisco, un enchufe RP-TNC, un conector macho N de 90 grados

Los cables de baja pérdida extienden la distancia entre cualquier radio Cisco Aironet de 2,4 GHz y 5 GHz y la antena con conectores RP-TNC. Con una pérdida de 6,7 dB por cada 30 m (100 pies) para el cable de baja pérdida, esto proporciona flexibilidad de instalación sin sacrificar significativamente el alcance.

## Presupuesto

- Número de pieza: AIR-CAB020LL-RN
- Descripción: Cable RF de baja pérdida de 20 pies con conectores RP-TNC y tipo N
- Tipo de cable de red: Cable de antena
- Conector en el primer extremo: Conector serie N 90d - Macho
- Conector en el segundo extremo: RP-TNC - Hembra
- Conductor: Cobre
- Longitud del cable: 20 pies

## Compatibilidad

- Cisco Aironet 3702p basado en controlador

[Comprar ahora](#)