

Cisco AIR-CAB005LL-R-N Foglio dati



Cisco AIR-CAB005LL-RN Cavo a bassa perdita da 5 piedi, un connettore RP-TNC, un connettore maschio N a 90 gradi
AIR-CAB005LL-R-N

Cisco AIR-CAB005LL-RN Cavo a bassa perdita da 5 piedi, un connettore RP-TNC, un connettore maschio N a 90 gradi

I cavi a bassa perdita estendono la lunghezza tra qualsiasi radio Cisco Aironet da 2,4 GHz e 5 GHz e l'antenna con connettori RP-TNC. Con una perdita di 6,7 dB per 100 piedi (30 m) per il cavo a bassa perdita, questo fornisce flessibilità di installazione senza un significativo sacrificio nella portata.

Specifiche

- Produttore: Cisco
- Numero parte: AIR-CAB005LL-RN
- Descrizione: Cavo RF a bassa perdita da 5 piedi con connettori RP-TNC e tipo N
- Tipo di cavo di rete: cavo dell'antenna
- Connettore sulla prima estremità: connettore serie N 90d - maschio
- Connettore sulla seconda estremità: RP-TNC - Femmina
- Conduttore: rame
- Lunghezza del cavo: 5 piedi

Compatibilità

- Basato su controller Cisco Aironet 3702p

[Acquista ora](#)