

Cisco Compatible AIR-CAB100ULL-R Arkusz specyfikacji



Zestaw kabli AIR-CAB100ULL-R o długości 100 stóp (30 m) o ultraniskich stratach i złączach żeńskich RP-TNC zgodnych z Cisco

AIR-CAB100ULL-R

Zestaw kabli AIR-CAB100ULL-R o długości 100 stóp (30 m) o ultraniskich stratach i złączach żeńskich RP-TNC zgodnych z Cisco

Cisco przedstawia AIR-CAB100ULL-R, wysokiej jakości kabel antenowy zaprojektowany z myślą o optymalnej wydajności komunikacji. Dzięki konstrukcji o ultraniskich stratach sygnału i solidnym złączom RP-TNC, ten kabel o długości 30 metrów (100 stóp) jest idealny dla inżynierów i specjalistów ds. zaopatrzenia, którzy chcą udoskonalić swoje systemy bezprzewodowe. Nadaje się do różnorodnych zastosowań i zapewnia minimalne tłumienie sygnału na duże odległości.

Specyfikacje

- Nazwa produktu: 100-stopowy zestaw kabli o ultraniskich stratach z RP- (manualnie)
- Typ produktu: Kabel sieciowy
- Złącze na pierwszym końcu: 1 x RP-TNC żeńskie
- Złącze na drugim końcu: 1 x RP-TNC żeńskie
- Typ opakowania: Detaliczny
- Linia produktów: Aironet
- Długość kabla: 100 stóp
- Zgodność: Antena sieci bezprzewodowej Cisco Aironet
- Przewodnik: Miedź
- Informacje dodatkowe: strata 4,4 dB na 100 stóp
- Zgodność z: Cisco Aironet 1200, Cisco Aironet 1220, Cisco Aironet 1230, Cisco Aironet 1230AG, Cisco Aironet 1231, Cisco Aironet 1231G, Cisco Aironet 1232AG, Cisco Aironet 1242AG, Cisco Aironet 1242G, Cisco Aironet 1250 Modular Unified Access Point Platform, Cisco Aironet 1252AG, Cisco Aironet 1252AG Standalone Access Point, Cisco Aironet 1252AG

Unified Access Point, Cisco Aironet 1252G, Cisco Aironet 1252G Unified Access Point, Cisco Aironet Series 1260 Access Point (oparty na kontrolerze)

[Kup teraz](#)