

Cisco AIR-CAP1602E-A-K9 Datenblatt



Cisco AIR-CAP1602E-A-K9 Aironet 1600 Series AP, 802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, A Reg Domain

AIR-CAP1602E-A-K9

Cisco AIR-CAP1602E-A-K9 Aironet 1600 Series AP, 802.11a/g/n Ctrlr-based AP, Ext Ant, A Reg Domain

Der Cisco AIR-CAP1602E-A-K9 Wireless Access Point ist ein Mitglied der Aironet 1600-Serie, die sichere und zuverlässige drahtlose Verbindungen bietet. Funktionen wie: automatisierte Selbstheilung, CleanAir Express und Cisco VideoStream-Technologie sorgen für die bestmögliche Endbenutzererfahrung. Wenn Sie Ihrem Netzwerk einen neuen überschüssigen oder gebrauchten AIR-CAP1602E-A-K9 Access Point hinzufügen, verbessern Sie auch die Downlink-Leistung zu allen Mobilgeräten.

Spezifikationen

- Produktcode: AIR-CAP1602E-A-K9
- WLAN-Standards: 802.11a/b/g/n
- Ideal für: Kleine oder mittelständische Unternehmen, Mittelstand
- Maximale Datenrate: 300 Mbit/s
- MIMO-Funkdesign: Räumliche Streams: 3 x 3:2
- Kundenanzahl/ClientLink-Kundenanzahl: 128/32
- Leistung
 - 802.3af-Ethernet-Switch-Leistungsinjektoren
 - Lokale Stromversorgung
- Antenne: Externe Antenne
- Controller verfügbar: Ja

- Abmessungen (B x L x H): 8,7 x 8,7 x 1,84 Zoll.
- Gewicht: 0,86 kg
- Paketgewicht: 2,0 kg

Ein Regulierungsbereich

- 2,412 bis 2,462 GHz; 11 Kanäle
- 5,180 bis 5,320 GHz; 8 Kanäle
- 5.500 bis 5.700 GHz; 8 Kanäle (ausgenommen 5.600 bis 5.640 GHz)
- 5,745 bis 5,825 GHz; 5 Kanäle

Weitere Informationen zu diesem Cisco AIR-CAP1602E-A-K9 finden Sie auf der Cisco-Website:

https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/aironet-1600-series/data_sheet_c78-715702.html

[Jetzt kaufen](#)