

Cisco AIR-SAP1602I-C-K9 Datenblatt



Cisco AIR-SAP1602I-C-K9 Aironet 1600 Series AP, 802.11a/g/n Stand-Alone AP, Int Ant, C Reg Domain

AIR-SAP1602I-C-K9

Cisco AIR-SAP1602I-C-K9 Aironet 1600 Series AP, 802.11a/g/n Stand-Alone AP, Int Ant, C Reg Domain

Der neue Access Point der Cisco Aironet® 1600-Serie ist ein 802.11n-basierter Access Point der Enterprise-Klasse für Einsteiger, der speziell für die drahtlosen Konnektivitätsanforderungen kleiner und mittlerer Unternehmensnetzwerke entwickelt wurde.

Die Aironet 1600-Serie bietet hervorragende Leistung zu einem attraktiven Preis für Kunden und bietet gleichzeitig erweiterte Funktionen wie CleanAir Express* für eine bessere Abdeckung durch Spektrumintelligenz und Clientlink 2.0 für Einstiegsnetzwerke mit einer gemischten Kundenbasis. Zusätzlich zu diesen Funktionen umfasst die Aironet 1600-Serie 802.11n-basierte 3x3 Multiple-Input-Multiple-Output-Technologie (MIMO) mit zwei räumlichen Streams, wodurch sie sich ideal für kleine und mittlere Unternehmen eignet.

Die Aironet 1600-Serie bietet außerdem mindestens den sechsfachen Durchsatz bestehender 802.11a/g-Netzwerke. Als Teil des Cisco® Aironet Wireless-Portfolios bietet der Access Point der Cisco Aironet 1600-Serie niedrige Gesamtbetriebskosten und Investitionsschutz durch nahtlose Integration in das vorhandene Netzwerk. Mit einem Einstiegspfad zur 802.11n-Migration kann die Aironet 1600-Serie dem Netzwerk Kapazität für zukünftiges Wachstum hinzufügen, um Anwendungen und Bandbreite zu erweitern.

Der Access Point der Cisco Aironet 1600-Serie wurde unter Berücksichtigung der sich schnell entwickelnden Mobilitätsanforderungen entwickelt und adressiert den Bring-Your-Own-Device (BYOD)-Trend, indem er erweiterte Funktionen zum richtigen Preis bietet.

Dieser Cisco Aironet 1602 Access Point benötigt einen AP-Controller, unterstützt eine interne Antenne und folgt dem 802.11a/g/n-Protokoll. Sein regulatorischer Bereich ist A, was FCC-Gebiet bedeutet, einschließlich Nord-, Süd- und Mittelamerika, Australien und Neuseeland, verschiedene Teile Asiens und Ozeaniens.

Spezifikationen

- Produktcode: AIR-SAP1602I-C-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: Interne Antenne
- Regulierungsbereich
- C (C-regulatorische Domäne):
 - - 2,412 bis 2,472 GHz; 13 Kanäle
 - - 5,745 bis 5,825 GHz; 5 Kanäle
- 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

Weitere Informationen zu diesem Cisco AIR-SAP1602I-C-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](#)