

# Cisco AIR-CAP1602I-H-K9 Datenblatt



**Cisco AIR-CAP1602I-H-K9 Aironet AP der Serie 1600, 802.11a/g/n Ctrlr-basierter AP, Int Ant, H Reg Domain**

**AIR-CAP1602I-H-K9**

**Cisco AIR-CAP1602I-H-K9 Aironet AP der Serie 1600, 802.11a/g/n Ctrlr-basierter AP, Int Ant, H Reg Domain**

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-CAP1602I-H-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: Integrierte 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

## **H Regulierungsbereich**

- 2,412 bis 2,472 GHz; 13 Kanäle
- 5,180 bis 5,320 GHz; 8 Kanäle

Weitere Informationen zu diesem Cisco AIR-CAP1602I-H-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](https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/aironet-1600-series/data_sheet_c78-715702.html)

[Jetzt kaufen](#)