

Cisco AIR-AP1142N-A-K9 Datablad



Cisco AIR-AP1142N-A-K9 Aironet 1140 Series AP, 802.11a/g/n 2x3:2 MIMO Fristående trådlös åtkomstpunkt AP

AIR-AP1142N-A-K9

Cisco AIR-AP1142N-A-K9 Aironet 1140 Series AP, 802.11a/g/n 2x3:2 MIMO Fristående trådlös åtkomstpunkt AP

Cisco Aironet 1142N Access Point är en företagsklar, 802.11n accesspunkt designad för enkel driftsättning och energieffektivitet. Den högpresterande plattformen, som erbjuder minst sex gånger så stor genomströmning som befintliga 802.11a/g-nätverk, förbereder verksamheten för nästa våg av mobila enheter och applikationer. Bygger på Cisco Aironets arv av RF-excellens, kombinerar 1142N branschens mest spridda 802.11n-teknik med en elegant industriell design som smälter in i alla företagsmiljöer.

Funktioner

- Artikelnummer: AIR-AP1142N-A-K9 (Dual-band Standalone 802.11a/g/n AP)
- Inkluderar INTE strömförsörjning; Kräver antingen Power Injector (AIR-PWRINJ4=), Local Power Supply (AIR-PWR-B=) eller 802.3af Ethernet Switch (kräver 16 W)
- 802.11n-funktioner: 2x3 multiple-input multiple-output (MIMO) med två rumsliga strömmar (2x3:2)
- Montering: Inkluderar enkel att installera, multifunktionsmonteringsfäste; UL 2043 kammare klassad för installationer ovanför tak eller upphängd från fallande tak; Lås för stöldskydd
- Stöd för cyklisk skiftdiversitet (CSD).

Frekvensband och 20 MHz driftkanaler

- A (A Regulatory Domain):
- 2,412 till 2,462 GHz; 11 kanaler
- 5,180 till 5,320 GHz; 8 kanaler

- 5 500 till 5 700 GHz, 8 kanaler (exkluderar 5 600 till 5 640 GHz)
- 5,745 till 5,825 GHz; 5 kanaler

För mer information om denna Cisco AIR-AP1142N-A-K9, besök Ciscos webbplats:

https://www.cisco.com/c/dam/global/ko_kr/assets/pdf/Cisco_Aironet1140_Series_Access_Point.pdf

[Köp nu](#)