

Cisco AIR-CAP3602E-A-K9 Datablad



Cisco AIR-CAP3602E-A-K9 3600 Dual Band 802.11n Ctrlr-baserad AP med CleanAir; 4x4:3SS; Mod; Ext Ant; En Reg Domain

AIR-CAP3602E-A-K9

Cisco AIR-CAP3602E-A-K9 3600 Dual Band 802.11n Ctrlr-baserad AP med CleanAir; 4x4:3SS; Mod; Ext Ant; En Reg Domain

AIR-CAP3602E-A-K9 är designad för att möta de trådlösa anslutningsbehoven i fabriker, stora kontor och andra industriella inomhusmiljöer, och är en åtkomstpunkt för tre rumsliga strömmar i företagsklassen med Dual-band, kontrollerbaserad 802.11a/g/n, externa antenner och A regulatorisk domän. Cisco Aironet 3600-serien levererar branschledande prestanda för säker och pålitlig trådlös anslutning med upp till 450 Mbps eller 1,3 Gbps med IEEE802.11ac-modul över stor täckning för att säkerställa en robust mobilitetsupplevelse.

Kontrollerbaserad Cisco Aironet 3600-åtkomstpunkt, en komponent i Cisco Unified Wireless Network, möjliggör möjligheten att stödja röst, platstjänster, gäståtkomst och avancerad säkerhet och skalar till upp till 18 000 åtkomstpunkter med full Layer 3-mobilitet över centrala eller avlägsna platser. Modulär arkitektur möjliggör flexibla tilläggsalternativ, som inkluderar trådlös säkerhetsmodul, IEEE802.11ac-modul eller Cisco Universal Small Cell 5310-modulen.

Specifikationer

- Märke: Cisco
- Produktkod: AIR-CAP3602E-A-K9
- RAM: 256 MB
- Trådlös typ: 802.11G, 802.11n
- Objektets vikt: 2,5 pund

- Produktmått: 8,7 x 8,7 x 2,1 tum
- Objektets mått L x B x H: 8,7 x 8,7 x 2,13 tum
- Flashminnesstorlek: 32

Frekvensband och 20 MHz driftkanaler

- A (A regulatorisk domän):
- 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-CAP3602E-A-K9, besök Ciscos webbplats:

https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/aironet-3600-series/data_sheet_c78-686782.html

[Köp nu](#)