

Cisco 2106 vezeték nélküli LAN vezérlő

Termékleírás

A Cisco® 2106 vezeték nélküli LAN vezérlő akár hat lightweight hozzáférési pontot is képes támogatni, és rendszerszintű vezeték nélküli LAN funkciókat kínál kis- és közepes méretű vállalati, illetve fiókirodai környezetekben. A WLAN beállítási és kezelési funkciók automatizálásának köszönhetően a hálózati rendszergazdák a vezeték nélküli hálózataik költséghatékony bővítéséhez és kezeléséhez szükséges kontrollt, biztonságot, redundanciát és megbízhatóságot egyaránt magukénak tudhatják, és a hálózat kezelése, illetve bővítése a hagyományos vezetékes hálózatokéhoz hasonlóan egyszerűvé válik.

A Cisco 2106 vezeték nélküli LAN vezérlő a Cisco Aironet® lightweight hozzáférési pontokkal, a Cisco Wireless Control System (WCS) szoftverrel és a Cisco Wireless Location Appliance megoldással együttműködve üzletkritikus vezeték nélküli adat-, beszédcélú és videoalkalmazásokat támogat. Valós idejű kommunikációt tesz lehetővé a lightweight hozzáférési pontok és más vezeték nélküli LAN vezérlők között, így központosított biztonsági házirend-érvényesítést, vezeték nélküli behatolás-megelőző rendszer (IPS) funkciókat, díjnyertes RF kezelést, szolgáltatásminőséget (QoS) és mobilitási alkalmazásokat képes nyújtani.

Jellemzők

- Akár 6 Cisco Aironet lightweight hozzáférési pontot is képes támogatni
- Nagyvállalati szintű biztonság
- 2 Etherneten keresztüli tápellátást (PoE) biztosító port a lightweight hozzáférési pontokhoz

Előnyök

- Üzleti szintű RF biztonság és WLAN biztonsági házirend felügyelet
- Az RF környezet egyértelmű átláthatósága és központosított vezérlése csökkenti a teljes tulajdonlási költséget
- Nagy teljesítmény megbízható lefedettség és optimalizált sáv szélesség mellett
- Mobilitási funkciók a roamingoló felhasználók megszakítatlan hálózati hozzáférése érdekében
- Csökkenő üzemeltetési költségek az egyszerűsödő hálózathasználatnak, műveleteknek és kezelésnek köszönhetően

Termékinformáció

1. táblázat Cisco 2106 vezeték nélküli LAN vezérlő

Célpiac	Kis és közepes méretű vállalatok, és nagyvállalatok fiókirodái
Támogatott lightweight hozzáférési pontok	6
Hálózati interfészek	Négy 10/100Mbps Ethernet interfész; két interfész PoE tápellátással a lightweight hozzáférési pontokhoz
Titkosítás	<ul style="list-style-type: none">• Wired Equivalent Privacy (WEP) és Temporal Key Integrity Protocol—Message Identity Check (TKIP-MIC)• Secure Sockets Layer (SSL) és Transport Layer Security (TLS)• Advanced Encryption Standard (AES)
Biztonság	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.11i• Wi-Fi Protected Access 2 (WPA2)

Kezelői interfészek	<ul style="list-style-type: none"> • Webalapú: HTTP/HTTPS • Parancssori interfész: Telnet, Secure Shell (SSH), soros port • Cisco Wireless Control System
----------------------------	--

Rendelési információ

2. táblázat A Cisco 2106 vezeték nélküli LAN vezérlő rendelési információi

Terméknév	Termékszám	Termékleírás
Cisco 2006 vezeték nélküli LAN vezérlő akár hat Cisco lightweight hozzáférési ponthoz	AIR-WLC2006-K9	A Cisco 2106 vezeték nélküli LAN vezérlő rendszerszinten kínál vezeték nélküli LAN funkciókat, például biztonsági házirendeket, behatolás-megelőzést, RF kezelést, QoS-t és mobilitást. Akár 6 Cisco lightweight hozzáférési pontot támogat, azokkal és a Cisco WCS szoftverrel együttesen üzletkritikus vezeték nélküli alkalmazásokat képes támogatni.

További információ

A Cisco vezeték nélküli LAN vezérlőkről további információért kérjük, lépjen kapcsolatba a Cisco helyi képviselőjével, vagy látogasson el az alábbi weboldalra:

<http://www.cisco.com/en/US/products/ps6366/index.html>.



Cisco Systems Magyarország Kft.

1123 Budapest, Csörsz u. 45.

Telefon: (1) 225 4600

Fax: (1) 225 4611

www.cisco.hu