

Cisco Catalyst 9000

새 Catalyst 9000X 모델이 포함된 Catalyst 9000 제품군은 연결을 혁신하고, 보안을 강화하고, 경험을 재정의하기 위해 구축되어 보다 유연한 운영을 위한 실용적인 설계를 제공합니다. 또한 Catalyst 9000 제품군은 보다 안전한 경험을 보장하고 탁월한 속도와 확장성을 제공합니다.

Catalyst 9000 스위치는 최초의 엔터프라이즈 400G 인터페이스, 최초의 캠퍼스용 Silicon One™ ASIC, 완전한 mGig 및 UPoE+ 포트, 통합 스위칭 및 라우팅, 지속적인 제로 트러스트 보안으로 업계를 이끌고 있습니다.

작든 크든 오늘날의 더욱 몰입적인 경험에 필요한 가장 폭넓은 대역폭, 속도, 규모, 전력을 제공하는 강력한 플랫폼을 통해 하이브리드 업무에 적합한 업무 환경으로 혁신하십시오.

우수한 컴퓨팅 역량과 고급 AI/ML을 통해 어디서든 지속적인 제로 트러스트 보안을 활용하여 내부부터 외부까지 네트워크를 보호하십시오.

미래에 대비한 설계 구축을 통해 통합 스위칭/라우팅 기능, 우수한 앱 호스팅, 더욱 다양한 설정 자동화로 더욱 스마트하고 민첩한 캠퍼스와 브랜치를 만들어 IT 팀이 더 열심히 일하는 것이 아니라 더욱 스마트하게 일할 수 있습니다.

장점

- 낮은 비용으로 밀도 2배 향상. Cisco IOS XE 소프트웨어에 추가된 새로운 기능
- 엔드 투 엔드 통합 보안 솔루션. 암호화된 트래픽에서도 위협 탐지 및 차단
- 간소화된 자동화 및 어슈어런스: 목표 기반 정책이 중앙 집중식으로 한 번 생성되어 네트워크 전체에 적용됨
- 프로그래밍 가능성을 통한 변화 가속화로, 개방형 표준 및 API 지원

엔드 투 엔드 보안

통합 포트폴리오와 업계 최고의 위협 인텔리전스를 제공하는 시스코 제품의 포괄적인 보호 범위와 확장성 및 기능을 활용하면 대량의 복잡한 위협도 효율적으로 방지할 수 있습니다. 보안을 최우선으로 고려하면 자산을 안전하게 유지하면서 혁신을 추진할 수 있습니다. 시스코 솔루션은 모든 업무 과정에서 보안을 우선으로 고려하며, 시스코 제품을 통해서만이 계속해서 발전할 것으로 예상되는 위협을 효율적으로 방어하는 네트워크 보안을 구축할 수 있습니다.

빠른 속도의 필요성

더 많은 대역폭을 필요로 하는 애플리케이션

뉴 노멀이 된 하이브리드 기업에서 직원들은 원격 근무자들과 협업하고 생산성을 유지하기 위해 더 많은 대역폭을 사용하고 있습니다. 예:

- 고화질 영상 회의: 720-1080p에서 각 섹션 평균 ~1-3Mbps
- Cisco Webex Hologram: 20Mbps 업스트림 필요, 헤드셋 다운스트림에 5Mbps 필요
- 초고화질 스트리밍 비디오 시청: 4K 스트리밍에 15-25Mbps 필요

-
- 4k VR 스트리밍: 50Mbps, 100Mbps 권장
 - Box, Dropbox, Sharepoint 등의 동시 문서 협업 사용, 평균 ~5-10Mbps인 Office365 등의 클라우드 기반 애플리케이션 활용

향상된 밀도의 Wi-Fi

새로운 Catalyst 9136을 포함한 Catalyst 9100 시리즈 액세스 포인트는 Aironet Wi-Fi 5(802.11ac) 액세스 포인트보다 2-4배 높아진 1Gbps 이상의 개별 클라이언트 데이터 속도로 20명이 넘는 동시 사용자를 지원할 수 있습니다. 각 액세스 포인트마다 최대 5G mGig(Multi-Gigabit) 구리 업링크를 통해, 사용자는 매우 밀집된 영역에서도 250Mbps 이상의 전용 대역폭을 쉽게 확보할 수 있습니다.

액세스 레이어

확대된 Wi-Fi 대역폭은 새로운 Catalyst 9300X에 장착된 액세스 스위치와 모든 48개 포트에 걸쳐 라인 레이트 10G SFP 파이버와 10G mGig 구리를 제공하는 2세대 라인 카드를 갖춘 모듈형 Catalyst 9400X SUP- 2/2XL Supervisor 등의 Catalyst 9300 및 9400 시리즈 스위치에서 지원됩니다. 따라서 하나의 스위치가 48개의 액세스 포인트, 즉 960명 이상의 사용자를 지원할 수 있으며 속도에 대한 걱정 없이 유연하게 어떤 포트라도 사용할 수 있습니다. Catalyst 9400X Sup-2XL은 슬롯 새시가 10개인 경우에도 슬롯당 최대 480G를 지원하고, Catalyst 9300X는 스택형 8개 스위치 간 1Tbps 대역폭을 지원합니다. 따라서 하나의 시스템에서 최대 10Gbps로 연결되는 총 384개의 유선 또는 무선 디바이스에 액세스할 수 있습니다.

분산 레이어

기존 Catalyst 9500 고성능 스위치 또는 Catalyst 9600 SUP-1 분산형 스위치가 100G/40G 또는 25G의 액세스 업링크 속도로 확대된 액세스 대역폭 및 확장성을 지원하고, 10G 이하의 액세스 업링크를 선호하는 경우에는 Catalyst 9300 또는 9400의 새로운 라인 레이트 10G SFP 모델을 사용할 수도 있습니다. 기존 또는 향후 케이블 요구사항에 상관없이 다양한 옵션이 제공됩니다.

코어 레이어

확대된 대역폭과 확장성이 네트워크 코어에 도달하면 Catalyst 9500 및 9600 시리즈 스위치가 이를 종료합니다. 여기에는 업계 최초로 엔터프라이즈 캠퍼스에 400G 및 200G 인터페이스, 고밀도 100/40G 및 25/10G, 향후 50G를 제공하는 새로운 Catalyst 9500X 고정형 코어 스위치와 새로운 Catalyst 9600X-SUP-2 supervisor 및 2세대 라인 카드가 포함됩니다. 새로운 모델을 통해 Catalyst 9500 및 Catalyst 9600 시리즈 스위치는 라우팅 규모를 최대 2백만 개의 IPv4 항목으로 크게 확장하여 ISP(Internet Service Provider)에 직접 연결이 가능합니다. 대역폭의 규모를 예로 들어 설명하자면, 8만 개의 HD 비디오 스트림을 동시에 실행할 수 있으며 이는 Netflix 카탈로그의 5배 규모입니다. 미국 의회 도서관 전체를 약 2시간 만에 다운로드할 수 있는 규모에 해당합니다.

자동화 및 보증

이제 더 짧은 시간 안에 더 많은 일을 할 수 있습니다. Cisco DNA Center와 Software-Defined Access를 통해 Cisco Catalyst 9000 제품 포트폴리오는 한 패브릭의 일부로 작동하여 더 빠르고 안전한 네트워크 액세스를 제공합니다.

디바이스마다 잘라 붙이고 조정하는 반복 작업이 필요하지 않습니다. 한 번 생성하면 크로스 도메인 정책 시행 및 자동화를 통해 네트워크 전체에 적용됩니다. Catalyst 9000 제품군도 설정을 더욱 간소화하고 변화에 적응하기 위한 다양한 프로그래밍 가능성 옵션을 제공합니다.

또한 데이터를 활용할 수 있습니다. 사용자, 디바이스, 애플리케이션 전반에 걸쳐 전방위적인 상황별 인사이트를 확보할 수 있습니다. 실시간 분석 및 과거 데이터 분석을 통해 네트워크 성능을 보장하면서 문제를 학습하고, 문제에

적용하며, 심지어 미리 탐지할 수도 있습니다. Cisco DNA Advantage 라이선스를 통해 Cisco Catalyst 9300 및 9400 시리즈 스위치에 통합된 ThousandEyes 및 Cisco Spaces를 통해 탁월한 애플리케이션 경험을 제공합니다.

지속가능성 및 하이브리드 업무

시스코 스마트 빌딩 솔루션을 통해 시스코와 고객은 에너지 효율성이 높고 탄소배출량을 절감하는 설계로 건강 중심의 유연한 환경을 구축하여 시설 운영의 탄소중립을 실현할 수 있습니다. 그 기반은 네 번째 유틸리티인 90W PoE and Catalyst 9000 스위칭과 내장 무선 기술로 시작됩니다. Cisco Spaces, Webex 엔드포인트, Meraki 카메라 및 센서, 시스코 제로 트러스트 보안도 포함됩니다.

시스코 스마트 빌딩 솔루션 구성요소를 위한 네트워크:

인프라:

- **Catalyst 9000 스위치** - 빠르고 영구적인 90W UPOE+, 400G 코어/100G 액세스, 멀티기가비트, 보안, 앱 호스팅
(Cisco Spaces IoT Gateway, ThousandEyes Enterprise Agent, 서드파티 Docker 컨테이너)
- **무선** - **Catalyst 9100 W-Fi-6/6E**, 5G(Cisco Catalyst Cellular Gateway 포함), **Catalyst 9800 WLC**

관리:

Cisco DNA Center, Cisco Spaces

네트워크 및 디바이스 보안:

ISE, Stealthwatch, Zero Trust Network Access, Umbrella SIG, IPsec, ETA

기반 기술 구축을 위한 수년간의 노력에 첨단 보안 및 위치 기반 서비스를 결합한 시스코 스마트 빌딩 솔루션은 빌딩 제어를 위한 블루프린트를 제공하여 신뢰할 수 있는 업무 환경을 지원함으로써 기업이 오늘날 성장하고 미래의 끊임없이 진화하는 업무 환경에 대비할 수 있도록 합니다.

Catalyst 9000 제품군으로 업그레이드해야 하는 3가지 주요 이유

하이브리드 업무 공간으로 전환

강력한 플랫폼을 구축하여 오늘날의 하이브리드 업무에 필요한 대역폭, 속도, 규모, 성능을 확보할 수 있습니다.

내부에서 외부까지 네트워크 보호

향상된 컴퓨팅 역량과 고급 AI/ML을 통해 어디서든 지속적인 제로 트러스트 보안을 활용합니다.

더 열심히가 아니라 더 스마트하게 일하기 위한 미래형 설계

통합 스위칭/라우팅 기능, 우수한 앱 호스팅, 더욱 다양한 설정 자동화로 더욱 스마트하고 민첩한 캠퍼스와 브랜치를 만들 수 있습니다.

Cisco Catalyst 9000 포트폴리오

| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| <p>Cisco Catalyst 9100</p> | <p>Cisco Catalyst 9200 시리즈</p> | <p>Cisco Catalyst 9300 시리즈</p> |
| <p>Cisco Catalyst 9100 액세스 포인트는 적응력이 우수하고, 빠르고, 지능적이고, 안전합니다. Wi-Fi 6/6E(802.11ax) 표준을 준수할 뿐 아니라 능가합니다.</p> <p>이러한 액세스 포인트는 네트워크와 생성될 데이터에 연결된 추가 디바이스를 지원하는 데 필요한 유연성과 확장성을 개선합니다.</p> <p>Catalyst 9100 AP의 이점:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 802.11 ac의 3-4배의 성능 • 까다로운 환경에서도 상시 연결, 상시 가동되는 안정적인 성능 • 최대 50% 낮은 레이턴시로 음성 및 비디오 사용 애플리케이션의 성능 향상 • 더 높은 밀도와 더 우수한 처리량으로 더 많은 디바이스 연결(특히 사물 인터넷(IoT) 디바이스) • Catalyst 9166, 9164, 9162 액세스 포인트를 위한 Meraki 클라우드 관리 옵션 | <p>Cisco Catalyst 9200 시리즈 스위치는 브랜치/중견기업 시장의 간단한 고정형 엔터프라이즈 액세스 구축을 위해 설계되었습니다.</p> <p>해당 제품군의 계보를 잇는 Catalyst 9200 시리즈는 보안 침해 없이 간소화가 가능하여 안전하고 상시 가동되며 새로운 수준의 IT 간소화를 실현합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 160Gbps 스택링 대역폭 제공 • 유연한 업링크: 1Gbps, 10Gbps, 25Gbps. 고정형(C9200L), 모듈형(C9200) 옵션. • 다운링크: 1Gbps, Cisco 멀티기가비트 구리, 영구 PoE+ • 콜드 패칭, MACsec-128 암호화, 플래티넘 등급의 FRU 이중화 전력 공급 장치 및 팬 옵션 지원 • 팬리스 컴팩 모델(C9200CX) • AC 및 HVDC 전력 공급 장치 옵션(C9200CX) | <p>Cisco Catalyst 9300 시리즈 스위치는 시스코의 선도적인 고정형 엔터프라이즈 액세스 스위칭 플랫폼입니다.</p> <p>규모 확장과 높은 수준의 보안, 복원력, 프로그램 가능성이 요구되는 비즈니스의 핵심 브랜치 및 캠퍼스 환경에 이상적인 액세스 스위치입니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1Tbps 스택링 대역폭 용량을 통해 최대 8개 새시 제공 • 유연한 업링크: Cisco 멀티기가비트, 100Gbps, 40Gbps, 25Gbps, 10Gbps, 1Gbps. 고정형(C9300L/C9300LM) 및 모듈형(C9300X and C9300) 옵션. • 유연한 다운링크: Cisco 10G 멀티기가비트, 5Gbps, 2.5Gbps, 1Gbps 구리 또는 25Gbps, 10Gbps, 1Gbps 파이버. 영구적인 Cisco 90W UPOE+, Cisco UPOE, PoE+ 옵션. • ETA, AVB, IPsec, Cisco Umbrella 클라우드 보안, MACsec-256 암호화, 내장 무선 컨트롤러 및 유선 센서, ThousandEyes Enterprise Agent, Cisco Spaces, MACsec, Docker 컨테이너를 포함한 애플리케이션 호스팅, 핫 패칭, NSF/SSO, 이중화 전원 및 팬 지원 |

| | | | |
|--|--|--|---|
|  |  |  |  |
| Cisco Catalyst 9400 시리즈 | Cisco Catalyst 9500 시리즈 | Cisco Catalyst 9600 시리즈 | Cisco Catalyst 9800 시리즈 |
| <p>Cisco Catalyst 9400 시리즈 스위치는 시스코의 대표적인 모듈형 엔터프라이즈 액세스/어그리게이션 스위칭 플랫폼입니다. 비즈니스 크리티컬 엔터프라이즈 캠퍼스 액세스 및 분산형에 적합합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 슬롯당 최대 480Gbps, 새시당 최대 9Tbps 제공 • 유연한 업링크: 100, 40, 25, 10, 1Gbps • 유연한 다운링크: 10G 멀티기가비트, 5Gbps, 1Gbps 구리, 1Gbps(SFP), 10Gbps(SFP+), Cisco 90W UPOE+, Cisco UPOE 및 PoE+ • ETA, AVB, MACsec-256 암호화, EoMPLS를 통한 MACsec 암호화, TrustSec, ThousandEyes Enterprise Agent, Cisco Spaces, Docker 컨테이너를 포함한 애플리케이션 호스팅, 코어/어그리게이션 배치를 위한 StackWise® Virtual, ISSU, NSF/SSO, 핫 패칭, 업링크 탄력성 지원 | <p>Cisco Catalyst 9500 시리즈 스위치는 시스코의 대표적인 고정형 코어/어그리게이션 엔터프라이즈 스위칭 플랫폼으로, Silicon One ASIC가 추가되었습니다.</p> <p>업계 최고를 자랑하는 1RU 폼 팩터에 400G, 200G*, 100G, 50G, 40G, 25G, 10G, 1G 밀도.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1RU당 최대 12Tbps 제공 • 세부적인 포트 밀도의 400 Gbps(QSFP-DD), 200Gbps(QSFP56)*, 100Gbps(QSFP28), 40Gbps(QSFP+), 50Gbps(SFP56), 25Gbps(SFP28), 10Gbps(SFP+), 1Gbps(SFP) 스위치 • 코어/어그리게이션 배치를 위한 StackWise® Virtual, ISSU, NSF/SSO, 핫 패칭, FRU 중복 플래티넘 등급 전력 공급 장치 및 팬. • MACsec-256 암호화, EoMPLS를 통한 MACsec 암호화, TrustSec, AVB, 첨단 라우팅 및 인프라 서비스 지원 | <p>Cisco Catalyst 9600 시리즈 스위치는 시스코의 대표적인 모듈형 코어/어그리게이션 엔터프라이즈 스위칭 플랫폼으로, Silicon One ASIC가 추가되었습니다.</p> <p>비즈니스 크리티컬 엔터프라이즈 캠퍼스 코어를 위한 400G, 200G, 100G, 50G, 40G, 25G, 10G 밀도</p> <ul style="list-style-type: none"> • 슬롯당 최대 6.4Tbps, 새시당 최대 25.6Tbps 제공 • 세부적인 포트 밀도의 400Gbps(QSFP-DD), 200Gbps(QSFP56), 100Gbps(QSFP28), 40Gbps(QSFP), 50Gbps(SFP56), 25Gbps(SFP28), 10Gbps(SFP+), 1Gbps(SFP), 멀티기가비트 스위치 • 코어/어그리게이션 배치를 위한 StackWise® Virtual, ISSU, NSF/SSO, 핫 패칭, FRU N+N/N+1 중복 Supervisor, 플래티넘 등급 전력 공급 장치 및 팬 • MACsec-256 암호화, EoMPLS를 통한 MACsec 암호화, TrustSec, 첨단 라우팅 및 인프라 서비스 지원 | <p>Cisco Catalyst 9800 시리즈 무선 컨트롤러에는 모든 위협을 탐지하고 침해당한 모든 인프라를 다시 방어하는 보안 부팅, 실행 시간 방어, 이미지 서명, 무결성 검증 및 하드웨어 인증 등의 기본 보안 기능이 제공됩니다.</p> <p>Catalyst 9100 액세스 포인트 또는 Catalyst 9000 제품군 스위치에 어플라이언스 기반 컨트롤러, 퍼블릭 및 프라이빗 클라우드 기반 컨트롤러, 내장 컨트롤러의 세 가지 구축 옵션이 있습니다.</p> |

* 하드웨어 지원

비즈니스 회복탄력성을 보장하는 보안 네트워크 솔루션

네트워크는 지속적으로 진화하는 디지털 경제의 핵심입니다. 디지털화는 비즈니스, 파트너, 직원, 소비자가 상호작용하는 방식을 전례 없는 속도로 바꾸어 가고 있습니다. 웹 기반 애플리케이션을 사용하여 클릭 한 번으로 제품과 서비스를 사용자 지정하고, 주문하고 배송할 수 있습니다.

비즈니스 데이터는 실시간으로 수집, 분석, 교환할 수 있습니다. 기업과 소비자 간의 지리적인 경계가 흐려지고 있습니다. 그리고 네트워크는 디지털 경제를 주도하는 애플리케이션 간 커뮤니케이션의 중심에 있습니다.

인텐트 기반 Cisco Digital Network Architecture의 기본적인 구성요소인 Catalyst 9000 제품군은 보안, 모빌리티, 클라우드, 사물 인터넷(IoT)에 중점을 두어 설계되었습니다.

보안

Talos, 암호화된 트래픽 애널리틱스, 신뢰할 수 있는 솔루션, Umbrella, 제로 트러스트 네트워크 액세스, CloudSec, IPSec, MACsec 암호화 및 세그멘테이션을 기반으로 하는 업계 최고의 시스코 보안 포트폴리오에 액세스할 수 있는 이 제품군은 하드웨어와 소프트웨어, 그리고 스위치와 네트워크를 따라 흐르는 모든 데이터의 무결성을 보호하는 고급 보안 기능을 제공합니다.

연결

Catalyst 9000 제품군은 비즈니스의 원활한 운영을 유지하기 위한 엔터프라이즈급 탄력성을 제공합니다. FRU 전력 공급 장치 및 팬, 모듈형 업링크, 모듈형 패칭, 영구적 PoE, 업계 최고의 MTBF 등의 옵션을 제공합니다.

Catalyst 9800 무선 컨트롤러는 중복 또는 추가적인 무선 제어 리던던시를 위한 클라우드 기반 옵션으로 구축할 수 있습니다.

자동화

포괄적이고 유연한 NetFlow의 애플리케이션 가시성에 Cisco IOS XE 및 스위치의 텔레메트리와 개방형 API, ASIC 프로그래밍 가능성을 결합한 Catalyst 9000 포트폴리오는 미래 혁신에 대한 투자 보호를 통해 최고의 네트워크 프로비저닝 및 관리 경험을 제공합니다.

업그레이드 경로

Cisco Catalyst 9000 포트폴리오는 Cisco Silicon One™ 및 UADP(Unified Access™ Data Plane) ASIC(Application - Specific Circuit)의 기능을 활용합니다. 최신 세대 Silicone One and UADP ASIC를 통해, Catalyst 9000 제품군은 비슷한 가격에 2배 이상 향상된 성능을 제공함과 동시에 다양한 특성 및 기능이 추가되었습니다.

양방향 및 짧은 도달 범위 트랜시버, 단일 파장 100G 플러그형 옵틱스, 일관된 플러그형 옵틱스에 Cisco Optics 혁신 기술을 사용하여 파이버 인프라에 대한 투자 보호를 하면서 더 높은 데이터 속도로 마이그레이션하십시오. 또한 Catalyst 9000 제품군은 보다 유연한 라이선싱 옵션의 최전선에 있습니다. Cisco DNA Advantage 및 Essentials 서브스크립션 기반 소프트웨어 라이선싱을 통해 필요한 기능을 구매할 수 있습니다.

| 이전 또는 EoS/EoL Cisco Catalyst 스위치, 액세스 포인트, WLC | Cisco Catalyst 9000 제품군 |
|--|--|
| Catalyst 2960-X/XR | Catalyst 9200 시리즈(단순 브랜치 고정형, 스택형, 액세스) |
| Catalyst 3560-CX, 2960-CX | Catalyst 9200CX(컴팩트, 팬리스) |
| Catalyst 3850, 3650, 3750-X, 3560-X | Catalyst 9300 시리즈(리드 고정형, 스택형, 액세스/분산형) |
| Catalyst 3650 미니 | Catalyst 9300LM |
| Catalyst 4500-E, 6500 | Catalyst 9400 시리즈(리드 모듈형 액세스/분산형) |
| Catalyst 4500X, 6840X, 6880X | Catalyst 9500 시리즈(리드 고정형 코어) |
| Cisco Catalyst 6500/6800 모듈형 | Catalyst 9600 시리즈(리드 모듈형 코어) |
| Cisco 3504 Wireless Controller | Catalyst 9800-L Wireless Controller |
| Cisco 5520 Wireless Controller | Catalyst 9800-40 Wireless Controller |
| Cisco 8540 Wireless Controller | Catalyst 9800-80 Wireless Controller |
| Cisco Virtual Wireless Controller | Catalyst 9800-CL Virtual Wireless Controller |
| Mobility Express | 9100 AP용 Catalyst 9800 Embedded Wireless |
| Cisco Aironet 1800 시리즈 액세스 포인트 | Catalyst 9105 및 9115 액세스 포인트 |
| Cisco Aironet 2800 시리즈 액세스 포인트 | Catalyst 9120 액세스 포인트 |
| Cisco Aironet 3800 시리즈 액세스 포인트 | Catalyst 9130 및 9136 액세스 포인트 |

[제품군 살펴보기](#)

변화 주도

- [Cisco Catalyst 9000 제품군](#)
- [Cisco Catalyst 9000 Wireless](#)
- [Cisco 네트워킹](#)
- [Cisco SD-Access](#)
- [Cisco DNA 소프트웨어 서브스크립션](#)

시스코 서비스

구현, 최적화, 기술, 관리형, 교육 서비스를 포함한 전체 라이프사이클 서비스를 통해 Cisco Catalyst 9000 제품군을 성공적으로 구축, 관리, 지원하십시오. 네트워크에 새로운 하드웨어, 소프트웨어, 프로토콜 도입 시 시스코 전문가 팀이 구축을 가속화하고 비용을 절감하며 리스크를 최소화할 수 있도록 도와드립니다. [자세히 알아보기](#).

구매 방법

구매 옵션을 확인하고 시스코 영업 담당자와 상담하려면 https://www.cisco.com/c/ko_kr/buy.html 로 문의하십시오.

미주 지역 본부
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

아시아 태평양 지역 본부
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
싱가포르

유럽 지역 본부
Cisco Systems International BV Amsterdam,
네덜란드

Cisco는 전 세계에 200여 개 이상의 지사가 있습니다. 주소, 전화 번호 및 팩스 번호는 Cisco 웹사이트 www.cisco.com/go/offices에서 확인하십시오.

Cisco 및 Cisco 로고는 미국 및 기타 국가에서 Cisco Systems, Inc. 및/또는 계열사의 상표 또는 등록 상표입니다. Cisco 상표 목록을 확인하려면 www.cisco.com/go/trademarks로 이동하십시오. 언급된 타사 상표는 해당 소유주의 재산입니다. "파트너"라는 용어는 Cisco와 기타 회사 간의 파트너 관계를 의미하지는 않습니다. (1110R)