

RV34x Series Router 자주 묻는 질문(FAQ)

목표

이 문서에서는 Cisco RV34x Series Dual WAN Gigabit VPN Router에 대해 자주 묻는 질문에 대한 답변을 제공합니다.

Cisco RV34x Series Dual Wide Area Network (WAN) Gigabit Virtual Private Network (VPN) Security Router는 웹 보안 및 Cisco Anyconnect VPN을 갖춘 차세대 고성능 라우터입니다. 이러한 라우터는 4개에서 16개의 LAN(Local Area Network) 포트와 PoE(Power over Ethernet)가 있는 모델로 제공되므로 보안 요구가 증가하는 소규모 네트워크에 이상적입니다. Cisco RV34x Series Dual WAN Gigabit VPN 라우터는 장치 및 엔드포인트에 할당된 강력한 동적 웹 필터와 함께 제공되므로 생산성이 향상되고 네트워크 및 컴퓨터 보안이 강화됩니다.

[RV34X Series용 데이터 시트를 보려면 여기를 클릭하십시오.](#)

적용 가능한 디바이스

- RV34x Series

목차

1. [Cisco RV34x Series와 RV32x Series 라우터의 차이점은 무엇입니까?](#)
2. [RV34 x series에는 어떤 모델이 있습니까?](#)
3. [AVC\(Application Visibility and Control\)란 무엇입니까?](#)
4. [클라이언트 가시성이란?](#)
5. [선택적 라이선스 부품 번호는 무엇입니까?](#)
6. [지원되는 VPN 터널은 몇 개입니까?](#)
7. [내 모바일 장치에 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client 소프트웨어를 설치하려면 어떻게 해야 합니까?](#)
8. [RV34x 라우터에 AnyConnect 라이선스가 필요합니까?](#)
9. [RV345P에는 몇 개의 PoE\(Power over Ethernet\) 포트가 있으며 총 전력 예산은 얼마입니까?](#)

자주 묻는 질문(FAQ)

1. Cisco RV34x Series와 RV32x Series 라우터의 차이점은 무엇입니까?

RV34x Series와 RV32x Series 라우터의 차이점은 다음과 같습니다.

- 더 우수한 성능
- Windows 8, Windows 10 및 Mac OS X에 대한 IPSec(Internet Protocol Security) 지원
- 애플리케이션 가시성 및 제어
- 클라이언트 가시성
- Cisco AnyConnect SSL(Secure Sockets Layer) VPN 클라이언트 지원
- 무선, PoE 및 더 많은 LAN 포트가 있는 모델
- 자동 소프트웨어 업데이트

2. RV34X Series에는 어떤 모델이 제공됩니까?

다음 모델을 사용할 수 있습니다.

- RV340 — LAN 포트 4개가 포함된 이중 WAN
- RV340W — 4개의 LAN 포트 및 통합된 802.11ac 무선 액세스 포인트가 있는 이중 WAN
- RV345 — LAN 포트 16개가 포함된 이중 WAN
- RV345P - LAN 포트 16개, PSE(PoE) 포트 8개가 포함된 이중 WAN

3. AVC(Application Visibility and Control)란?

Cisco AVC(Application Visibility and Control)는 애플리케이션 성능을 모니터링하고 네트워크에서 발생하는 문제를 해결합니다. RV34x Series 라우터는 AVC를 갖추고 있으며 Skype, Office 365, WhatsApp과 같은 애플리케이션을 통해 LAN에서 WAN으로, WAN에서 LAN으로 전달되는 트래픽을 식별할 수 있습니다. 약 500개의 애플리케이션을 식별할 수 있습니다. 로컬 IP 그룹 또는 클라이언트 ID로 애플리케이션을 차단할 수 있습니다. 자세한 내용을 보려면 [여기를](#) 클릭하십시오.

또한 대부분의 애플리케이션에 고유한 WAN 정책(우선순위 및 셰이핑)을 정의할 수 있습니다. 라우터는 서비스에 대한 90일 평가판과 함께 제공됩니다. 평가판이 만료된 후 서비스를 유지하려면 LS-RV34X-SEC-1YR=라이센스를 구매해야 합니다.

4. 클라이언트 가시성이란 무엇입니까?

RV34x Series는 OS 유형(Windows, Mac OS X, iOS, Android 등)별로 LAN 클라이언트를 분류할 수 있습니다. 라우터는 서비스에 대한 90일 평가판과 함께 제공됩니다. 평가판이 만료된 후 서비스를 유지하려면 LS-RV34x-SEC-1YR=라이센스를 구매해야 합니다.

5. 선택적 라이선스 부품 번호는 무엇입니까?

RV34x Series Router에는 2개의 선택적 라이선스가 있습니다.

- LS-RV34X-SEC-1YR= 1년간의 웹 필터링, 애플리케이션 가시성 및 클라이언트 가시성을 제공합니다.
- LS-RV-ACS-25-1YR= 1년 동안 25개의 동시 AnyConnect 연결을 제공합니다.

6. 지원되는 VPN 터널 수

RV34x Series 라우터는 여러 VPN 방법을 지원합니다. 이러한 방법 및 지원되는 연결 수에 대한 요약은 다음과 같습니다.

- IPSec — 최대 50개의 동시 연결
- PPTP(Point to Point Tunneling Protocol) - 최대 25개의 동시 연결
- Cisco AnyConnect SSL - 2개의 동시 연결이 무료로 포함됩니다. 선택 사항인 LS-RV-ACS-25-1YR= 라이선스를 사용하면 터널 수를 25개까지, 두 번째 LS-RV-ACS=25-1YR= 라이선스를 사용하면 터널 수를 50개까지 늘릴 수 있습니다. RV34x Series의 Cisco AnyConnect SSL은 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client와 연동됩니다. Cisco AnyConnect Secure Mobility Client는 디바이스에 포함되지 않으며 별도로 사용할 수 있습니다.

7. 내 모바일 장치에 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client 소프트웨어를 설치하려면 어떻게 해야 합니까?

스마트폰에서 AnyConnect VPN을 사용하려면 앱 스토어에서 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client를 다운로드해야 합니다. Cisco에서는 랩톱, 데스크톱 컴퓨터, 스마트폰 또는 전화기에서 클라이언트 소프트웨어를 설치하고 사용하려면 Cisco Secure AnyConnect Mobility Client 사용자 라이선스를 받아야 합니다. 권장 라이선스는 L-AC-PLS-LIC=Qty=25 Duration=12입니다. 그러면 25개의 사용자 라이선스가 제공되며 사용자는 선택한 디바이스에 클라이언트를 설치할 수 있습니다.

모바일 디바이스에서 AnyConnect를 시험해 보려면

- [AnyConnect용 Google Play 스토어 URL을 방문하려면 여기를 클릭하십시오.](#)
- [AnyConnect용 Apple iOS 저장소 URL을 방문하려면 여기를 클릭하십시오.](#)

AnyConnect 라이선싱 업데이트에 대한 추가 정보 및 커뮤니티 토론을 보려면 [여기를 클릭하십시오](#)

8. RV34x 라우터에 AnyConnect 라이선스가 필요합니까?

라이선싱 구조 - 펌웨어 버전 1.0.3.15 이상

앞으로 AnyConnect는 클라이언트 라이선스에 대해서만 요금이 부과됩니다.

라이선싱 구조 - 펌웨어 버전 1.0.2.16 이하

펌웨어를 아직 업데이트하지 않은 경우 지금 업데이트하십시오. [RV34X 시리즈의 다운로드 페이지를 방문하려면 여기를 클릭하십시오](#). 작동하는 AnyConnect 환경의 경우, 두 개의 개별 라이선스가 필요합니다. 첫 번째는 AnyConnect 서버 라이선스로, AnyConnect의 서버 구성 요소를 라이선스합니다. 이러한 라이선스는 AnyConnect 클라이언트에서 디바이스에 대한 연결을 허용합니다. 필요한 두 번째 라이선스는 AnyConnect 클라이언트 라이선스로, AnyConnect 데스크톱 클라이언트와 사용 가능한 AnyConnect 모바일 클라이언트의 사용을 허용합니다.

RV340 Series 라우터에는 기본적으로 2개의 AnyConnect 서버 라이선스가 제공되므로 AnyConnect 클라이언트 라이선스를 보유한 고객은 이미 모든 RV340 Series 라우터와 동시에 2개의 VPN 터널을 설정할 수 있습니다.

AnyConnect 클라이언트 라이선스가 없는 경우 라이선스를 구매해야 합니다. [여기](#)에 있는 Cisco AnyConnect 주문 가이드를 참조하십시오. 데모 AnyConnect 클라이언트 라이선스는 이 문서를 작성하는 시점에 Small Business 라우터에 사용할 수 없습니다.

RV340 Series 라우터의 AnyConnect 라이선싱에 대한 자세한 내용은 다음 기사를 참조하십시오. [RV340 Series 라우터에 대한 AnyConnect 라이선싱](#).

9. RV345P에 있는 PoE(Power over Ethernet) 포트의 수와 총 전력 예산은 얼마입니까?

RV345P에는 802.3af 및 802.3at PoE 기능을 지원하는 8개의 포트가 있습니다. 각 포트는 최대 30W를 지원할 수 있으며 총 전력 예산은 120W입니다.

RV34x Series 라우터와 관련된 모든 기사, 지원 및 다운로드에 액세스하려면 다음 링크를 클릭합니다. [제품 페이지](#)

이 문서와 관련이 있는 비디오 시청...

[시스코의 다른 Tech Talk을 보려면 여기를 클릭](#)

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.