

웹 기반 유틸리티를 통해 RV34x Series 라우터의 공장 기본 설정 재부팅 또는 복원

목표

라우터 재부팅은 디바이스 컨피그레이션에 필요한 경우 또는 컨피그레이션의 변경 사항이 올바르게 저장되었는지 확인하는 데 유용합니다. 그러나 재부팅하면 저장되지 않은 컨피그레이션이 삭제됩니다. 유지할 컨피그레이션을 저장하고 백업해야 합니다.

펌웨어를 백업하는 것은 어떤 이유로든 최신 버전으로 업데이트한 후 비활성 또는 이전 펌웨어를 복원하거나 그 반대의 경우에 유용합니다.

이 문서에서는 RV34x VPN Router Series에서 공장 기본 설정을 재부팅하거나 복원하는 방법에 대해 설명합니다.

적용 가능한 디바이스

- RV34x 시리즈

소프트웨어 버전

- 1.0.01.16

Rv34x Series 라우터의 공장 기본 설정 재부팅 또는 복원

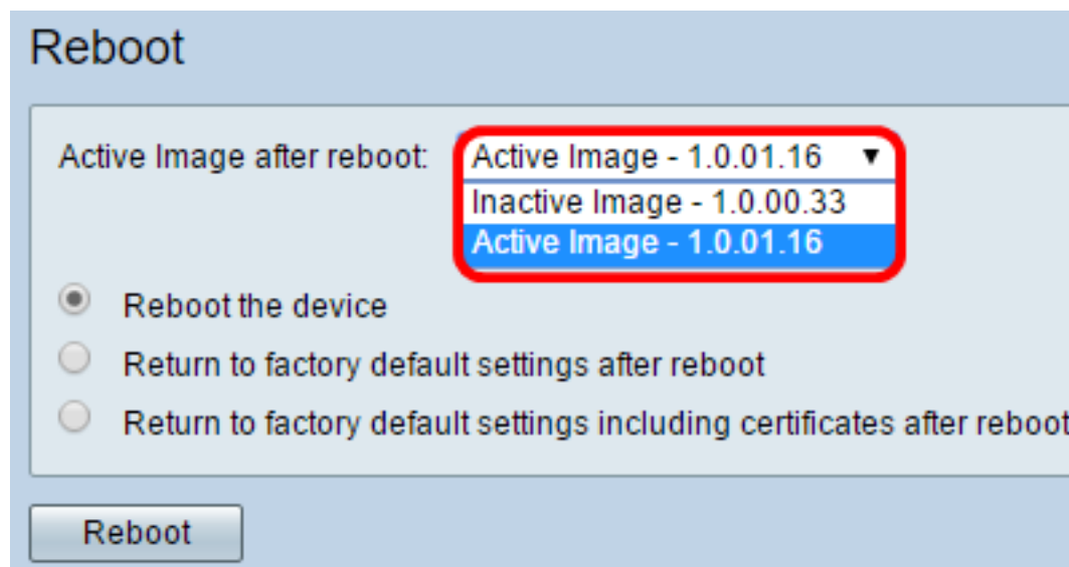
1단계. 라우터의 웹 기반 유틸리티에 로그인하고 Administration(관리) > Reboot(재부팅)를 선택합니다.



2단계. (선택 사항) 재부팅 후 Active Image(활성 이미지)에서 재부팅 후 로드할 펌웨어 버전을 선택합니다. 펌웨어를 스와핑하면 관리자가 최신 펌웨어가 올바르게 마운트될 경우 이전 버전에서 라우터를 실행할 수 있습니다. 옵션은 다음과 같습니다.

- 활성 이미지 — 라우터가 실행 중인 현재 펌웨어 버전입니다.
- 비활성 이미지 — 이전에 설치된 펌웨어 버전입니다.

참고:이 예에서는 Active Image - 1.0.01.16이 선택됩니다.



Reboot

Active Image after reboot: **Active Image - 1.0.01.16** ▼
Inactive Image - 1.0.00.33
Active Image - 1.0.01.16

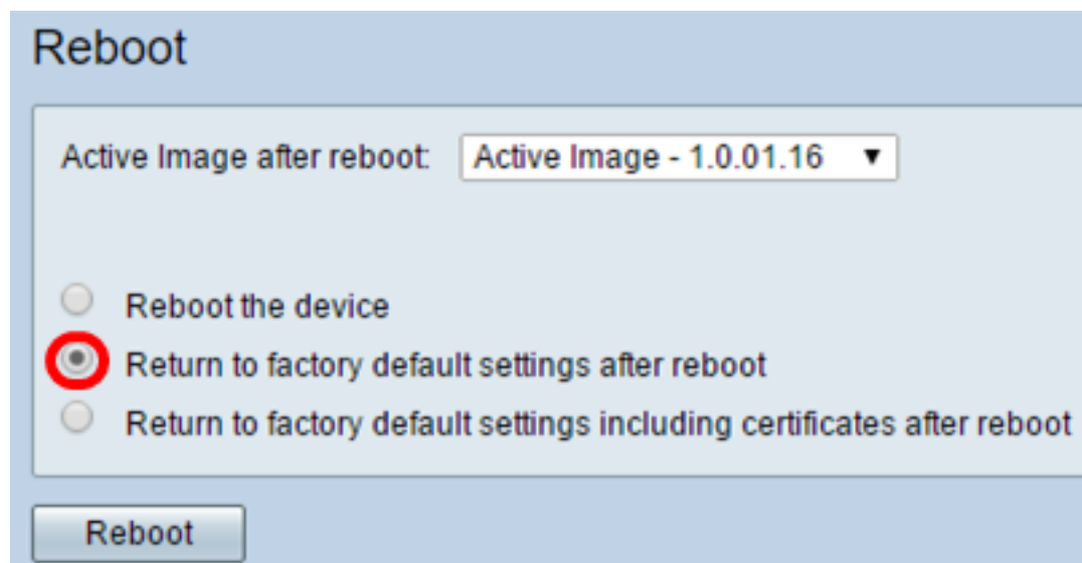
Reboot the device
 Return to factory default settings after reboot
 Return to factory default settings including certificates after reboot

Reboot

3단계. 드롭다운 목록 아래에는 재부팅 후 라우터에 대한 작업이 있습니다.라디오 버튼을 클릭하여 라우터에 대한 작업을 선택합니다.옵션은 다음과 같습니다.

- 디바이스 재부팅 — 간단한 재부팅, 저장되지 않은 컨피그레이션이 지워집니다.
- 재부팅 후 공장 기본 설정으로 돌아가기 — 재부팅 후 라우터가 기본 공장 설정으로 복원됩니다.
- 재부팅 후 인증서를 포함한 공장 기본 설정으로 돌아가기 — 재부팅 후 라우터가 기본 공장 설정으로 복원됩니다.SSLCert(Secure Sockets Layer Certificate)와 같은 기존 인증서도 지워집니다.

참고:이 예에서는 재부팅 후 공장 기본 설정으로 돌아가기를 선택합니다.



Reboot

Active Image after reboot: Active Image - 1.0.01.16 ▼

Reboot the device
 Return to factory default settings after reboot
 Return to factory default settings including certificates after reboot

Reboot

4단계. Reboot(재부팅)를 클릭하여 라우터를 재시작합니다.

Reboot

Active Image after reboot:

Reboot the device

Return to factory default settings after reboot

Return to factory default settings including certificates after reboot

참고: 펌웨어 교체 또는 재부팅은 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다. 펌웨어를 업로드하는 동안 페이지를 새로 고치거나 다른 페이지로 이동하지 마십시오. 그렇지 않으면 펌웨어 교체가 중단됩니다. 프로세스가 완료되면 라우터가 다시 시작되고 정상 작업이 다시 시작됩니다. 업그레이드가 완료된 후 페이지를 수동으로 새로 고쳐야 하는 경우도 있습니다. 6분 후에도 로그인 페이지가 나타나지 않으면 웹 브라우저를 새로 고칩니다.

Rebooting

Rebooting now...

Browser is trying to redirect to login page URL
<https://192.168.1.1/>

If above URL is incorrect, input new URL on browser Location bar

5단계. 웹 기반 유틸리티에 다시 로그인한 다음 System Information(시스템 정보)에서 **Admin(관리) > File Management(파일 관리)**를 선택하여 라우터의 현재 펌웨어 버전을 확인합니다.

System Information

Device Model:	RV345
PID VID:	RV345-K9 V01
Current Firmware Version:	1.0.01.16
Latest Updated:	2017-03-13,07:10:49
Latest Version Available on Cisco.com:	1.0.01.16
Latest Checked:	2017-03-13,07:25:04

이제 웹 기반 유틸리티에서 RV34x Series 라우터를 성공적으로 재부팅해야 합니다.