

# RV320 및 RV325 VPN 라우터의 공장 기본 설정으로 재설정

## 목표

경우에 따라 라우터 컨피그레이션을 원래 기본 공장 설정으로 복원하는 것이 좋습니다. 이는 라우터에 있는 바람직하지 않은 컨피그레이션을 제거하려는 경우 유용합니다. 라우터를 구성하고 구성이 매우 복잡해지거나 한 네트워크에서 다른 네트워크로 라우터를 이동하려는 경우, 라우터를 공장 기본값으로 재설정하고 새 라우터로 구성할 수 있습니다. 이 문서에서는 두 가지 방법을 통해 RV32x VPN 라우터 시리즈를 공장 기본 설정으로 복원하는 방법에 대해 설명합니다. 첫 번째 방법은 사용자 인터페이스를 통해, 두 번째 방법은 물리적 재설정 버튼입니다.

**주의:** 재설정 후 디바이스에 저장된 모든 컨피그레이션이 손실됩니다.

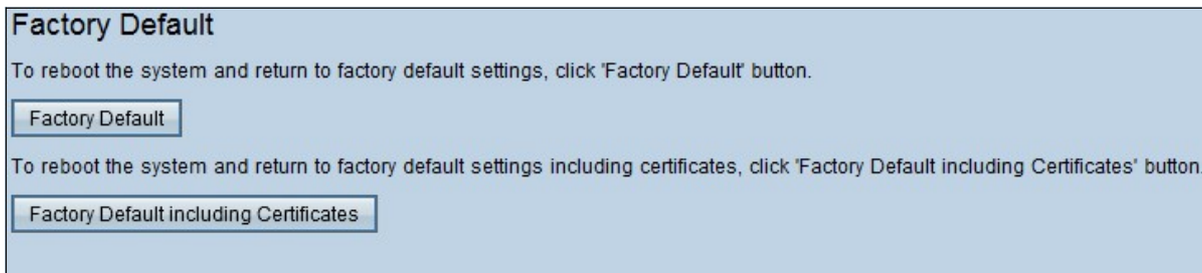
## 적용 가능한 디바이스 | 펌웨어 버전

- RV320 ([최신 다운로드](#))
- RV325 ([최신 다운로드](#))

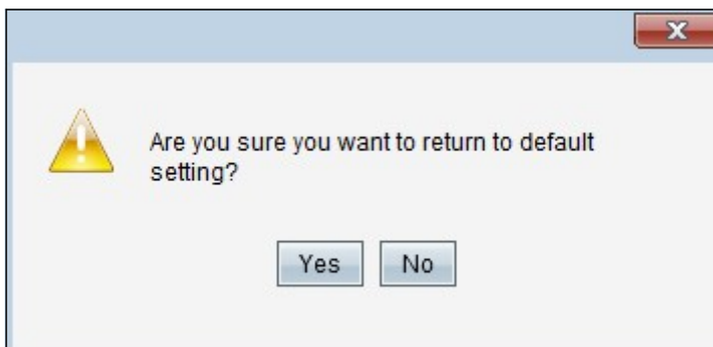
## 라우터를 공장 기본값으로 재설정

### 방법 1 - 공장 기본값

1단계. 웹 구성 유틸리티에 로그인하고 시스템 관리 > 공장 기본값을 선택합니다. [공장 기본] 페이지가 열립니다.



2단계. 라우터를 공장 기본 설정으로 복원하려면 Factory Default를 클릭합니다. 확인 메시지가 나타납니다.



3단계. 예를 클릭하여 기본 설정을 복원합니다.

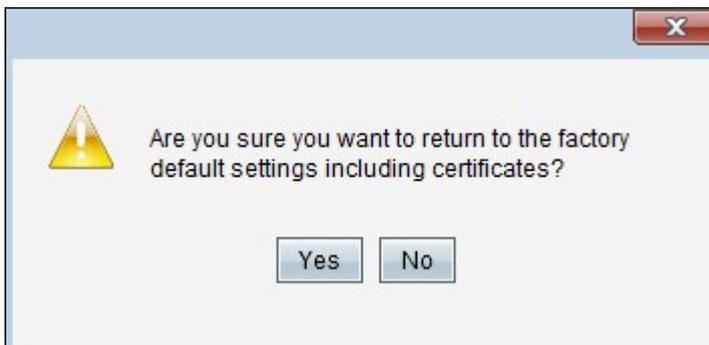
### 인증서를 포함한 공장 기본값

인증서를 포함하여 공장 재설정을 수행하면 사용자가 생성한 모든 인증서 또는 타사 공급업체가 제공한 인증서도 손실됩니다.

1단계. 웹 구성 유틸리티에 로그인하고 **시스템 관리 > 공장 기본값**을 선택합니다.[공장 기본] 페이지가 열립니다.



1단계. **Factory Default include Certificates(인증서를 포함한 공장 기본값)**를 클릭하여 생성한 모든 인증서를 포함하여 라우터를 공장 기본값으로 복원합니다.확인 메시지가 나타납니다.



2단계. **예**를 클릭하여 인증서를 포함한 기본 공장 설정을 복원합니다.

## 방법 2 - 물리적 버튼

1단계. 페이퍼클립을 찾아 구부려 단추 캐비티에 삽입할 수 있습니다.

2단계. 클립 클립을 단추 캐비티에 삽입하고 3~10초 정도 기다립니다.모든 표시등 표시등이 한 번 깜박이며 재설정 프로세스를 시작합니다.



이 문서와 관련된 비디오 보기...

[여기를 클릭하여 Cisco의 다른 기술 대화를 확인하십시오.](#)