

Catalyst 1200 또는 1300 스위치 재부팅 또는 공장 초기화

목표

이 문서의 목적은 Catalyst 1200 또는 1300 스위치에서 재부팅 또는 공장 재설정을 수행하는 방법을 설명하는 것입니다.

적용 가능한 디바이스 | 소프트웨어 버전

- Catalyst 1200 | 4.0.0.91([데이터 시트](#))
- Catalyst 1300 | 4.0.0.91([데이터 시트](#))

소개

Cisco Catalyst 1200 및 1300 스위치는 수동 재부팅 및 공장 재설정을 모두 지원합니다.

재설정 기능은 네트워크 디바이스에서 실행 중인 설정이나 현재 설정을 제거하고 원래 기본 설정으로 복원하는 데 사용됩니다. 전체 디바이스를 다시 구성해야 하는 경우에는 수동 재설정이 권장됩니다.

경우에 따라 펌웨어 버전을 업그레이드할 때를 포함하여 재부팅하거나 다시 시작해야 합니다.

수동으로 스위치 재부팅

★ Best Practice:

디바이스를 재부팅하면 실행 중인 컨피그레이션이 삭제됩니다. 컨피그레이션을 다시 수행하지 않으려면 재부팅하기 전에 실행 중인 컨피그레이션을 시작 컨피그레이션으로 저장하는 것이 중요합니다.

스위치에 물리적으로 액세스할 수 있는 경우 디바이스에서 재설정 버튼을 10초 미만 누르고 있으면 스위치를 재부팅할 수 있습니다.



웹 UI(사용자 인터페이스)를 사용하여 스위치 재부팅

1단계

Catalyst 1200 또는 1300 스위치에 로그인하고 Administration(관리) > Reboot(재부팅)로 이동합니다.

▼ Administration 1

System Settings

Console Settings

Stack Management

Bluetooth Settings

User Accounts

Idle Session Timeout

2단계

다음 재부팅 옵션 중 하나를 선택합니다.

- 즉시 - 즉시 재부팅합니다.
- Date(날짜) - 일정 재부팅 날짜(월/일) 및 시간(시간 및 분)을 입력합니다.
- 에서 - 디바이스를 재부팅하기 위해 지정된 일, 시간 및 분을 입력합니다. 최대 24일 이상 소요될 수 있습니다.

이 예에서는 직접 실행이 선택됩니다.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

3단계

(선택 사항)

재부팅 프로세스 중에 공장 기본 설정을 복원하려면 Restore to Factory Defaults를 선택합니다. Clear Startup Configuration File(시작 컨피그레이션 파일 지우기)을 선택하여 컨피그레이션 파일을 지울 수도 있습니다.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

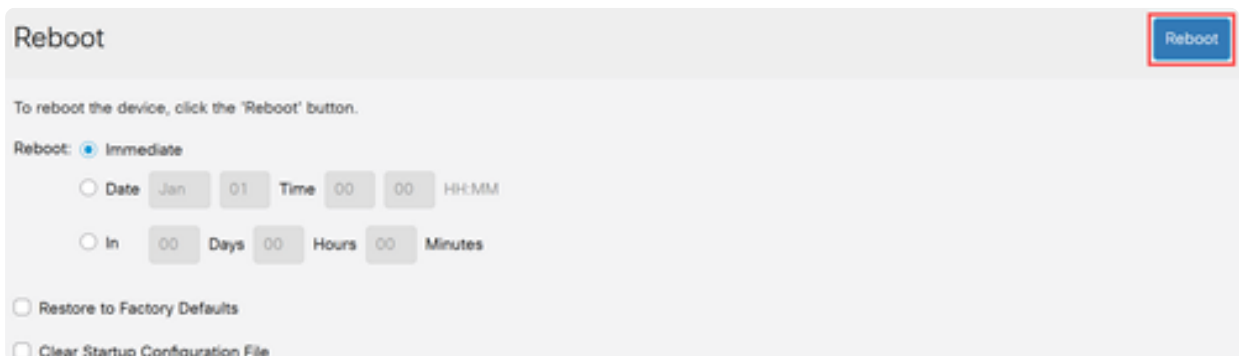
In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

4단계

Reboot(재부팅)를 클릭합니다.



The screenshot shows the 'Reboot' configuration page. At the top right, there is a blue 'Reboot' button with a white border, which is highlighted with a red rectangle. Below the button, the page contains the same configuration options as shown in the previous image: 'Reboot: Immediate' (selected), date and time selection, 'In' selection, and two checkboxes for 'Restore to Factory Defaults' and 'Clear Startup Configuration File'.

초기 기본값으로 복원

Catalyst 스위치를 공장 기본값으로 재설정할 수 있습니다. 이렇게 하면 기본 설정에서 변경된 모든 컨피그레이션이 삭제됩니다.

공장 재설정의 몇 가지 주요 이유는 다음과 같습니다.

- 재부팅해도 디바이스가 올바르게 실행되지 않고 솔루션이 명확하지 않은 경우
- 다시 시작하기 위해 수신한 디바이스의 컨피그레이션을 지워야 합니다.

옵션 1

이전 섹션에서 설명한 것처럼 웹 UI를 사용하여 재부팅하는 동안 스위치를 공장 기본 설정으로 복원할 수 있습니다.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Jan 01 Time 00 00 HH:MM

In 00 Days 00 Hours 00 Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

옵션 2

1단계

스위치에서 모든 이더넷 케이블을 분리합니다.

2단계

전원이 켜진 상태에서 재설정 버튼을 10초 이상 누릅니다. 프로세스가 완료되면 컴퓨터를 이더넷 케이블을 사용하여 스위치에 직접 연결합니다.



결론

이제 Catalyst 1200 또는 1300 스위치를 재부팅하거나 공장 리셋하는 방법을 알아보십시오.

Catalyst 1200 및 1300 스위치에 대한 자세한 내용은 다음 페이지를 참조하십시오.

- [Cisco Catalyst 1200 또는 1300 Series 스위치로 업그레이드해야 하는 이유 기능 비교](#)
- [Cisco Catalyst 1200 및 1300 Series 스위치 요약](#)

기타 구성 및 기능에 대해서는 Catalyst 시리즈 [관리 가이드](#)를 참조하십시오.

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.