

스위치에서 유휴 세션 시간 제한 설정 구성

목표

Idle Session Timeout Settings(유휴 세션 시간 제한 설정)는 관리 세션이 시간 초과되기 전에 유휴 상태로 유지할 수 있는 간격을 결정합니다. 시간 값에 도달하면 다음 세션에 대한 연결을 다시 설정하려면 다시 로그인해야 합니다.

- HTTP 세션
- HTTPS 세션
- 콘솔 세션
- 텔넷 세션
- SSH 세션

적용 가능한 디바이스

- SX250 시리즈
- SX350 시리즈
- SG350X 시리즈
- SX550X 시리즈

소프트웨어 버전

- 2.3.0.130

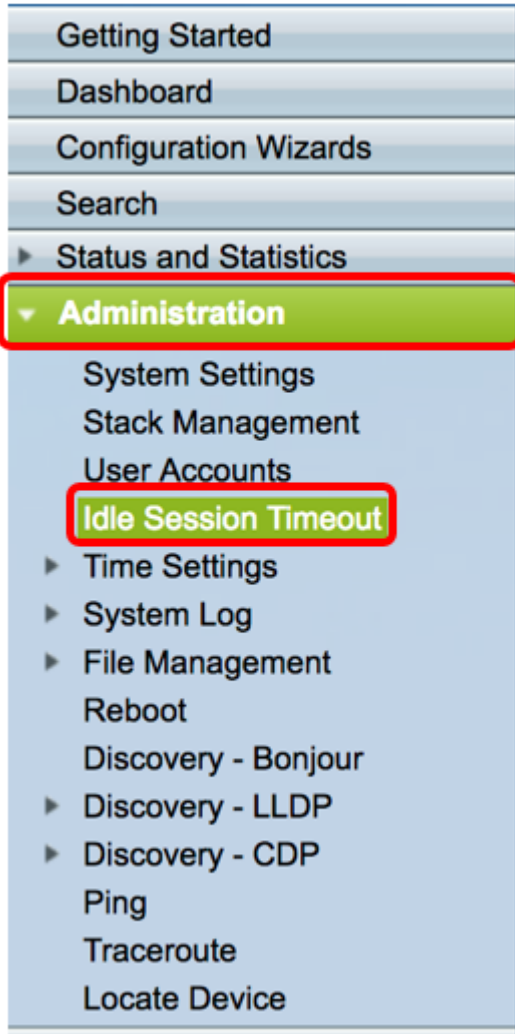
유휴 세션 시간 제한 설정 구성

1단계. 스위치에 로그인합니다.

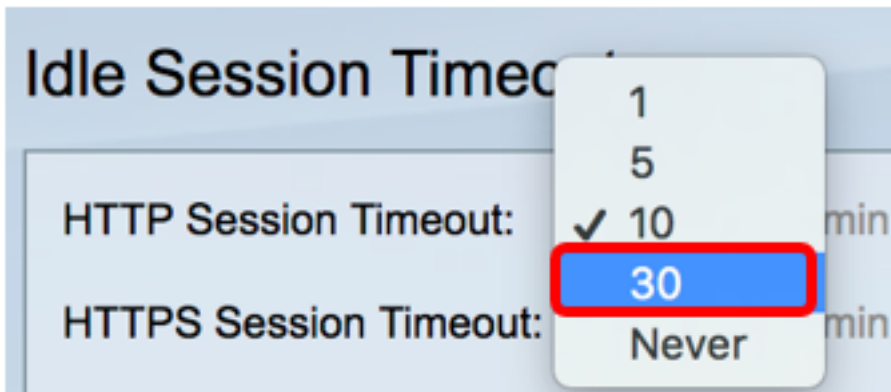


The screenshot shows the Cisco switch login page. The 'Application' dropdown is set to 'Switch Management'. The 'Username' field contains 'cisco' and the 'Password' field contains '*****'. The 'Language' dropdown is set to 'English'. There are 'Log In' and 'Secure Browsing (HTTPS)' buttons at the bottom.

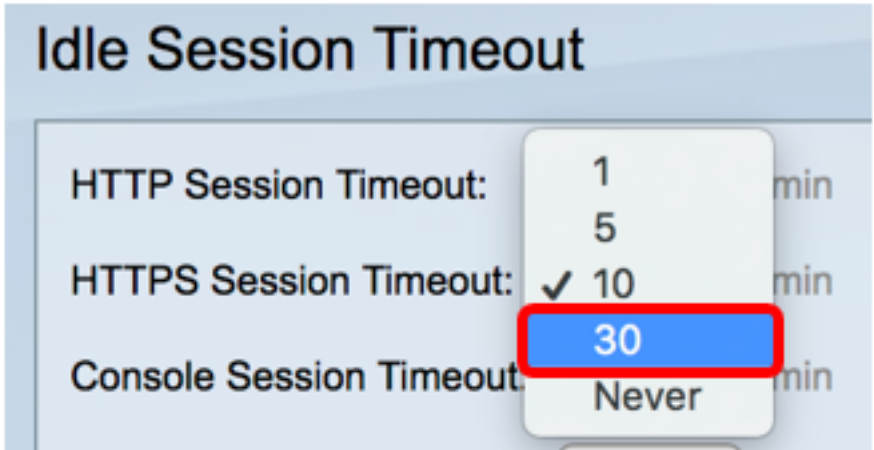
2단계. 관리 > 유휴 세션 시간 초과를 선택합니다.



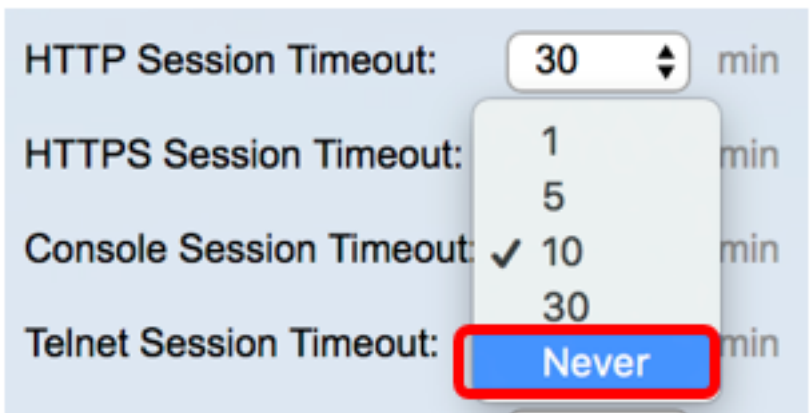
3단계. 해당 드롭다운 목록에서 HTTP 세션 시간 초과 시간을 선택합니다. 지정된 시간 제한 값을 초과하여 브라우저가 유휴 상태로 유지되면 스위치는 세션을 닫습니다. 기본값은 10분입니다. 이 예에서는 HTTP 세션 시간 초과에 대해 30분이 선택됩니다.



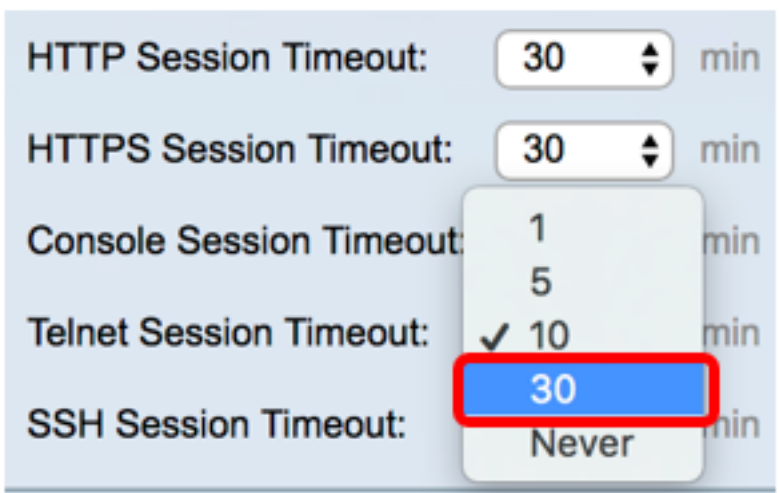
4단계. 해당 드롭다운 목록에서 HTTPS 세션 시간 초과 시간을 선택합니다. 지정된 시간 제한 값을 초과하여 브라우저가 유휴 상태로 유지되면 스위치는 세션을 닫습니다. 기본값은 10분입니다. 이 예에서는 HTTPS 세션 시간 초과에 대해 30을 선택합니다.



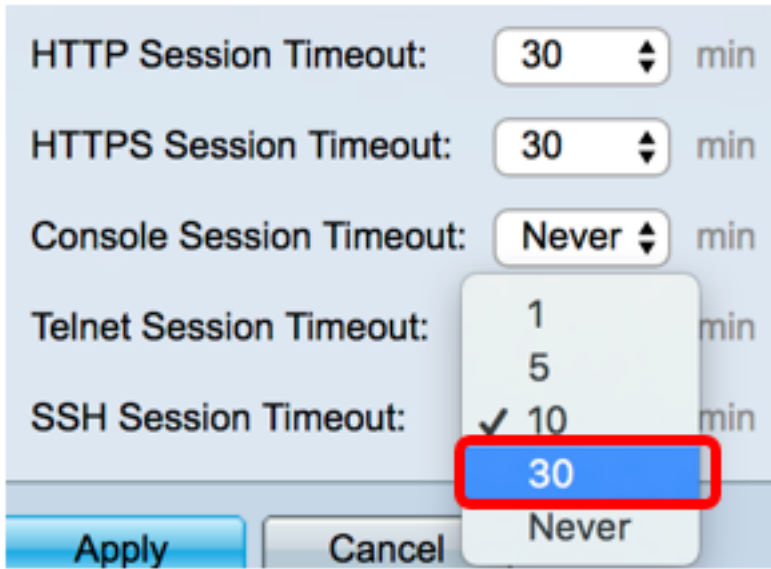
5단계. 해당 드롭다운 목록에서 Console Session Timeout 시간을 선택합니다.콘솔 세션이 지정된 시간 초과 값을 초과하여 유휴 상태로 있으면 스위치는 세션을 닫습니다.기본값은 10분입니다.이 예에서는 Console Session Timeout(콘솔 세션 시간 초과)에 대해 Never(안 함)가 선택됩니다.



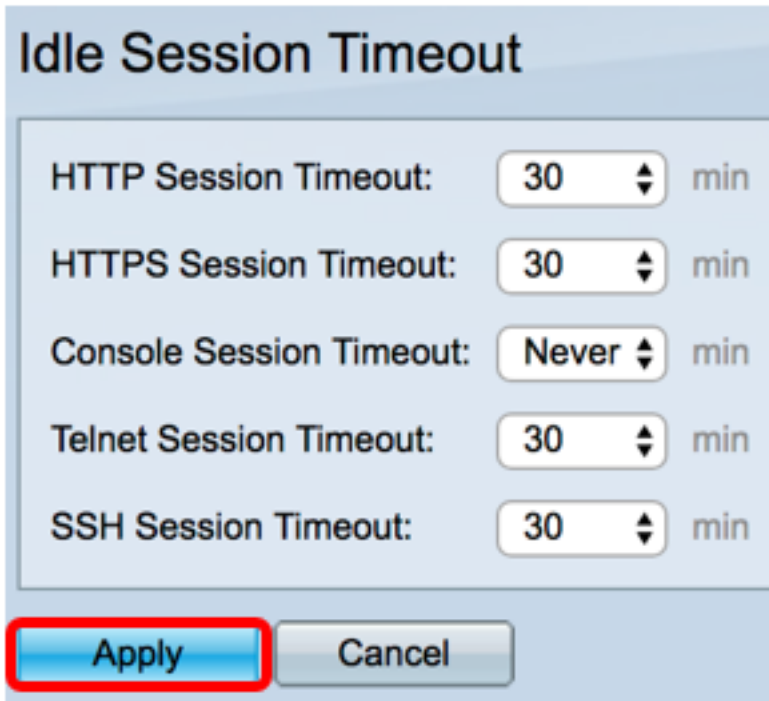
6단계. 해당 드롭다운 목록에서 Telnet Session Timeout 시간을 선택합니다.텔넷 세션은 특정 네트워크에 대한 원격 연결입니다.텔넷 세션이 지정된 시간 제한 값보다 오래 유휴 상태로 유지되면 스위치는 세션을 닫습니다.기본값은 10분입니다.이 예에서는 텔넷 세션 시간 초과에 대해 30분이 선택됩니다.



7단계. 해당 드롭다운 목록에서 SSH 세션 시간 초과 시간을 선택합니다.SSH 세션은 특정 네트워크에 대한 원격 연결이지만 텔넷과 달리 암호화를 제공합니다.SSH 세션이 지정된 시간 제한 값 이상으로 유휴 상태로 유지되면 스위치는 세션을 닫습니다.기본값은 10분입니다.이 예에서는 SSH 세션 시간 초과에 대해 30분이 선택됩니다.



8단계. 적용을 클릭합니다.



9단계(선택 사항) Save(저장)를 클릭합니다.

Save cisco Language: English

Port Gigabit PoE Stackable Managed Switch

Idle Session Timeout

Success. To permanently save the configuration, go to the [File Operations](#) page

HTTP Session Timeout:	30	min
HTTPS Session Timeout:	30	min
Console Session Timeout:	Never	min
Telnet Session Timeout:	30	min
SSH Session Timeout:	30	min

Apply Cancel

이제 스위치에서 Idle Session Timeout(유휴 세션 시간 제한) 설정을 구성해야 합니다.