

# 在Sx500系列堆疊式交換機上配置空閒會話超時

## 目標

會話超時指定在伺服器自動終止會話之前，會話可以保持空閒的時間。然後，使用者必須再次登入以重新建立所需的會話。這主要用於安全目的。

本文說明如何在Sx500系列堆疊式交換器上設定閒置作業階段逾時。

## 適用裝置

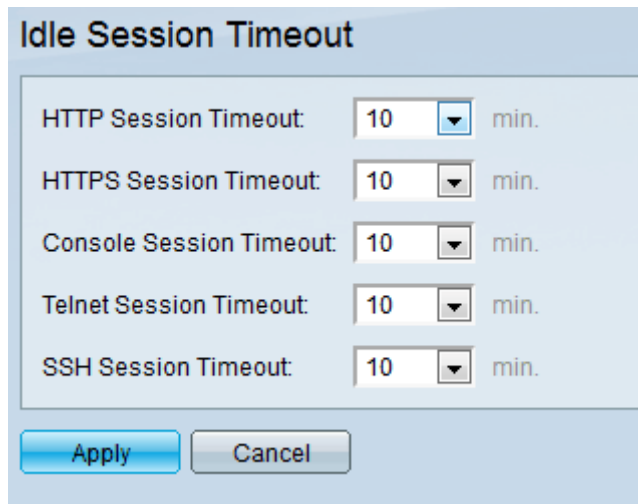
- Sx500系列堆疊式交換器

## 軟體版本

- 1.3.0.62

## 配置空閒會話超時

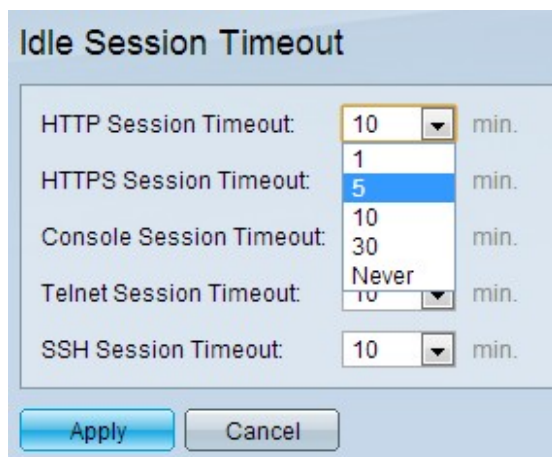
步驟1. 登入到Web配置實用程式並選擇**管理>空閒會話超時**。將開啟**空閒會話超時**頁：



The screenshot shows the 'Idle Session Timeout' configuration page. It contains five rows, each with a session type label and a dropdown menu set to '10 min.':

Session Type	Timeout (min.)
HTTP Session Timeout	10
HTTPS Session Timeout	10
Console Session Timeout	10
Telnet Session Timeout	10
SSH Session Timeout	10

At the bottom, there are two buttons: 'Apply' and 'Cancel'.



The screenshot shows the 'Idle Session Timeout' configuration page with the 'HTTP Session Timeout' dropdown menu open. The menu options are 1, 5, 10, 30, and Never. The '5' option is currently selected.

Session Type	Timeout (min.)
HTTP Session Timeout	5
HTTPS Session Timeout	10
Console Session Timeout	10
Telnet Session Timeout	10
SSH Session Timeout	10

At the bottom, there are two buttons: 'Apply' and 'Cancel'.

步驟2. 從HTTP Session Timeout下拉選單中選擇每個會話所需的超時 ( 分鐘 )。此值指定HTTP會話在會話自動終止之前可以保持空閒的時間。HTTP會話是從Web瀏覽器訪問裝置

GUI時的會話。

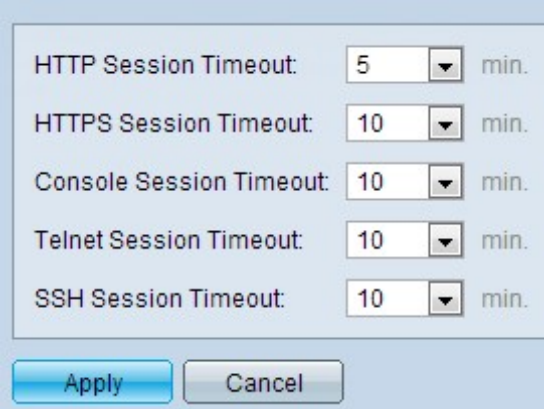
步驟3.從HTTPS會話超時下拉選單中選擇每個會話所需的超時（以分鐘為單位）。此值指定HTTPS會話在會話自動終止之前可以保持空閒的時間。HTTPS會話與HTTP相同，但採用安全方式。與HTTP中的純文字檔案相比，通訊被加密。

步驟4.從Console Session Timeout下拉選單中選擇每個會話所需的超時（以分鐘為單位）。指定在會話自動終止之前，控制檯會話可以保持空閒的時間。當您通過控制檯終端訪問裝置時，控制檯會話就是一個。

步驟5.從Telnet會話超時下拉選單中選擇每個會話所需的超時（分鐘）。這指定Telnet會話在自動終止之前可以保持空閒的時間。Telnet會話是使用telnet協定遠端登入裝置時的會話。

步驟6.從SSH會話超時下拉選單中選擇每個會話所需的超時（以分鐘為單位）。此值指定SSH會話在會話自動終止之前可以保持空閒的時間。SSH（安全殼層）會話是通過SSH協定遠端登入裝置時的會話。

**附註：**所有會話的預設超時為10分鐘。任何會話的Never值表示超時不適用於該會話。無論會話處於非活動狀態，它始終保持與其伺服器的連線。



HTTP Session Timeout:	5	min.
HTTPS Session Timeout:	10	min.
Console Session Timeout:	10	min.
Telnet Session Timeout:	10	min.
SSH Session Timeout:	10	min.

Apply Cancel

步驟7.按一下Apply。