

# 禁用交換機中的HTTP和HTTPS服務

## 目標

本文的目的是顯示如何在200、220、250、300、350和550系列交換器上停用HTTP和HTTPS服務。

## 適用裝置

- 220系列
- 250系列
- 300系列
- 350系列
- 550系列

## 簡介

如果您要禁用Web使用者介面(UI)並僅使用命令列介面(CLI)來管理網路中的交換機，則您已經到了正確的位置。在220、250、300、350和550系列交換器上，可以使用Web UI或CLI停用超文字傳輸通訊協定(HTTP)和超文字傳輸通訊協定安全(HTTPS)。

並非所有交換機型號都包含用於管理的控制檯埠。對於沒有控制檯埠的型號，必須通過SSH和/或Telnet啟用命令列訪問。

## 使用Web UI禁用HTTP和HTTPS

### 步驟 1

輸入使用者名稱和密碼登入交換機，然後按一下Log In。



# Switch

cisco

1



2

English ▾

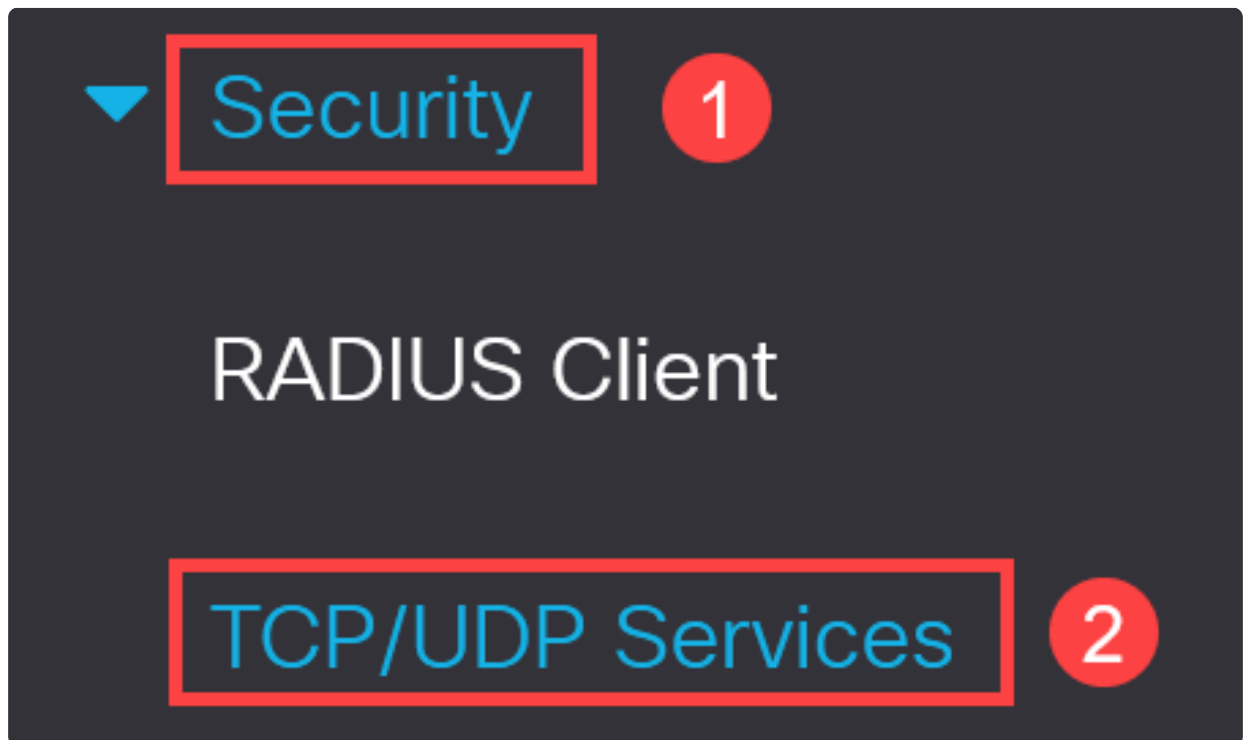
---

Log In

3

## 步驟 2

導覽至Security > TCP/UDP Services。



## 步驟 3

取消選中HTTP Service和HTTPS Service的覈取方塊。

# TCP/UDP Services

HTTP Service:  Enable

HTTPS Service:  Enable

SNMP Service:  Enable

Telnet Service:  Enable

SSH Service:  Enable

## Note:

如果需要遠端命令列訪問，請確保選中SSH服務旁邊的框。

## 步驟 4

按一下「Apply」。

TCP/UDP Services Apply Cancel

HTTP Service:  Enable

HTTPS Service:  Enable

SNMP Service:  Enable

Telnet Service:  Enable

SSH Service:  Enable

Web 瀏覽器將失去對 Web UI 的訪問許可權，必須通過 SSH 或控制檯埠（如果交換機有此埠）使用 CLI 進行進一步配置。

### 步驟 5

要儲存配置，請使用 CLI 輸入以下命令。

```
write
```

### 步驟 6

按 Y 確認。

```
Y
```

## 使用 CLI 禁用 HTTP/HTTPS

### 步驟 1

如果需要遠端命令列訪問且尚未啟用 SSH 服務，請輸入：

```
ip ssh server
```

### 步驟 2

使用以下命令禁用 HTTP 和 HTTPS 服務。

```
no ip http server
```

```
no ip http secure-server
```

### 步驟 3

要儲存配置，請輸入

write

Y

## 結論

現在，您已學習使用Web UI和CLI在交換機上禁用HTTP/HTTPS的步驟。

## 關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件，讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注意，即使是最佳機器翻譯，也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準確度概不負責，並建議一律查看原始英文文件（提供連結）。