

# 複製或複製交換機上的配置檔案

## 目標

在交換機中完成的所有配置都儲存在運行配置檔案中，該檔案是易失性檔案，在重新啟動後不會保留。要在重新啟動後保留配置，必須在完成所有更改後將運行配置檔案複製到啟動配置檔案。

允許以下複製或複製內部檔案型別的組合：

- 從運行配置到啟動配置。
- 從啟動配置到運行配置。
- 從映象配置到運行配置或啟動配置。

本文提供如何在交換機上複製配置檔案的說明。

附註：若要瞭解如何下載或備份交換器上的組態檔，請按一下[這裡](#)。有關如何更新配置檔案的說明，請按一下[此處](#)。

## 適用裝置

- Sx250系列
- Sx350系列
- SG350X系列
- Sx550X系列

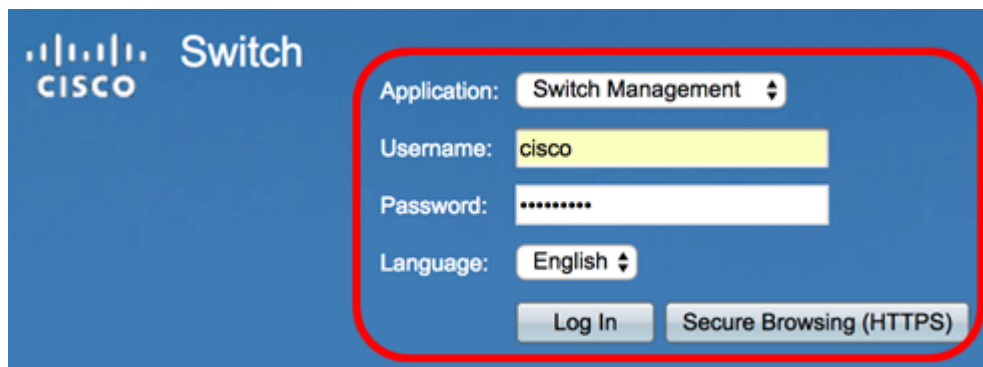
## 軟體版本

- 2.3.0.130

## 複製或複製配置檔案

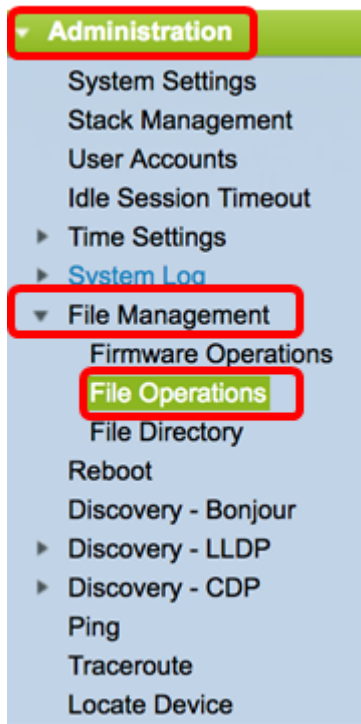
步驟1. 登入到交換機的基於Web的實用程式。預設使用者名稱和密碼為cisco/cisco。

附註：如果您已更改密碼或建立新帳戶，請輸入您的新憑據。

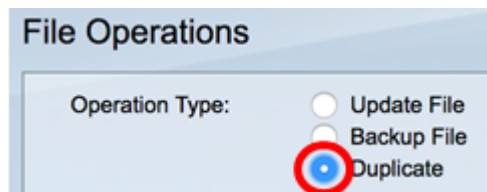


步驟2. 按一下「管理」>「檔案管理」>「檔案操作」。

附註：可用選單選項可能會因裝置型號而異。本示例使用SG350X-48MP交換機。

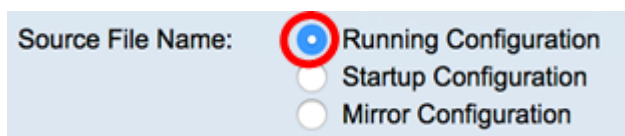


步驟3.按一下Duplicate單選按鈕，將組態檔複製到另一個組態檔中。



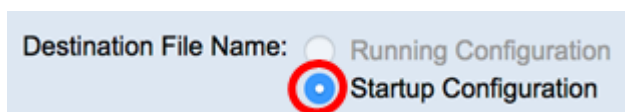
步驟4.在Source File Name區域中，點選要複製的檔案型別的單選按鈕。交換機維護以下配置檔案。

- 運行配置 — 包含當前配置的配置檔案，包括自上次重新啟動後應用於任何管理會話的任何更改。
- 啟動配置 — 儲存到快閃記憶體的配置檔案。
- 映象配置 — 如果運行配置檔案至少在24小時內未修改，則會自動將其儲存到映象配置檔案型別中。



附註：在本示例中，選擇了Running Configuration。

步驟5.在Destination File Name區域中，點選與將被源配置檔案覆蓋的配置檔案對應的單選按鈕。只能選擇運行配置檔案和啟動配置檔案，配置檔案無法覆蓋其自身。



附註：在本示例中，選擇啟動配置。交換機中的所有配置設定都將儲存在啟動配置檔案中。

步驟6.按一下Apply以開始操作。原始檔將覆蓋目標檔案。

### File Operations

Operation Type:  Update File  
 Backup File  
 Duplicate

Source File Name:  Running Configuration  
 Startup Configuration  
 Mirror Configuration

Destination File Name:  Running Configuration  
 Startup Configuration

操作完成後，「檔案操作」(File Operations)頁面中將顯示成功消息。

### File Operations

Success.

Operation Type:  Update File  
 Backup File  
 Duplicate

Source File Name:  Running Configuration  
 Startup Configuration  
 Mirror Configuration

Destination File Name:  Running Configuration  
 Startup Configuration

現在，您應該已經成功複製了交換機上的配置檔案。