

清除無線接入點(WAP)上的配置檔案

目標

配置檔案被清除，原因是當測試執行時檔案可能已損壞，或者需要重新載入以前的配置檔案才能使裝置正常工作。

當裝置開啟時，啟動配置檔案在啟動時建立。如果清除啟動配置檔案，則下次重新啟動裝置時，備份配置檔案將變為活動狀態。

例如，無線接入點(WAP)需要恢復至其先前的配置才能再次正常工作。為此，必須清除啟動配置檔案，以便在WAP重新啟動時重新載入儲存在備份配置檔案中的先前配置。

附註：如果清除備份配置檔案，則需要建立新的備份檔案。要瞭解方法，請按一下[此處](#)。

本文說明如何清除無線接入點上的配置檔案，如啟動和備份配置檔案。

適用裝置

- WAP100系列
- WAP300系列
- WAP500系列

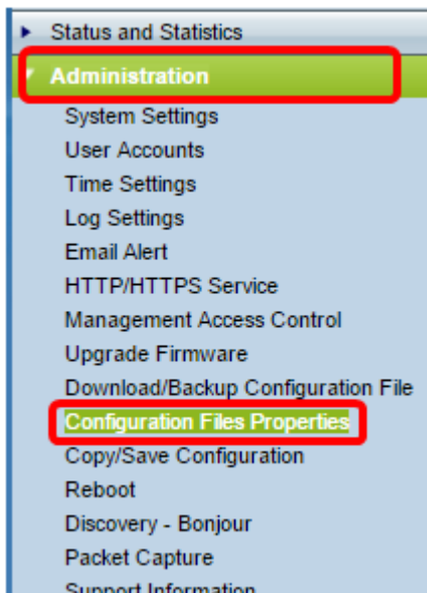
軟體版本

- 1.0.6.5 — WAP121、WAP321
- 1.0.2.8 — WAP131、WAP351
- 1.0.1.7 — WAP150、WAP361
- 1.3.0.3 — WAP371
- 1.2.1.3 — WAP551、WAP561
- 1.0.0.17 — WAP571、WAP571E

清除組態檔

附註：強烈建議不要建立不必要的配置檔案，因為它會佔用更多的記憶體空間。

步驟1. 登入到接入點基於Web的實用程式，然後選擇**Administration > Configuration Files Properties**。

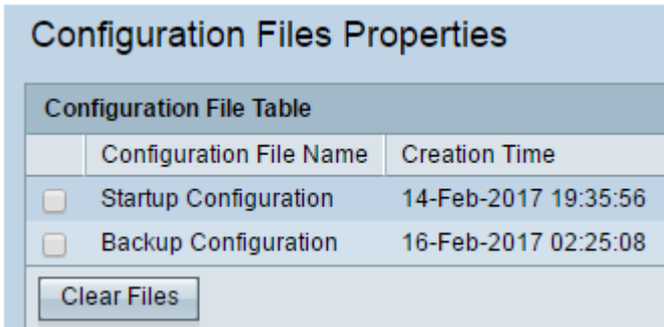


附註：如果您使用的是WAP131、WAP150、WAP351或WAP361，請選擇Administration > Manage Configuration File。



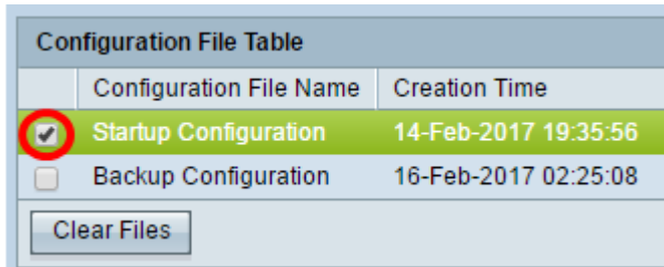
在配置檔案屬性區域中，配置檔案表顯示以下資訊：

- 配置檔名 — 配置檔案的名稱。最多提供三個配置檔案：
 - 啟動配置 — 配置檔案儲存到快閃記憶體。此檔案儲存在NVRAM中，且內容會在重新啟動後保留。
 - 備份配置 — 儲存在接入點上用作備份的附加配置檔案。
 - 映象配置 — 如果運行配置至少在24小時內未修改，則會自動將其儲存到映象配置檔案中，並生成帶有嚴重性警報的日誌消息以指示新的映象配置可用。此功能允許管理員在將配置儲存到啟動配置檔案型別之前檢視其先前版本，或者將映象配置檔案型別複製到其他配置。即使重新啟動後映象配置也會保留。如果裝置無法啟動或備份啟動，則使用映象配置啟動。
- 建立時間 — 建立配置檔案的時間。

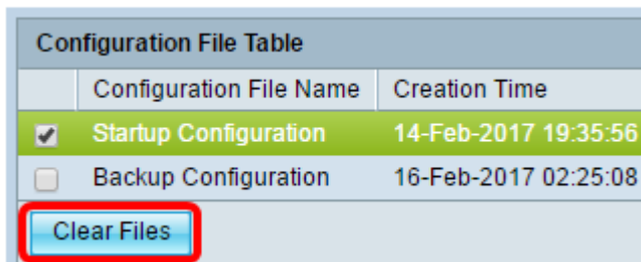


注意：現在顯示運行配置檔案，因為它無法清除。

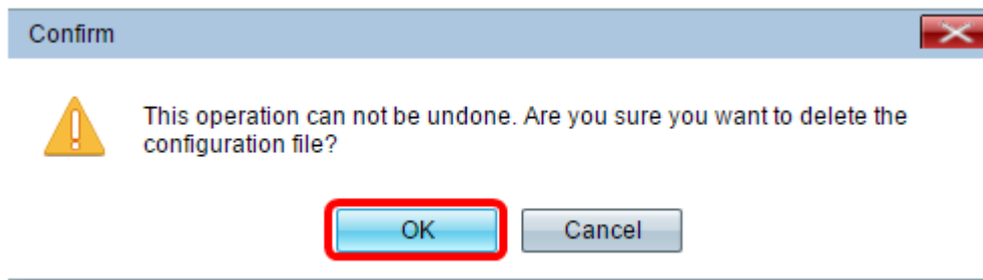
步驟2.選中您希望在配置檔案表中清除的配置檔案旁邊的覈取方塊。



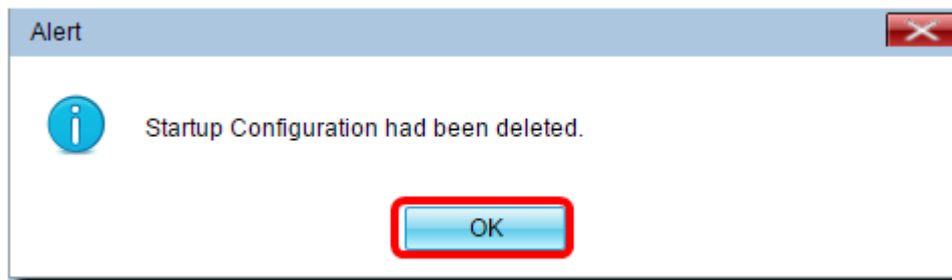
步驟3.按一下**Clear Files**以清除組態檔。



步驟4.在確認視窗中按一下**OK**以繼續。



步驟5.將顯示「警報」視窗，確認選定的配置檔案已被刪除。按一下「**OK**」（確定）。



現在，您應該已經成功地從接入點清除所需的配置檔案。

