# 交換無線接入點上的韌體映像

#### 目標

韌體是用於無線接入點(WAP)等裝置的控制程式。WAP有兩個韌體映像或檔案。這樣,如果 一個韌體檔案由於任何原因發生故障,另一個韌體檔案可以使用備份或非活動檔案。您也可以 選擇使用一種方式而非另一種方式。

本文說明如何交換WAP上的主韌體映像、主韌體映像和主韌體映像以及輔助韌體映像或非主 韌體映像。

## 適用裝置

- •WAP100系列—WAP131、WAP150
- •WAP300系列—WAP351、WAP361、WAP371
- •WAP500系列—WAP551、WAP561、WAP571、WAP571E

#### 軟體版本

- 1.0.2.2 WAP131、WAP351
- 1.2.1.3 WAP551、WAP561
- 1.0.1.7 WAP150、WAP361
- 1.0.0.17 WAP571、WAP571E
- 1.3.0.3 WAP371

## 交換韌體映像

步驟1.登入到基於Web的實用程式,然後選擇Administration > Manage Firmware。

注意:下圖中的選單選項可能會因所使用的裝置型號而異。以WAP361為例。

Administration		
System Settings		
User Accounts		
Time Settings		
Log Settings		
Email Alert		
LED Display		
HTTP/HTTPS Service		
Management Access Control		
Manage Firmware		
Manage Configuration File		
Reboot		
Discovery - Bonjour		
Packet Capture		
Support Information		
Spanning Tree Settings		

將顯示以下資訊:

- PID VID 接入點的產品ID(PID)和版本ID(VID)。
- •活動韌體版本 當前活動韌體映像的版本。
- •非活動韌體版本 備份韌體映像的版本。

**附註**:當更新可用時,該頁面還可用於韌體升級。

步驟2.按一下Swap Active Image按鈕載入非活動映像並使其處於活動狀態。

附註:在本示例中,當前活動的韌體版本1.0.1.7將交換為非活動的1.0.1.16。

Manage Firmware					
PID VID:	WAP361-A-K9 V01				
Active Firmware Version:	1.0.1.7				
Inactive Firmware Version:	1.0.1.6 Swap Active Image				
Transfer Method:	<ul><li>HTTP/HTTPS</li><li>TFTP</li></ul>				
Source File Name:	Choose File No file chosen				
<b>Note:</b> Uploading the new fin resume normal operation.	rmware may take several minutes. Please do no				
Upgrade					

步驟3.按一下OK以切換到次映像。然後裝置將重新啟動。

Confirm		$\times$
	Confirm the switch to Secondary image. This will require a reboot.	
	OK Cancel	

步驟4.更改頁面以顯示重新啟動進度。重新啟動過程中,請勿刷新頁面或導航到其他頁面,否 則韌體交換將中止。重新引導完成後,您將註銷WAP。

附註:與WAP的任何連線可能會暫時丟失幾分鐘。

The device will now reboot	
Please wait, reboot in progress:	

步驟5.要檢查是否已成功交換韌體,請登入基於Web的實用程式,然後選擇Administration > Manage Firmware。

附註:在本示例中,活動韌體版本現在為1.0.1.16

Manage Firmware					
PID VID:	WAP361-A-K9 V01				
Active Firmware Version:	1.0.1.6				
Inactive Firmware Version:	1.0.1.7 Swap Active Image				
Transfer Method:	<ul><li>HTTP/HTTPS</li><li>TFTP</li></ul>				
Source File Name:	Choose File No file chosen				
<b>Note</b> : Uploading the new firmware may take several minutes. Please c resume normal operation.					
Upgrade					

現在,您應該已經成功交換了接入點上的韌體映像。