

# 在200/300系列託管交換器上設定預設VLAN

## 目標

預設情況下會建立預設VLAN，當交換機通電時，所有介面都設定為中繼模式，並作為預設VLAN的無標籤成員，這允許管理員自由地連線到配置實用程式並配置交換機。無法刪除預設VLAN，但您可以更改預設VLAN ID，因為交換機總是建立預設VLAN 1，因此可以保護交換機。如果將預設VLAN ID更改為其他數字，則交換機將為所有介面分配新的預設VLAN ID，並將所有介面設定為新預設VLAN的無標籤成員。這樣，由於預設VLAN ID值不同於1，因此會為交換機增加安全性。

本文說明如何在200/300系列託管交換器上設定預設VLAN。

## 適用裝置

- SF/SG 200和SF/SG 300系列託管交換器

## 軟體版本

- 1.3.0.62

## 配置預設VLAN ID

步驟 1. 登入到Web配置實用程式並選擇VLAN管理>預設VLAN設定。將開啟預設VLAN設定頁面：



**Default VLAN Settings**

Current Default VLAN ID: 1

Default VLAN ID After Reboot:  (Range: 1 - 4094)

步驟 2. 在Default VLAN ID After Reboot欄位中輸入預設VLAN ID。

步驟 3. 按一下Apply儲存新的預設VLAN ID。

註：當前VLAN ID在交換機重新啟動之前生效。

## 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）。