

在SF和SG 200/300系列託管交換機上配置本徵VLAN

目標

虛擬LAN(VLAN)允許一組未連線到同一台交換器的主機進行通訊，就如同它們位於同一個廣播網域中一樣。具有VLAN流量的介面需要將VLAN分配給該介面，否則資料包可能會被丟棄。當為介面啟用GARP VLAN註冊協定(GVRP)時，可以動態分配VLAN，無需手動分配。

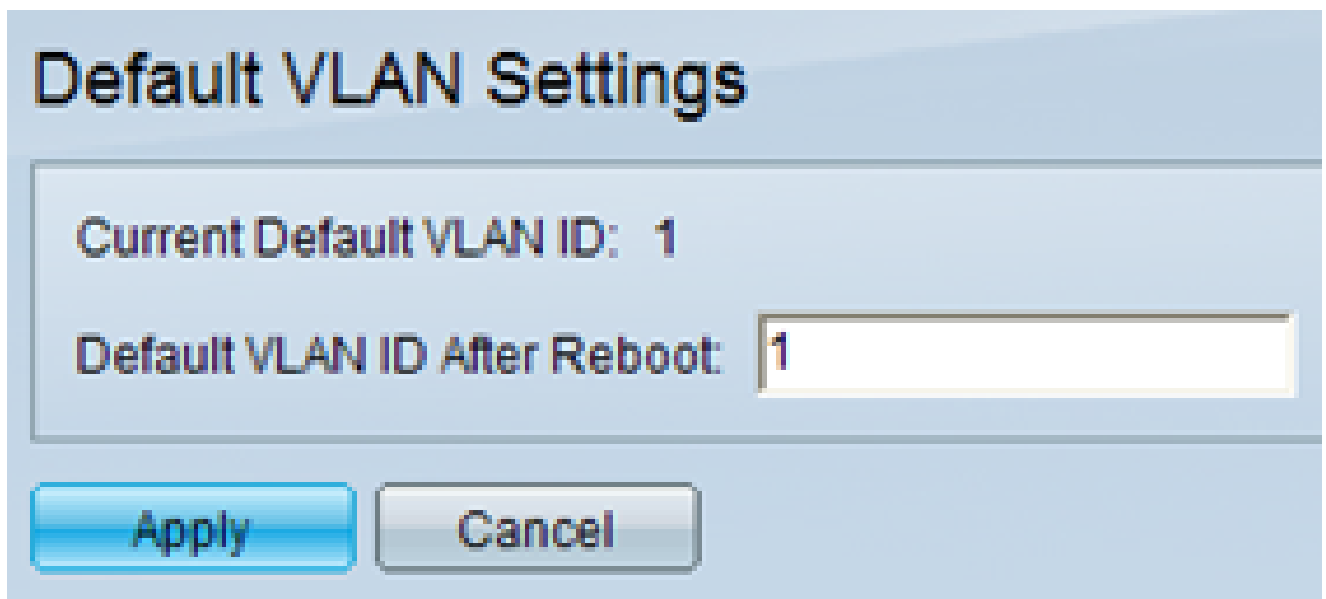
本檔案將說明如何在200/300交換器系列上設定本地VLAN。

適用裝置

- 200系列交換器
- 300系列交換器

本徵VLAN配置

步驟 1.在Web配置實用程式中，選擇VLAN Management > Default VLAN Settings。將開啟預設VLAN設定頁面：



Default VLAN Settings

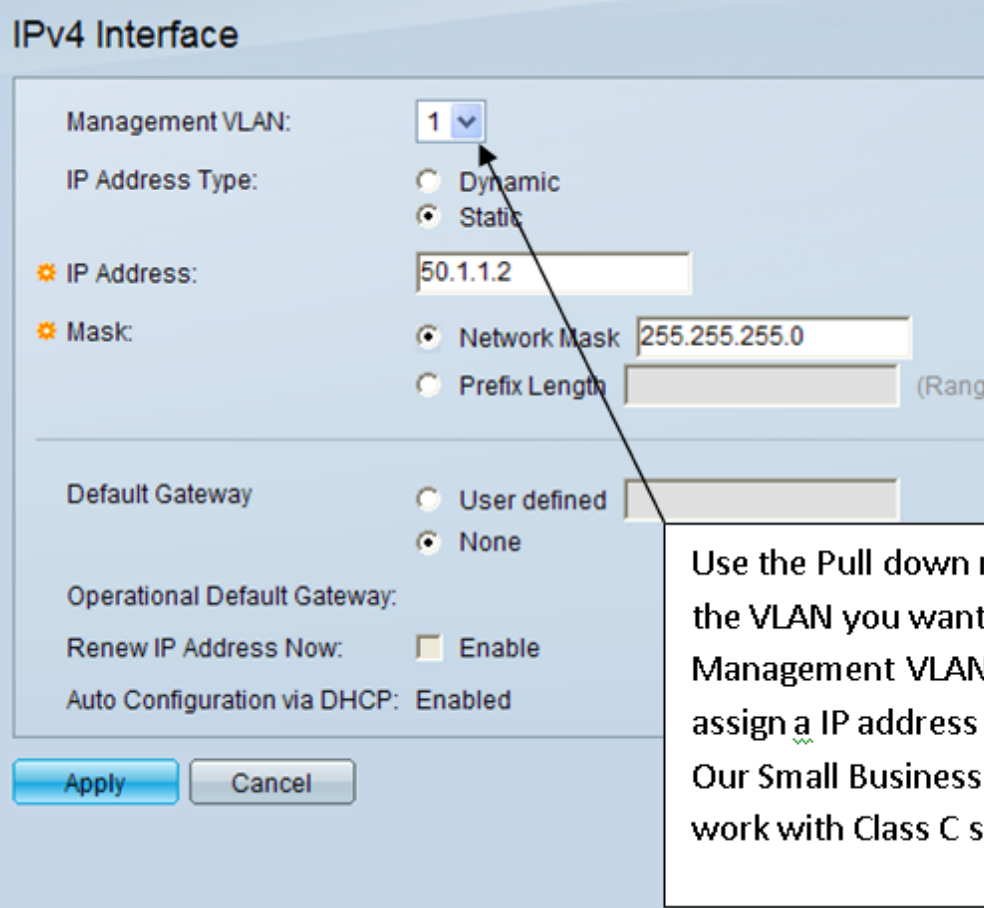
Current Default VLAN ID: 1

Default VLAN ID After Reboot:

Apply **Cancel**

步驟 2. 在重新啟動後的預設VLAN ID欄位中，輸入您的本徵VLAN ID號VLAN。

步驟 3. 在Web配置實用程式中，選擇Administration > Management Interface > IPv4 Interface。IPv4 Interface頁面隨即開啟：



IPv4 Interface

Management VLAN:

IP Address Type: Dynamic Static

IP Address:

Mask: Network Mask Prefix Length (Range)

Default Gateway: User defined None

Operational Default Gateway:

Renew IP Address Now: Enable

Auto Configuration via DHCP: Enabled

Use the Pull down menu and choose the VLAN you want to be your Management VLAN. You will need to assign a IP address for that VLAN. Our Small Business devices will only work with Class C subnets.

步驟 4. 在Management VLAN下拉選單中選擇要作為管理/本地VLAN的VLAN。

步驟 5. 在IP Address欄位中為管理VLAN分配IP地址。

步驟 6. 按一下「Apply」以儲存設定。

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）。