如何在即插即用門戶(PnP)中建立思科託管控制器 配置檔案?

Ħ	綠
-	

僅供外部客戶/合作夥伴使用: 這些說明是 提供 幫助客戶/合作夥伴自行執行以下操作以解決問題。如果客戶/合作夥伴按照說明遇到問題,請讓他們通過許可支援開啟案例(https://www.cisco.com/go/scm)以幫助解決。

開始之前,請確保您擁有以下資料:

- 活動的Cisco.com帳戶
- 具有SA管理員訪問許可權的智慧帳戶和虛擬帳戶
- 需要建立Cisco託管控制器配置檔案的VA應為支援SD WAN的SD WAN,並應為其分配SD WAN訂單。



附註:如果您是許可支援團隊之外的思科內部資源,請勿自行執行這些操作。

請建立/新增控制器配置檔案PNP伺服器 點選此處

建立/新增控制器配置檔案SD-WAN伺服器:

步驟 1: 導航至 Cisco SD-WAN自助服務門戶URL.

步驟 2: 從Cisco SD-WAN自助服務門戶選單中,選擇建立覆蓋.

步驟 3: 選擇Smart Account下拉選單,選擇要與重疊網路關聯的智慧帳戶的名稱。

您可以通過以下方式搜尋智慧帳戶: 帳戶名稱 或 域ID.

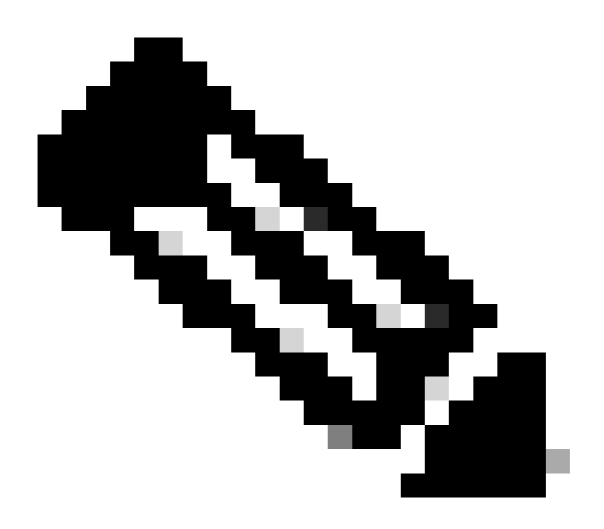
步驟 4: 從 重疊 下拉選單中,選擇要與重疊網路關聯的虛擬帳戶的名稱。按一下 下一頁

步驟 5: 對於 選擇雲型別 和下面的版本,選擇以下任一選項 Amazon Web Services AWS 或 Azure 雲提供商。

步驟 6: 選擇要使用的相應版本,從下拉選單中選擇Cisco vManage版本。按一下下一步

步驟 7: 對於 主要中,選擇雲託管控制器的主要位置。

步驟 8: 對於 次要中,選擇雲託管控制器的輔助位置。



附註:我們建議您選擇不同的主要和次要位置來實現地理冗餘。

步驟 9: 對於 位置中,選擇要儲存監控資料的位置。按一下 下一頁.

步驟 10: 對於 重疊管理員,輸入重疊管理員的電子郵件地址。

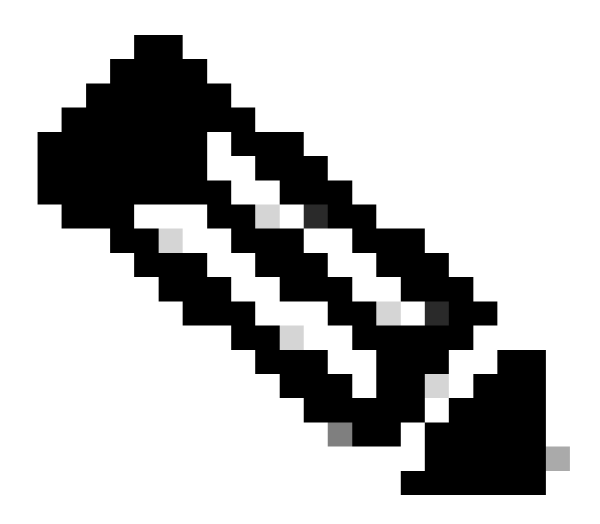
步驟 11: 對於 思科聯絡人,輸入您的思科銷售或客戶代表的電子郵件地址。

步驟 12: 對於 覆蓋狀態,選擇 生產 從下拉選單中。

步驟 13: 按一下 摘要.

步驟 14: 檢視您的請求摘要並進行任何更改。

步驟 15: (可選)要自定義子網、域名系統(DNS)名稱、組織名稱或快照設定,請按一下 編輯 在 進階選項.



附註:調配重疊網路後,無法更改高級選項。

步驟 16: 複查您輸入的詳細資訊。按一下 提交請求.

步驟 17: 系統會顯示唯一的控制器密碼。建立重疊網路後,使用此密碼訪問重疊網路。



附註:為了保護您的環境,我們建議您在登入後立即更改密碼。控制器密碼在七天後從 Cisco SD-WAN自助服務門戶刪除,因此建議您保留控制器密碼的副本(如果您沒有更改密碼)。

步驟 18: 登入到Cisco vManage後,在裝置上安裝控制器證書。

有關安裝控制器證書的詳細資訊,請參閱 <u>使用案例:思科託管雲</u>使用軟體版本19.x及更高版本進行 重疊.

步驟 19: 安裝Web伺服器證書。

有關安裝Web伺服器證書的資訊,請參閱 Web伺服器證書.

有關SD-WAN伺服器的詳細資訊,請 點選此處。

疑難排解:

如果您遇到此流程的問題,您無法在以下情況下解決建立案例 <u>支援案件管理器 (SCM)</u> 使用軟體許可選項。

如需對本檔案內容提出意見回饋,請提交 <u>此處</u>.

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)。