清除DS3XM警報指示訊號 — 虛擬支路警報

目錄

<u>簡介</u> <u>必要條件</u> <u>需求</u> <u>採用元件</u> <u>慣例</u> <u>如何清除警報</u> <u>相</u>關資訊

<u>簡介</u>

本文說明如何清除DS3XM警報指示訊號 — 虛擬支路(AIS-V)警報。

<u>必要條件</u>

<u>需求</u>

本文件沒有特定需求。

<u>採用元件</u>

本檔案中的資訊是根據低於版本3.0的軟體版本。

本文中的資訊是根據特定實驗室環境內的裝置所建立。文中使用到的所有裝置皆從已清除(預設))的組態來啟動。如果您的網路正在作用,請確保您已瞭解任何指令可能造成的影響。

<u>慣例</u>

如需文件慣例的詳細資訊,請參閱<u>思科技術提示慣例。</u>

如何清除警報

完成以下步驟以清除DS3XM AIS-V警報:

- 1. 確定哪個埠受到影響(例如,節點ID、插槽號、埠號或虛擬支路[VT]號)。
- 建立從受影響埠返回到自身的單向VT電路。為電路指定一個易於識別的名稱。例如,節點1
 >插槽2>埠2>VT 13交叉連線到節點1>插槽2>埠2>VT 13。
- 3. 轉到Card View以檢視DS3XM卡。
- 4. 按一下Maintenance,然後按一下DS1頁籤。

- 5. 在警報中找到VT(例如DS3 #2或DS1 #13)。
- 6. 在Loopback Type下選擇Facility(line),然後按一下Apply。
- 7. 按一下「Circuits」。
- 8. 找到並選擇您在步驟2中建立的單向電路。
- 9. 按一下「**Delete**」。
- 10. 在「刪除確認」框中按一下是。
- 11. 轉到DS3XM卡的卡檢視。
- 12. 按一下Maintenance,然後按一下DS1頁籤。
- 13. 找到Facility(line)Loopback中的VT。
- 14. 在Loopback Type下選擇None。
- 15. 按一下「Apply」。
- 16. 按一下Alarms,並驗證AIS-V警報是否已清除。
- 17. 對DS3XM卡上的所有AIS-V警報重複這些步驟。

相關資訊

- 光纖產品支援頁面
- 技術支援與文件 Cisco Systems