

# 通過CLI訪問Sx300系列交換機

## 目標

可以通過多種方式訪問和配置交換機，但通過命令列介面(CLI)訪問交換機有助於恢復使用者憑證，如裝置的管理員密碼。

本文檔介紹如何在超級終端的幫助下通過CLI訪問Sx300系列交換機。

附註：本文假定使用者使用的是Windows XP。

## 適用裝置

- SG300系列
- SF300系列

## 軟體版本

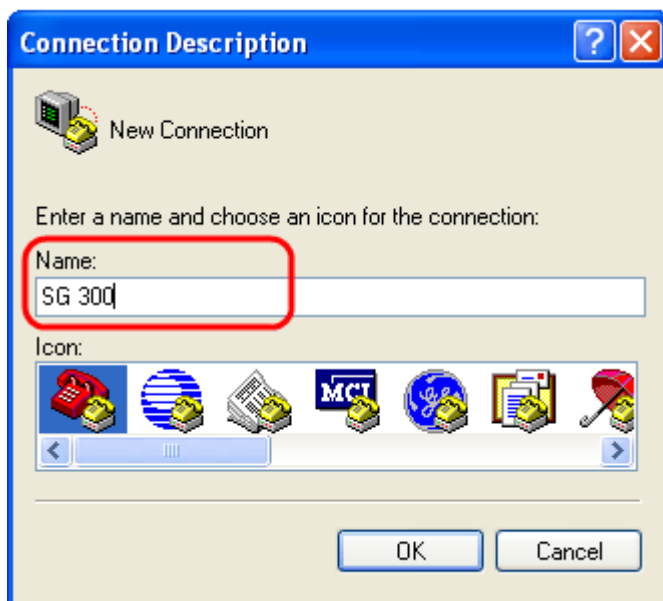
·v1.2.7.76

## 訪問CLI的過程

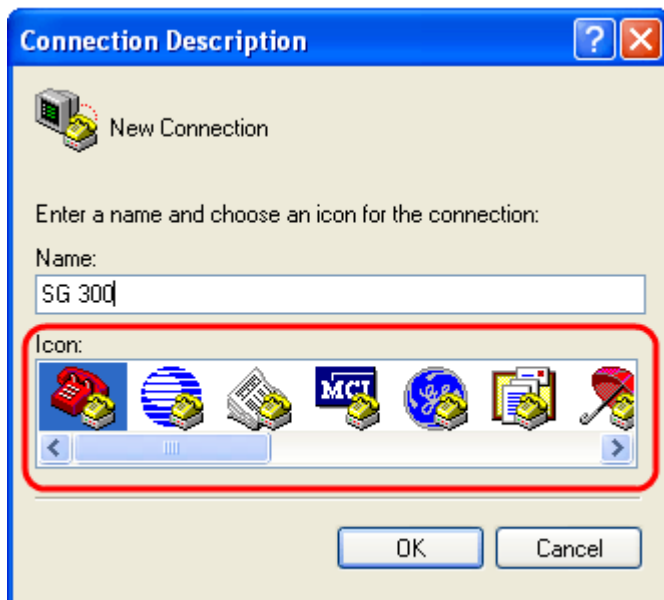
本文使用Windows XP作業系統；但是，您可以使用任何具有作業系統的終端模擬器（串列通訊程式）。對於選擇的任何第三方終端模擬器，COM埠屬性將保持不變。

步驟1.按一下「開始」>「所有程式」>「附件」>「通訊」>「超級終端」。Hyper Terminal視窗開啟。

步驟2.在Name欄位中輸入連線名稱。



步驟3.從Icon欄位中的給定圖示中選擇一個圖示。



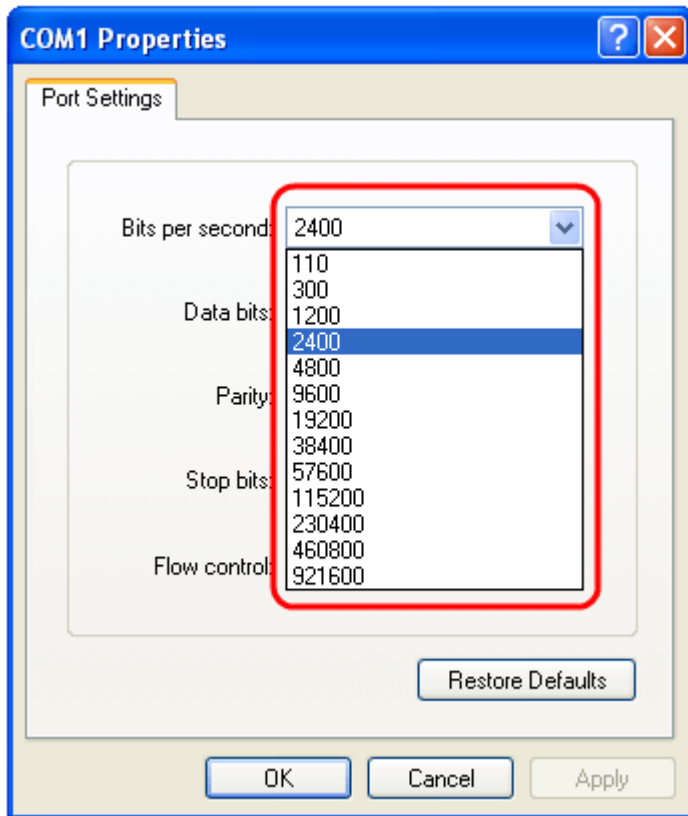
步驟4.按一下OK。Connect To視窗開啟。

步驟5.從Connect using欄位中的下拉式清單中選擇COM1。由於我們使用COM埠，因此不需要配置位置詳細資訊。

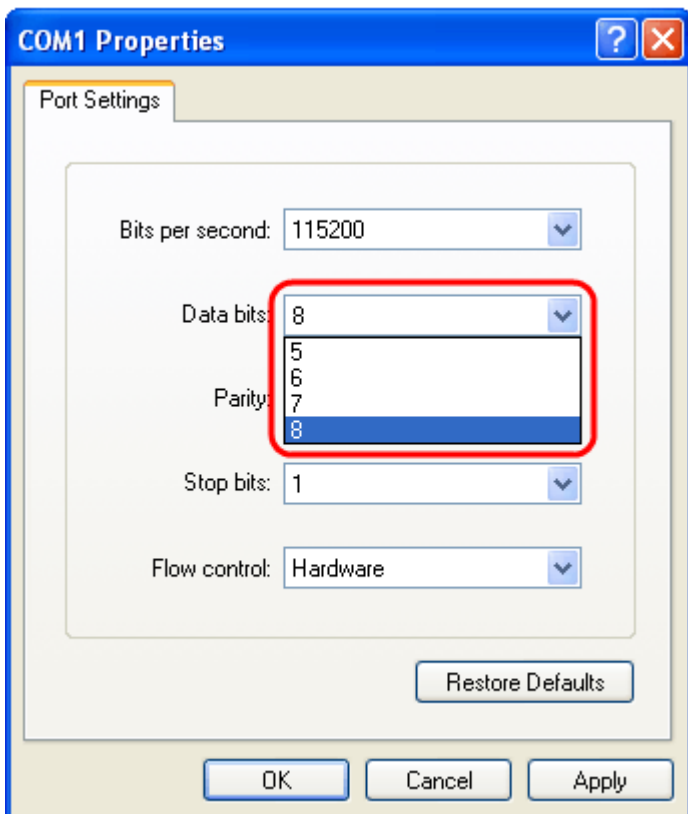


步驟6.按一下OK。COM1 Properties視窗開啟。

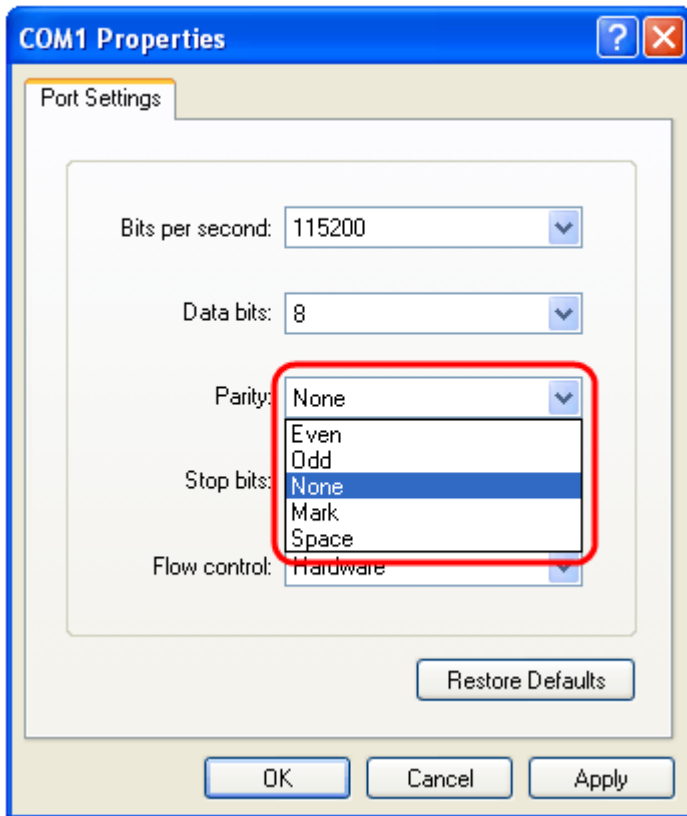
步驟7.從Bits per second下拉式清單中選擇波特率。預設值為115200;這可以從GUI和CLI進行更改。



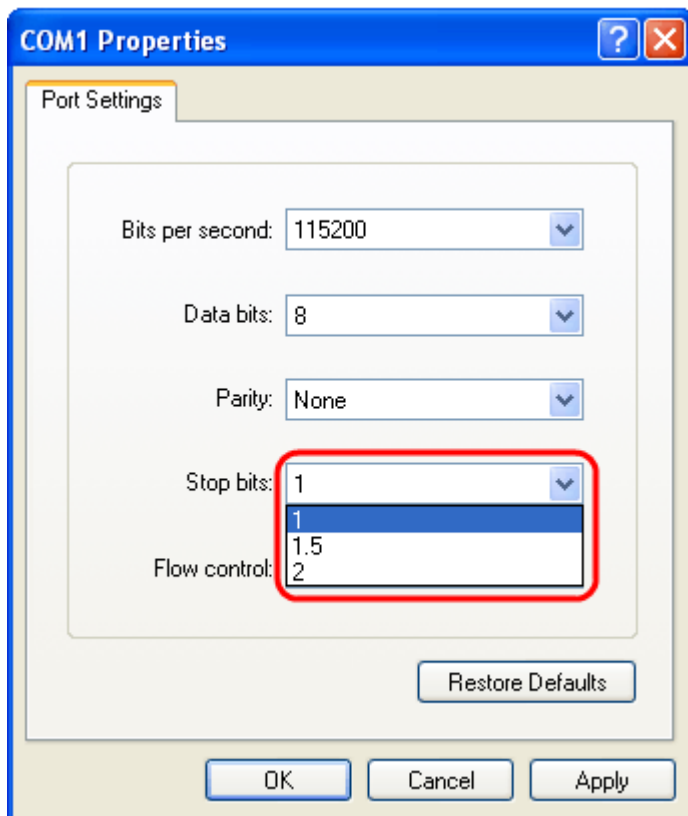
步驟8.從Data bits欄位的下拉式清單中選擇8。



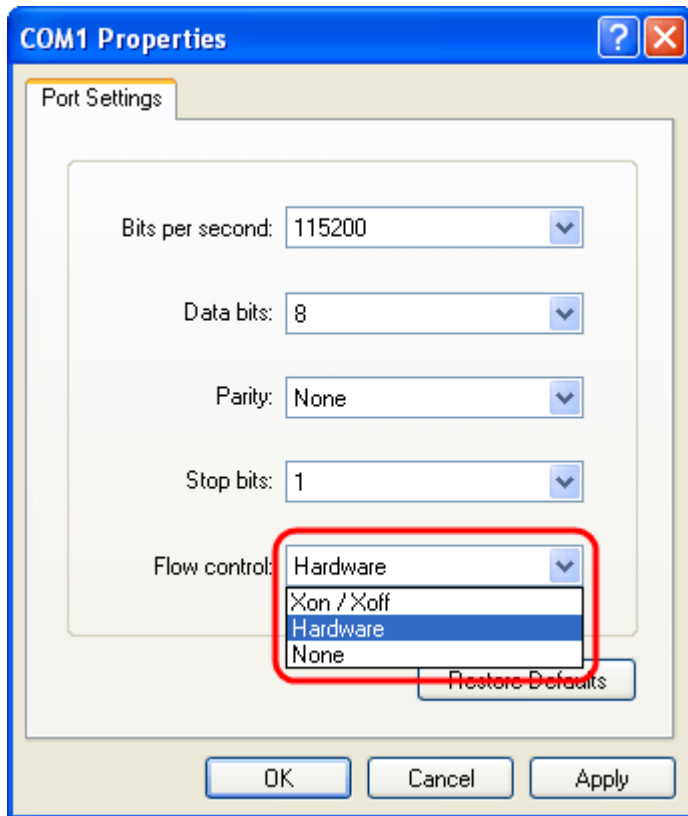
步驟9.從Parity欄位的下拉選單中選擇None。



步驟10.從*Stop bits*欄位的下拉式清單中選擇1。



步驟11.從*Flow control*欄位的下拉選單中選擇None。



附註：登入到裝置後，可以更改COM埠屬性。

步驟12.按一下OK。

步驟13.按一下鍵盤上的Enter鍵，並提供登入憑證。

