SPA525G或SPA525G2 IP電話上的無線狀態

目標

本文檔介紹了檢查SPA525G或SPA525G2 IP電話上的無線狀態的過程。無線狀態提供 SPA525G/SPA525G2是否正確連線到Wi-Fi網路的資訊,同時提供訊號強度、網路名稱等通知。

適用裝置

- -SPA 525G
- · SPA 525G2

無線狀態。

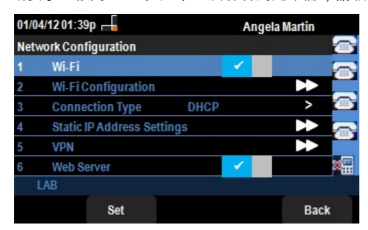
步驟1.按電話上的Setup按鈕。出現「Information and Settings」選單。



步驟2.使用導航鍵並向下滾動至Network Configuration。按**Select**軟鍵。出現「*Network Configuration*」選單。



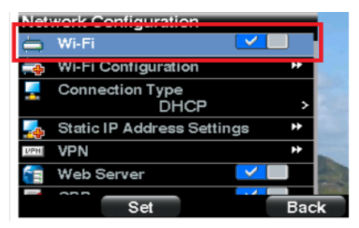
步驟 3a.要啟用Wi-Fi,在選中Wi-Fi選項的情況下,按**右箭頭**導航鍵。藍色背景的白色複選標籤表示已啟用Wi-Fi。如果您沒有看到此確認,請執行步驟3的其餘部分。



步驟3b(可選)。 如果您在步驟3a中沒有看到第1行的複選標籤,則需要啟用Wi-Fi。此圖顯示Wi-Fi已禁用。



步驟3c(可選)。 選擇Wi-Fi線路後,按向右或向左箭頭鍵,該按鍵將更改為顯示複選標籤。 此圖顯示已啟用Wi-fi。



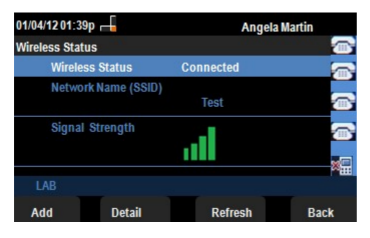
步驟3d。確保電話未連線到乙太網。您可以在連線到乙太網時啟用Wi-Fi,但您將無法訪問Internet。



步驟4.使用導航鍵並向下滾動至Wi-Fi配置。按右箭頭導航鍵。螢幕上顯示Wi-Fi配置選單。



步驟5.使用導航鍵向下滾動至Wireless Status。按**Select**軟鍵。螢幕上顯示*Wireless Status*選單。



步驟6.這些欄位說明如下:

- ·無線狀態 如果電話正確連線到Wi-FI網路,將顯示已連線;否則將顯示未連線。
- ·網路名稱(SSID) 顯示SPA525G/SPA525G2所連線的Wi-Fi網路的名稱。
- ·訊號強度 這顯示SPA525G/SPA525G2接收的訊號強度的圖示表示。條數與訊號強度成正比。因此,如果有更多條形,則強度是好的,並且如果有更少的條形,則訊號強度是更小的。

步驟7.按Add軟鍵可將當前網路新增到SPA525G/SPA525G2上的無線配置檔案清單中。

步驟8.按**Detail**軟鍵顯示包含其他引數的無線狀態。這些引數是以dBm為單位的訊號和雜訊強度、SPA525G/SPA525G2所連線的接入點的MAC地址、通道和頻率、服務品質、安全模式和

傳輸速率。按**後退**按鈕返回上一個無線狀態選單。

步驟9.按Refresh軟鍵將重置連線並刷新狀態頁。

步驟9.要返回上一個Wi-Fi配置選單,請按**Back**軟鍵。