

# 熟悉思科企業無線應用

## 目標

本文的目標是讓您熟悉可用於為室內環境部署和管理思科企業無線(CBW)網路的思科企業無線應用。

## 適用裝置 | 韌體版本

- 140AC([產品手冊](#)) | 10.4.1.0 ([下載最新版本](#))
- 141ACM([產品手冊](#)) | 10.4.1.0 ([下載最新版本](#))
- 142ACM([產品手冊](#)) | 10.4.1.0 ([下載最新版本](#))
- 143ACM([產品手冊](#)) | 10.4.1.0 ([下載最新版本](#))
- 145AC([產品手冊](#)) | 10.4.1.0 ([下載最新版本](#))
- 240AC([產品手冊](#)) | 10.4.1.0([下載最新版](#))

## 適用作業系統

- Android 5.0或更高版本
- iOS 8.0或更高版本

## 簡介

思科企業無線應用簡化了思科企業無線接入點和網狀擴展器的網路設定、管理和監控。直觀且易於使用，讓您只需幾分鐘即可設定網路，並使用簡單的網狀延伸器外掛來增加無線覆蓋範圍。思科企業無線應用的一些功能包括：

- 幾分鐘內設定 — 掃描快速響應(QR)代碼，使您的思科企業無線裝置在幾分鐘內啟動並運行。
- 效能監控 — 通過整合速度測試監控網路效能和吞吐量。
- 簡化管理 — 直接從電話顯示和更改網路配置並備份設定。
- 網路洞察 — 從即時網路使用情況、流量模式和警報的快照中安心。

此切換部分突出顯示初學者提示。

## 登入

登入到主AP的Web使用者介面(UI)。為此，請開啟Web瀏覽器並輸入https://ciscobusiness.cisco。在繼續操作之前，可能會收到警告。輸入您的憑據。您也可以通過將https://[ipaddress] (主AP的) 輸入Web瀏覽器來訪問主AP。

## 工具提示

如果您對使用者介面中的欄位有疑問，請檢查是否提供如下所示的工具提示：



查詢「擴展主選單」圖示時遇到問題？



導航到螢幕左側的選單，如果未看到選單按鈕，請按一下此圖示開啟側欄選單。

## 思科企業無線應用程式

這些裝置具有配套應用，這些應用與Web使用者介面共用一些管理功能。Web使用者介面中的所有功能在應用中均不可用。

[下載iOS應用](#) [下載Android應用](#)

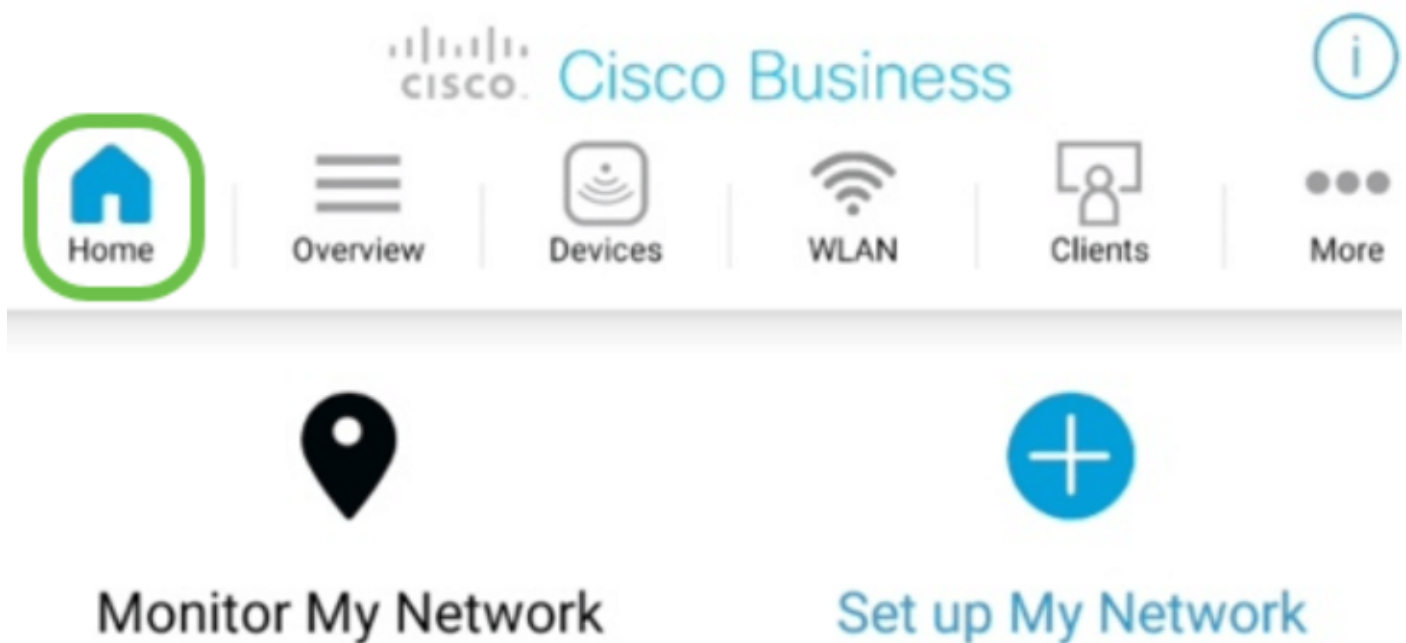
### 常見問題

如果您還有未回答的問題，可以查閱我們的常見問題文檔。[常見問題](#)

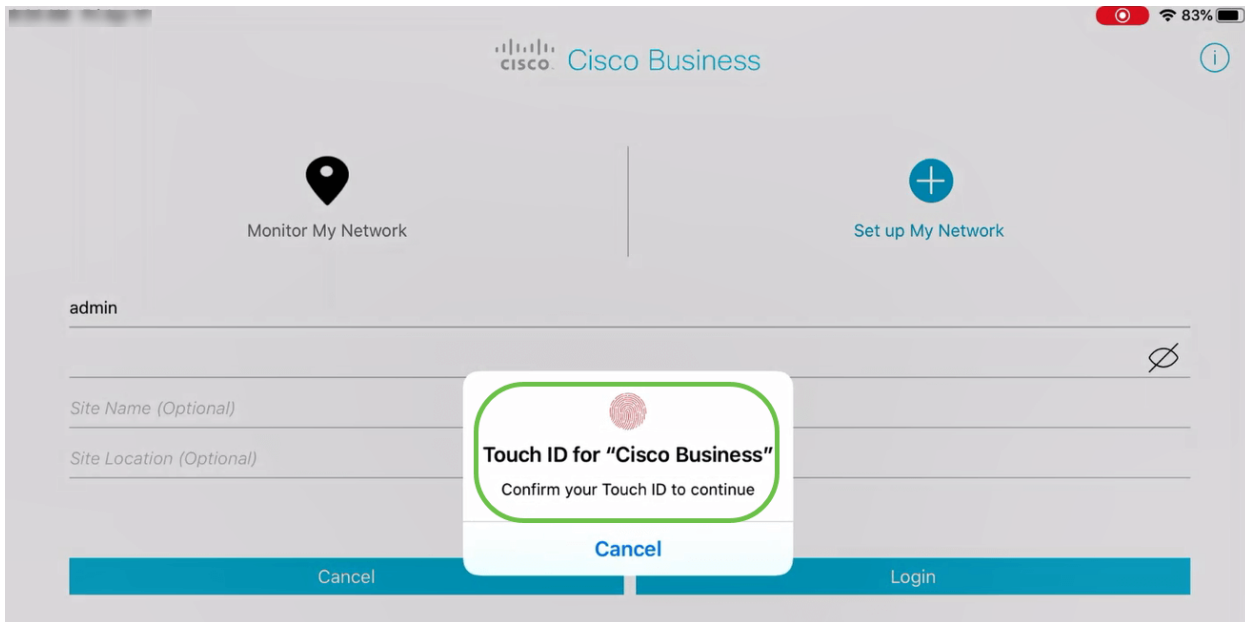
## 移動應用：瀏覽選單選項

您可以使用各種選單選項通過移動應用監控和管理您的思科企業無線網路：

1. 導覽至 *Home* 螢幕以監控或設定網路。



2. Cisco Mobile App支援用戶身份驗證的Touch ID。





### 3. Overview頁籤允許您導航至：


- 網路摘要
- 無線控制面板
- AP效能
- 客戶端效能
- 新增網狀延伸器



 Network Summary

 Wireless Dashboard

 AP Performance

 Client Performance

 Add Mesh Extender

 Home

 Overview

 Devices

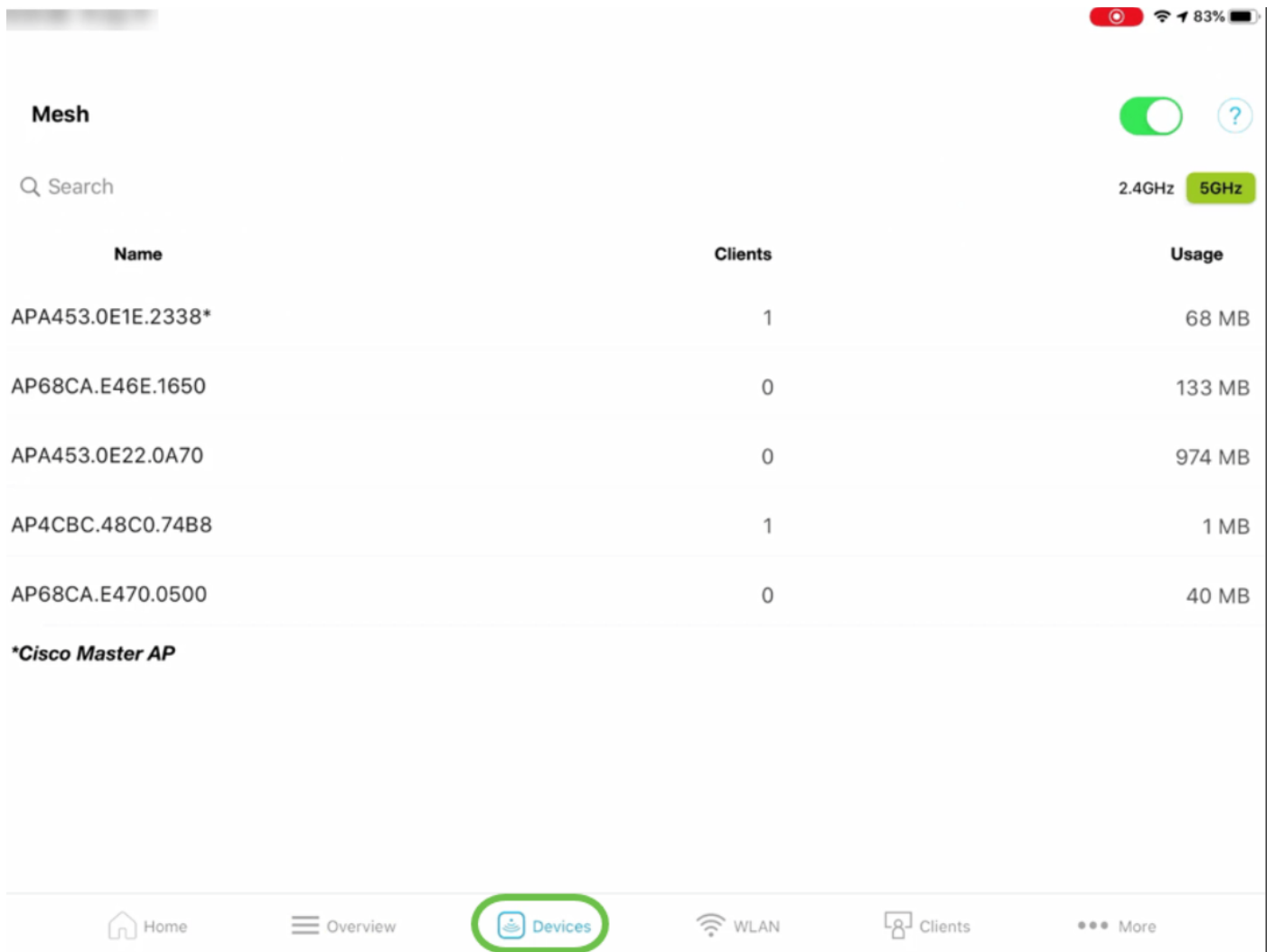
 WLAN

 Clients

 More

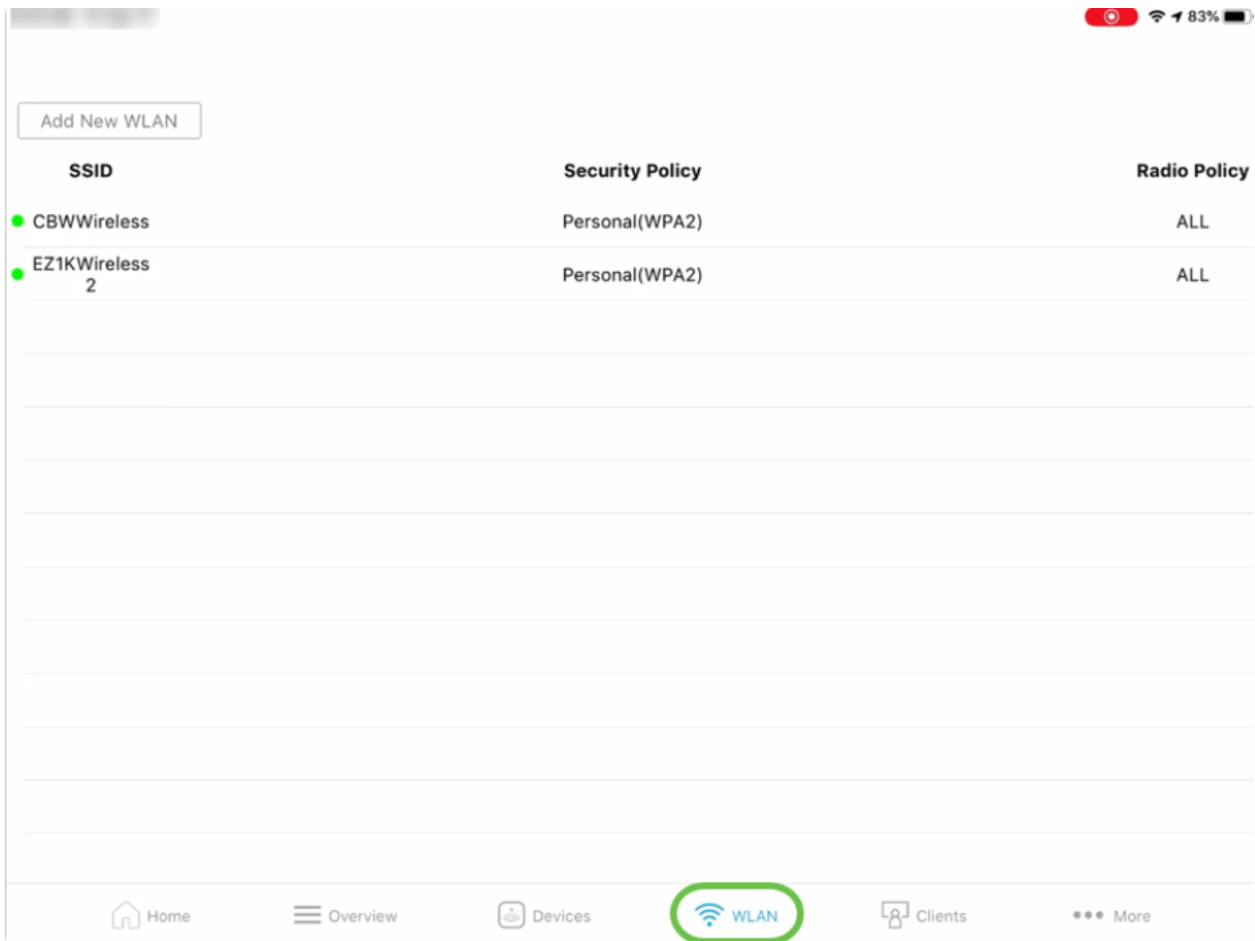
下文將詳細討論這些選項中的每一項。

4. *Devices* 頁籤允許您檢視連線到無線網路的裝置的詳細資訊。

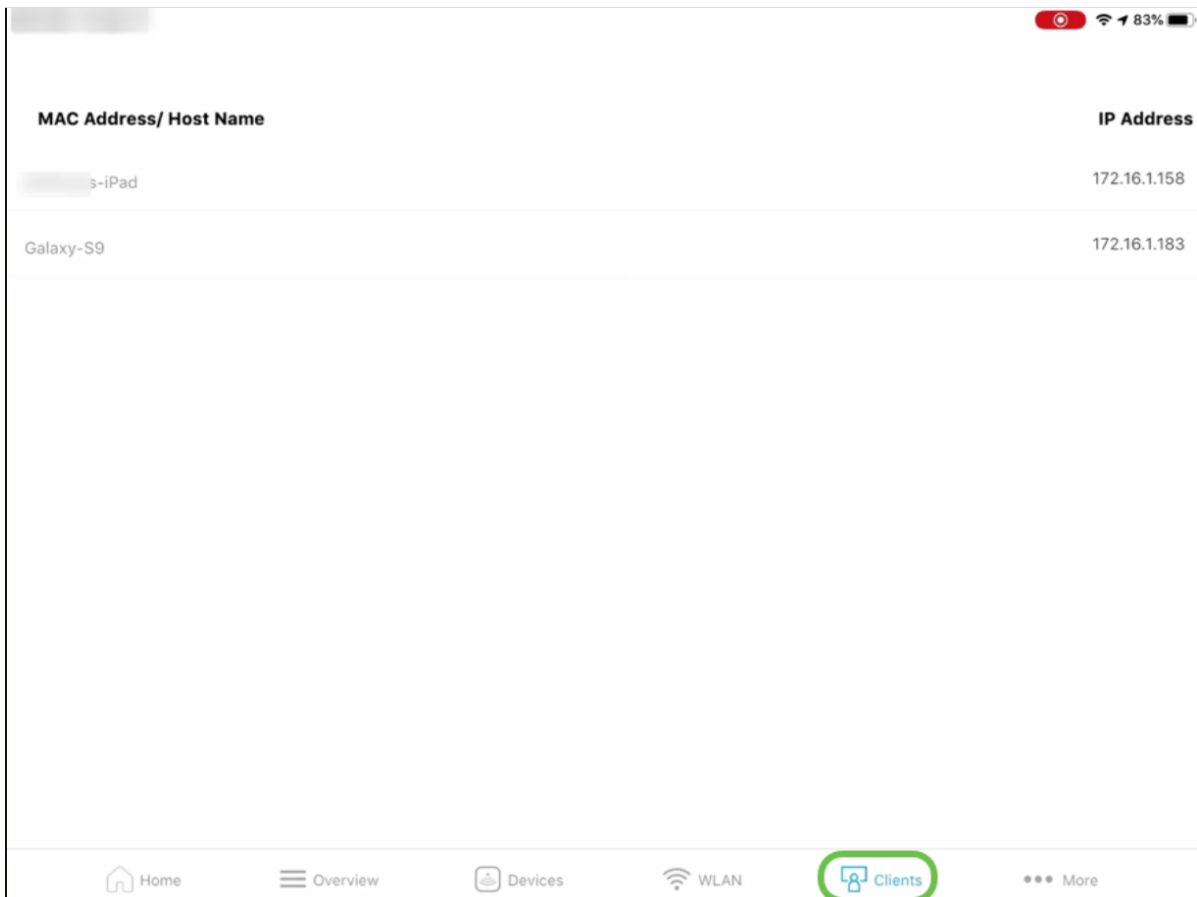


如果計畫向網路中新增網狀延伸器，可通過開啟「網格」(Mesh)滑塊按鈕來啟用「網格」(Mesh)選項。

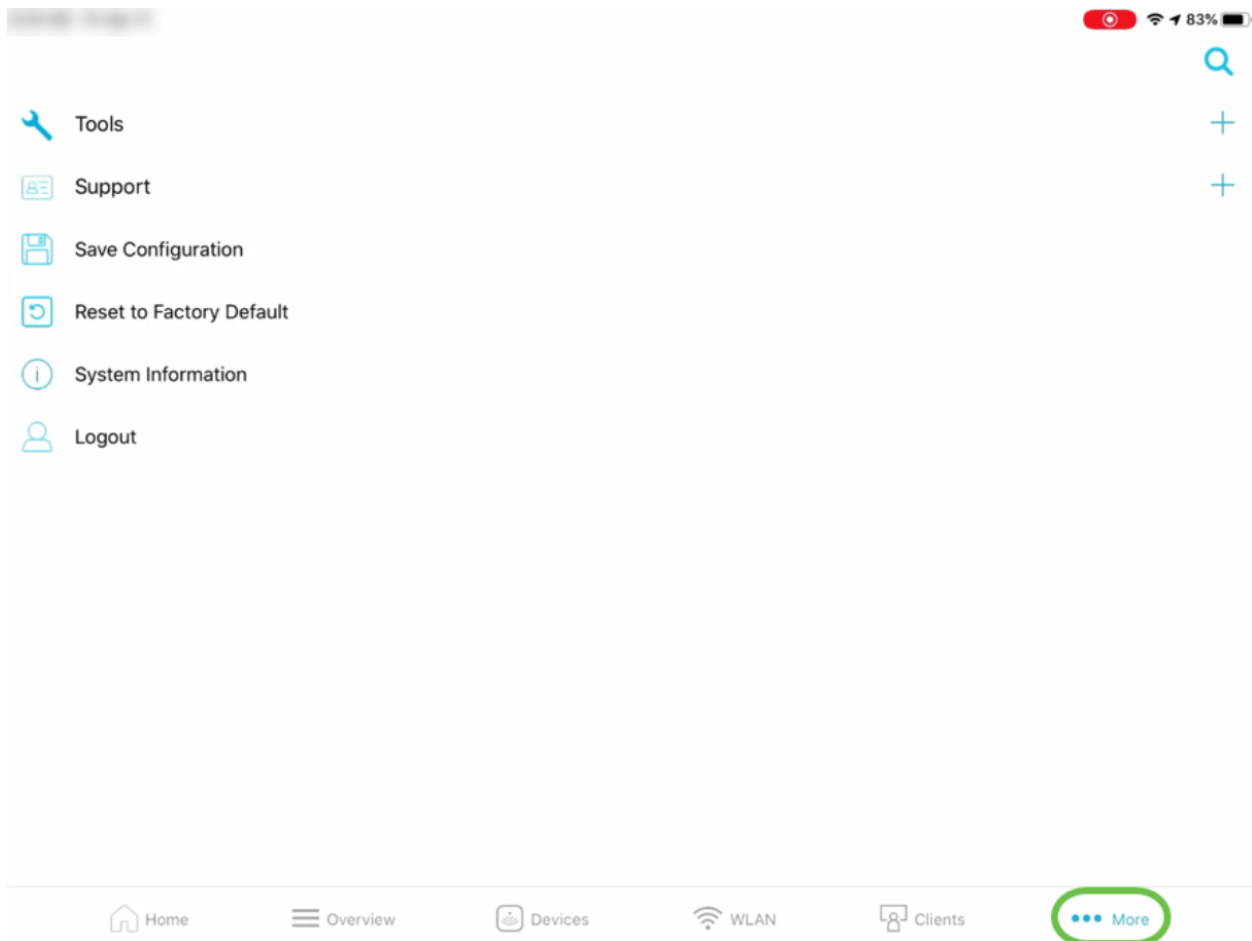
5.在Wireless LAN(WLAN)頁籤下，可以檢視現有配置的無線網路詳細資訊，也可以選擇新增新的WLAN。



6. *Clients* 頁籤允許您檢視CBW網路中已連線的無線使用者的詳細資訊。

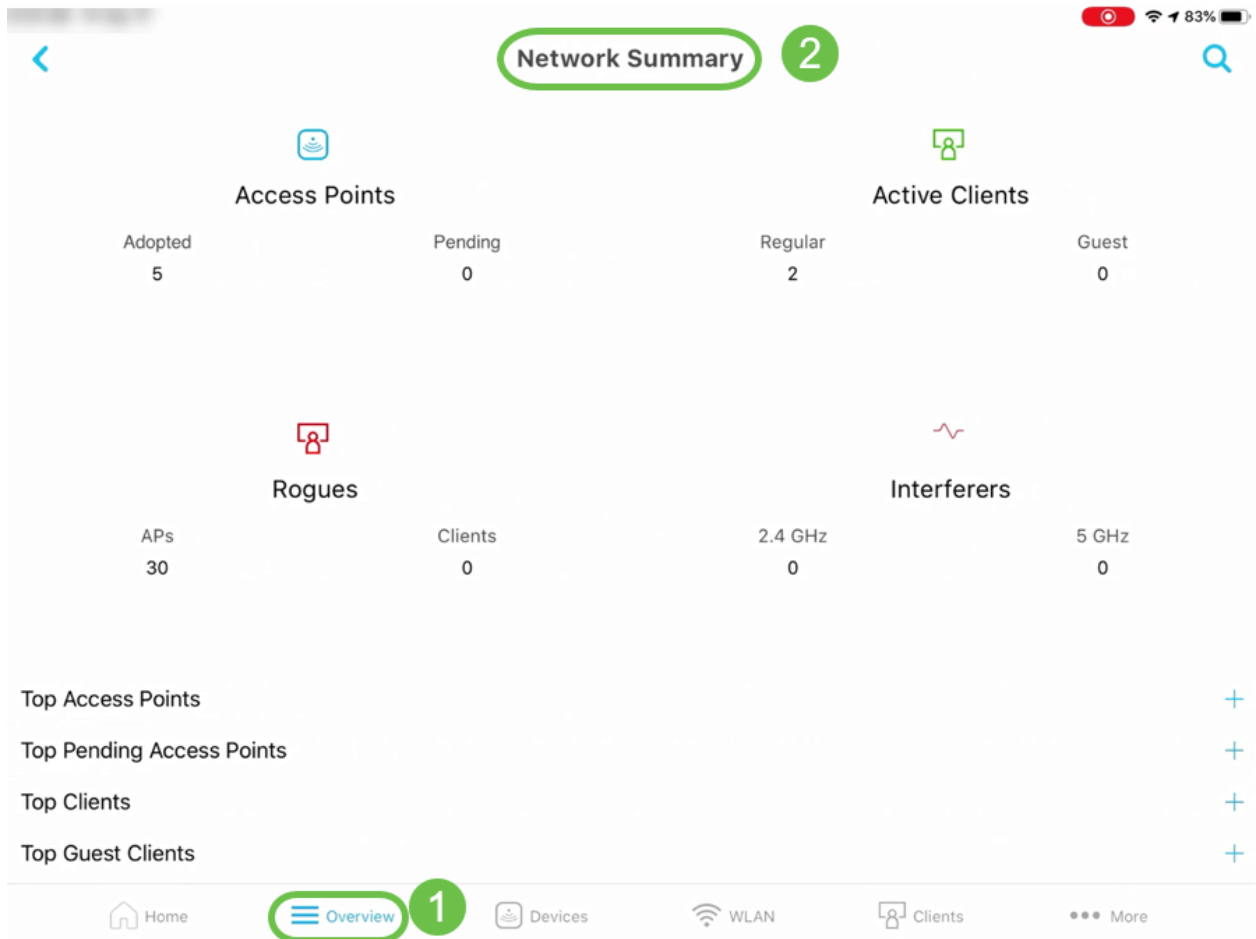


7. *More* 頁籤允許您使用多個可用的工具對無線網路進行故障排除。此處可以找到 *Save Configuration* 或 *Reset to Factory Default* 選項。

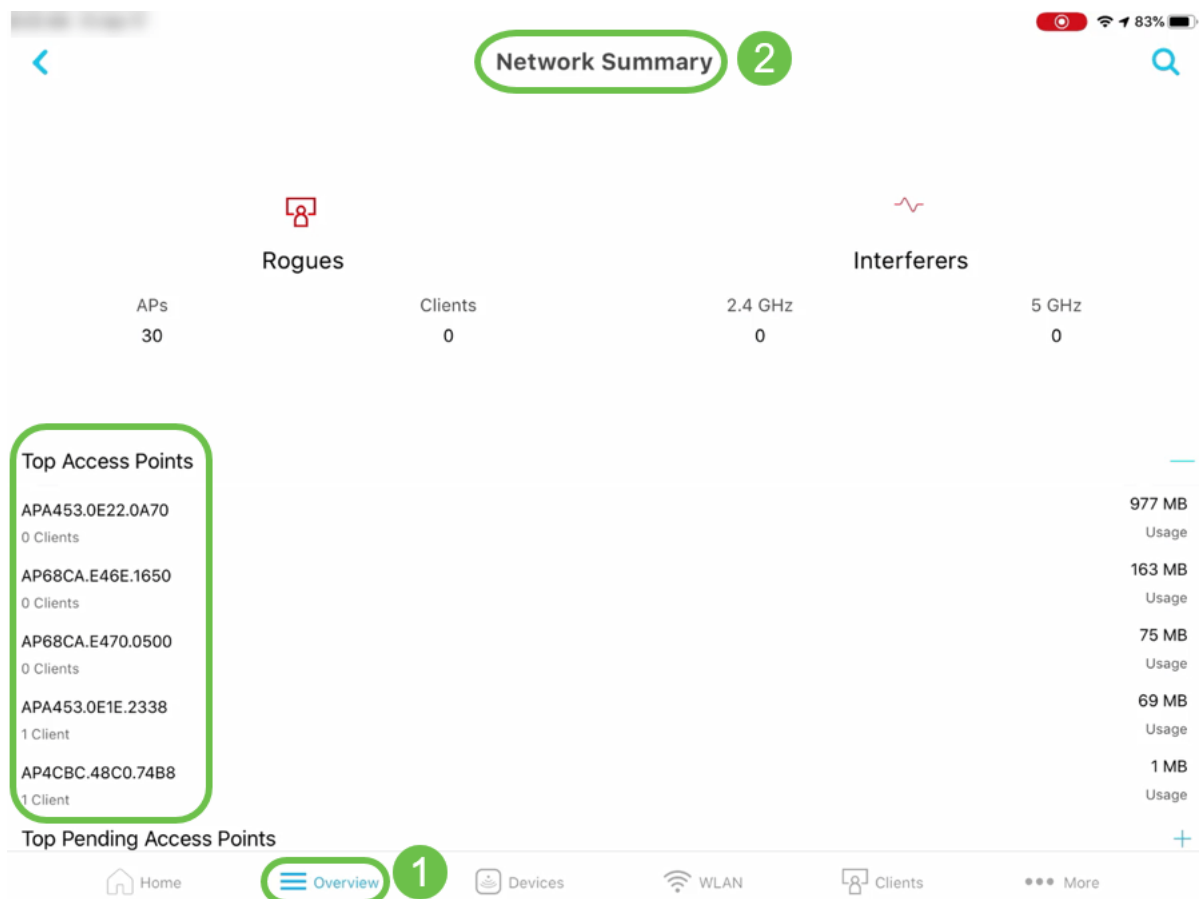


## 「概述」頁籤

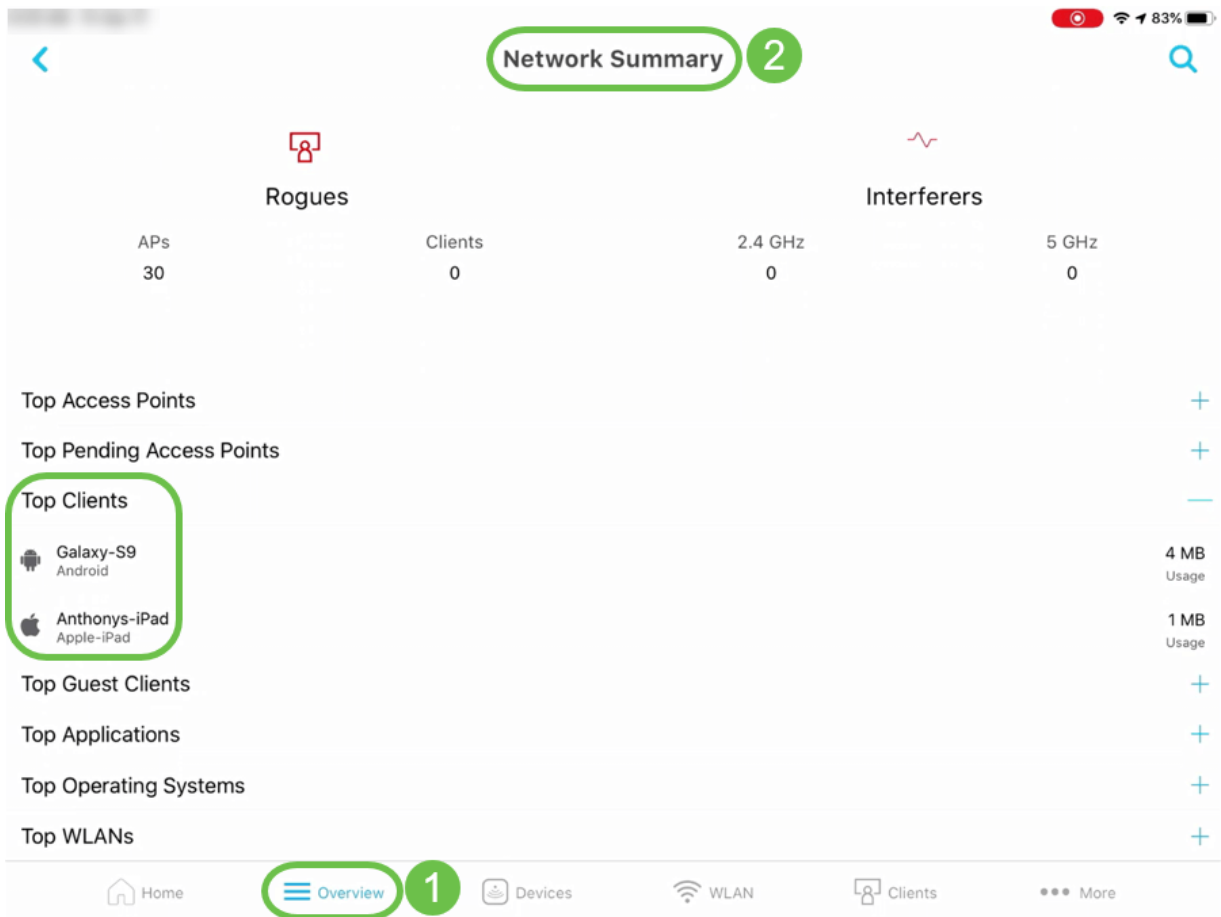
1. *Network Summary* 選項允許您檢視有關接入點、*Active Clients*、*Rogues*和*Interferers*的詳細資訊。



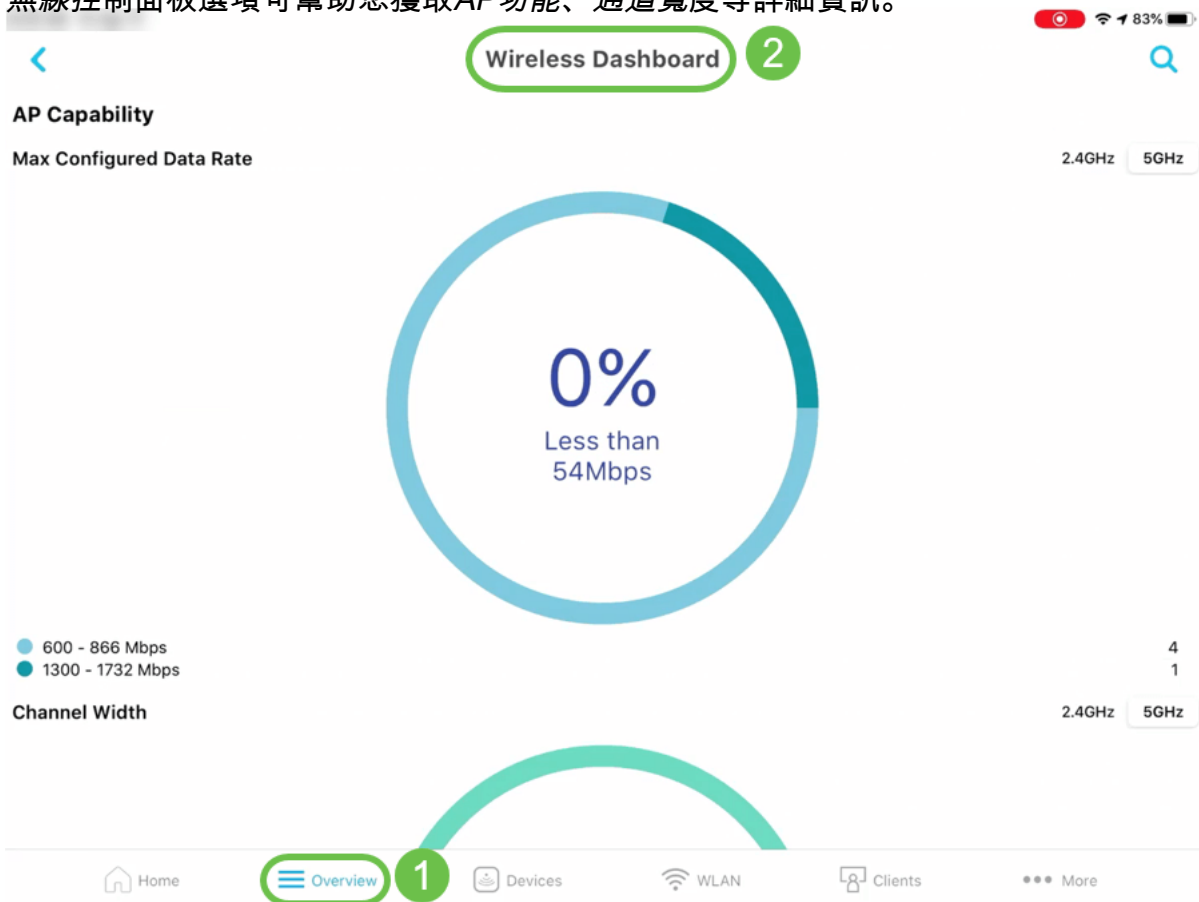
此外，您還可以按使用率檢視有關 *Top Access Points* 和 *Top Clients* 的資訊。





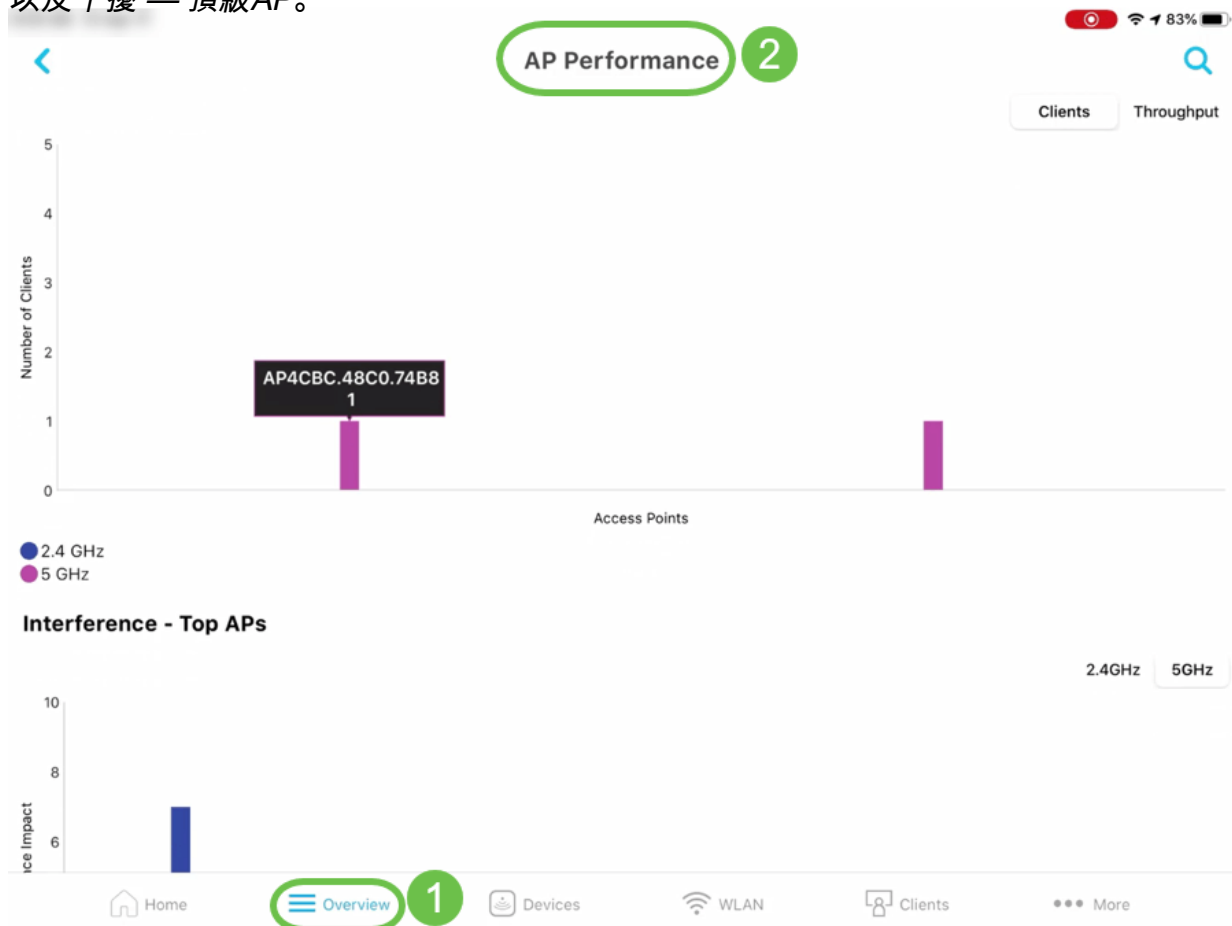


6. 無線控制面板選項可幫助您獲取AP功能、通道寬度等詳細資訊。



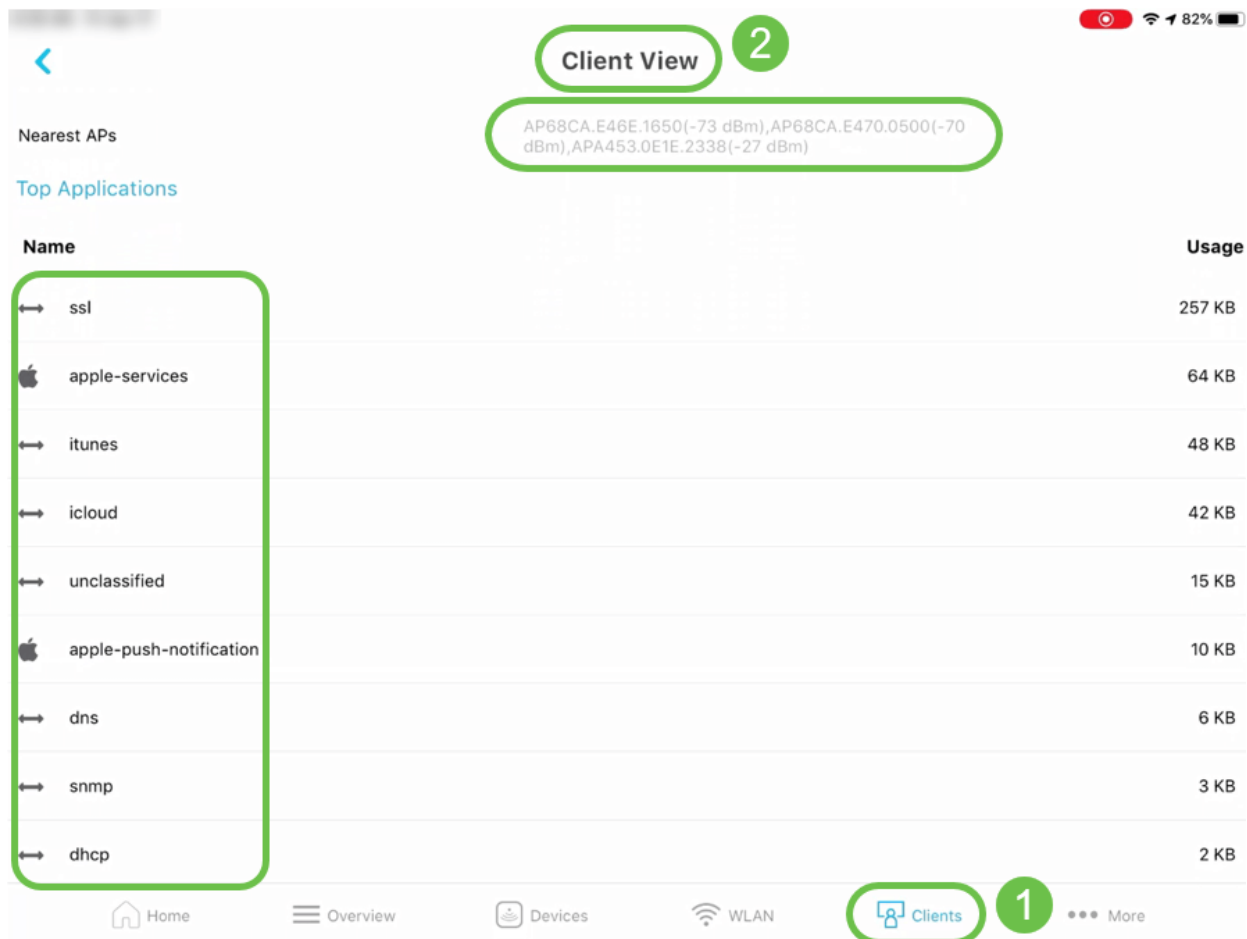
8. 使用Overview頁籤下的AP Performance選項，您可以檢視與AP關聯的客戶端數量的詳細資訊

以及干擾 — 頂級AP。

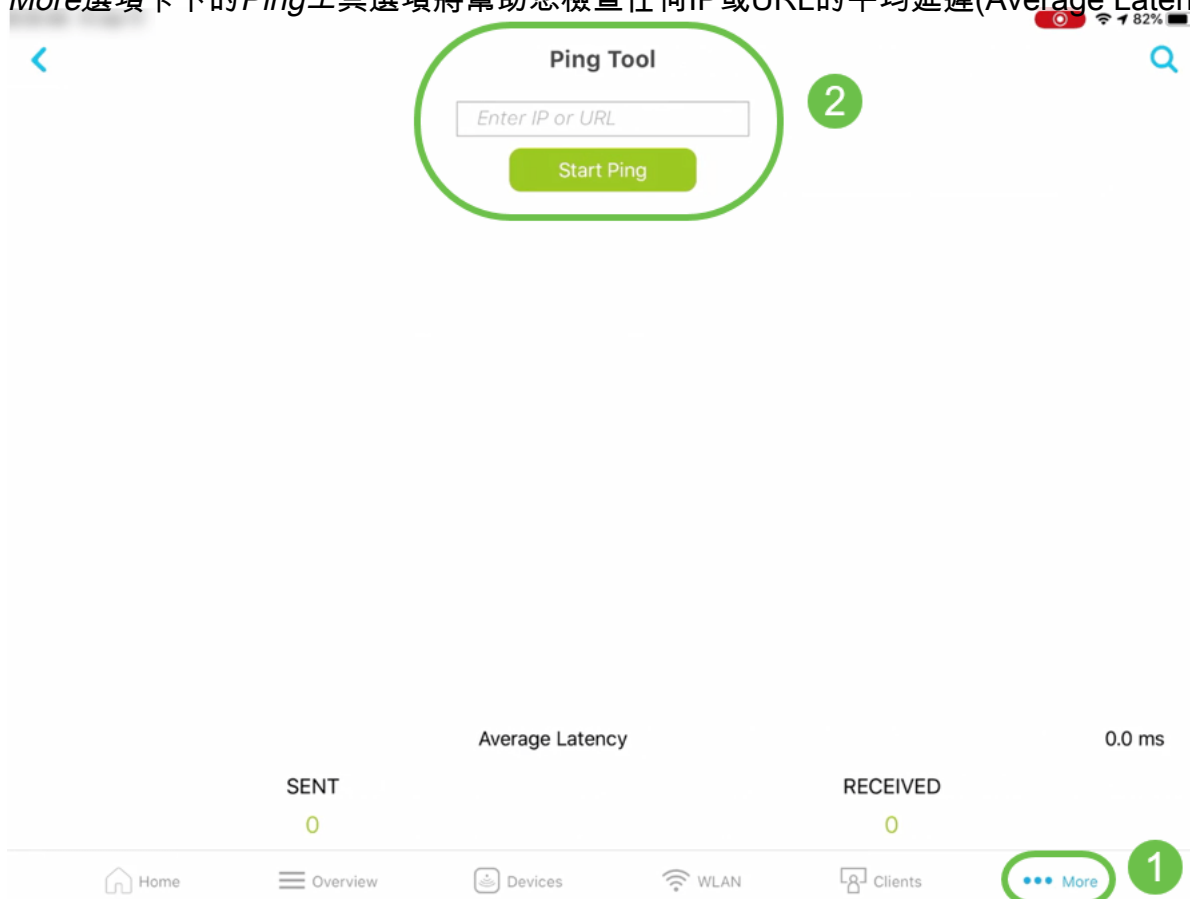


## 其他功能

1. 使用Clients(客戶端)頁籤下的 *Client view* (客戶端檢視) 選項，可以獲取有關特定客戶端的 *Top Applications* (排名靠前的應用程式) 和 *Nearest AP* (最近的AP) 詳細資訊的詳細資訊。

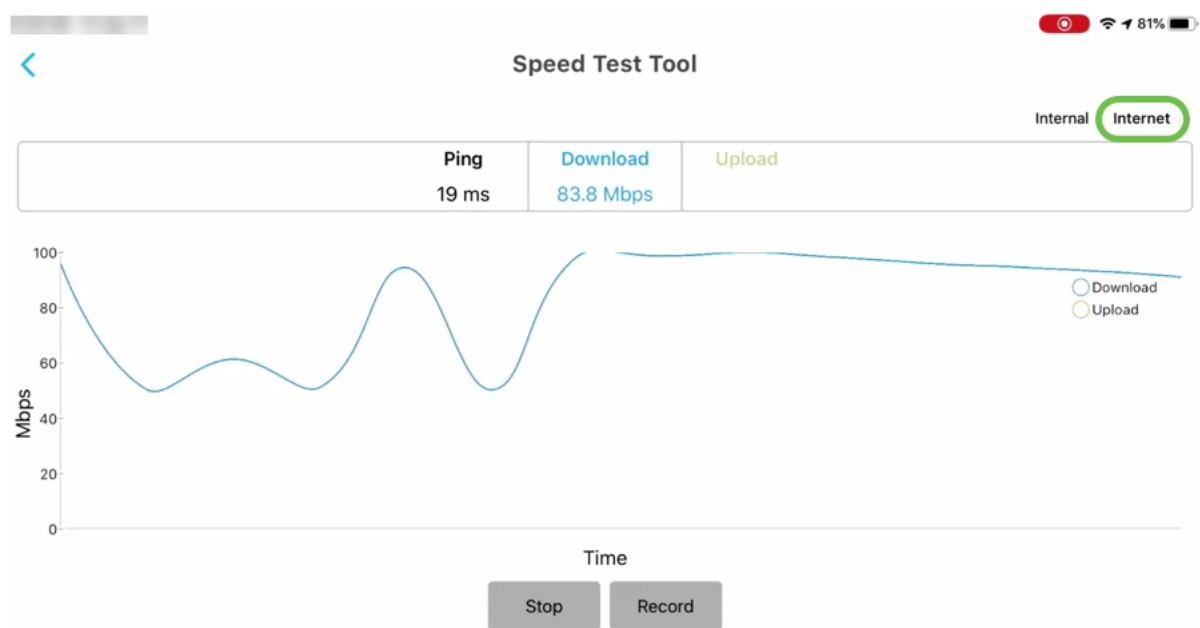
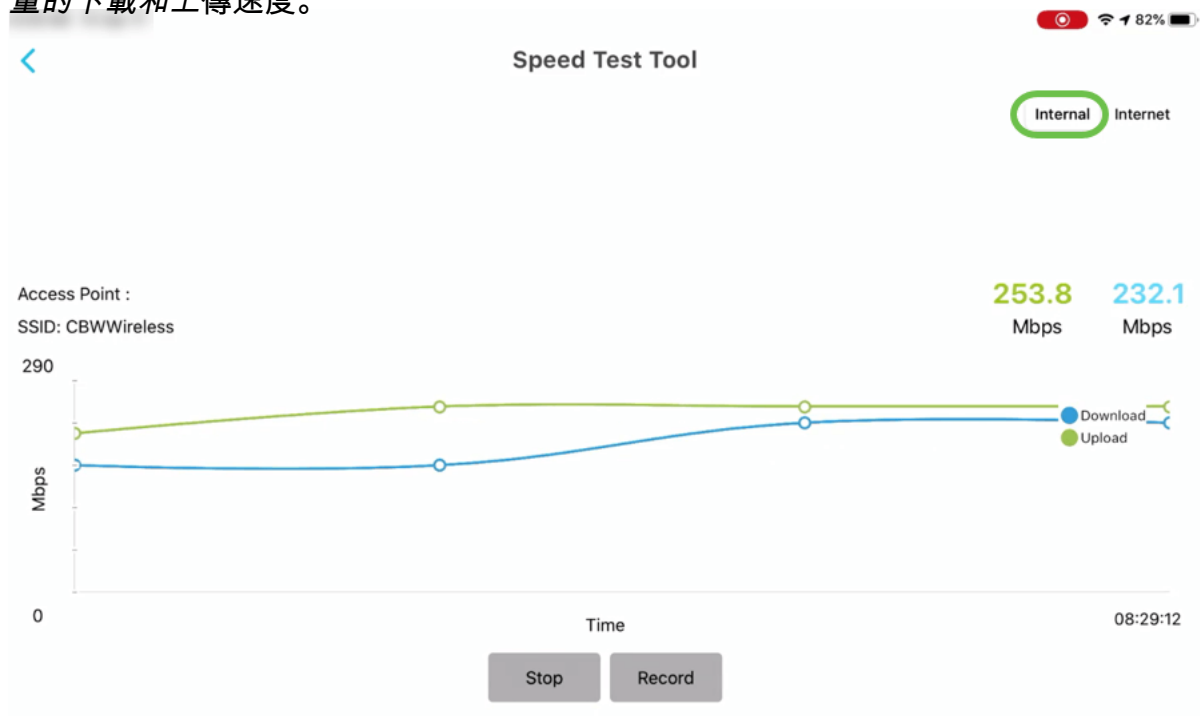


3. *More* 選項卡下的 *Ping* 工具選項將幫助您檢查任何IP或URL的平均延遲(Average Latency)。

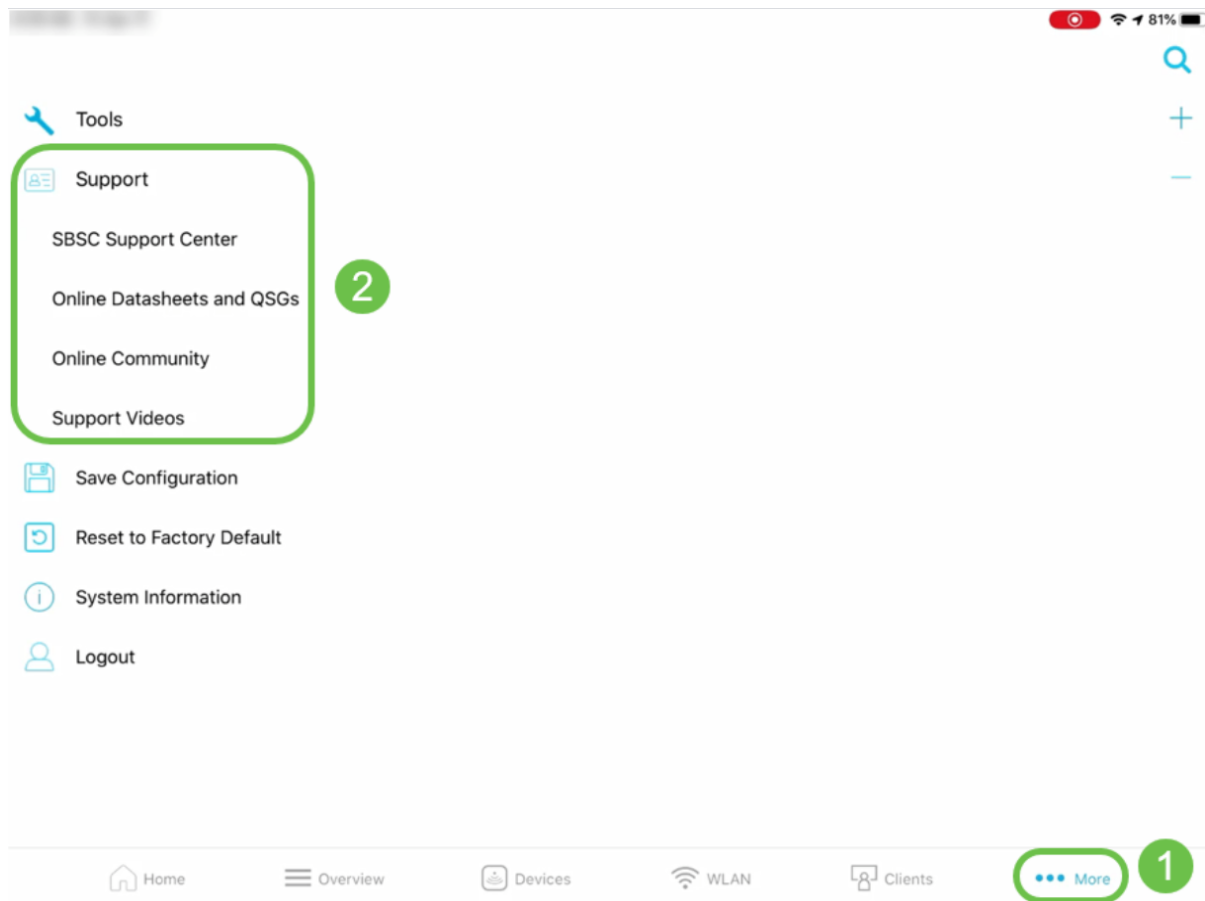


5. 「*More*」 選項卡下的 「Speed Test Tool」 ( 速度測試工具 ) 允許您驗證 *Internal* 和 *Internet* 流

量的下載和上傳速度。



8. More (更多) 頁籤下的支援選項將為您提供連線和訪問SBSC支援中心、Online Datasheets and QSGs、Online Community和Support Videos的選項。



## 結論

您現在已熟悉思科企業無線應用的功能。您可以輕鬆監控和管理您的思科企業無線網路！

[常見問題 Cisco Business：歡迎使用無線網狀網路 第0天：通過應用/Web配置 通過應用/Web新增網狀擴展器 瞭解：CBW141ACM、CBW142ACM和CBW143ACM 重新啟動提示 通過Web UI/應用 建立無線區域網](#)