



5G CPE Pro 3

路由器配置指南

(Version 1.1)

起始：

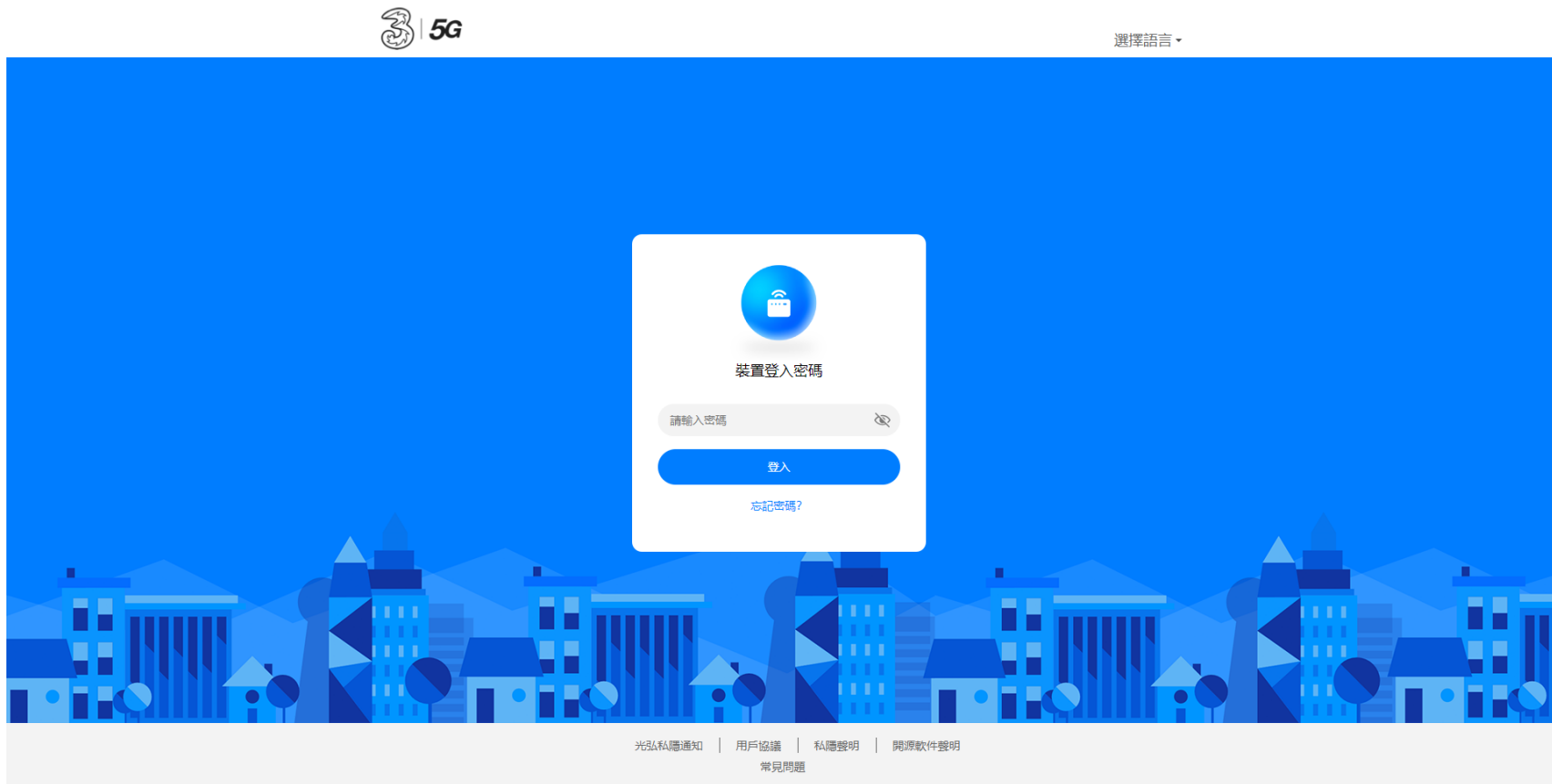
1. 將路由器的電源適配器連接到電源。然後，路由器將自動啟動並連接到互聯網。
2. 將您的 WiFi 設備連接到路由器的 WiFi 網路。有關預設 WiFi 名稱和密碼，請參閱路由器底部的顯示。如果您使用的是電腦，請使用網絡連接綫將電腦連接到路由器的 LAN 連接埠。



基本設定：

首先登入 Web-Based Management Page 以管理您的路由器，例如更改 WiFi 名稱或密碼。

1. 使用瀏覽器訪問 **192.168.8.1**。（預設登錄密碼可參考[路由器底部的標籤](#)。）



2. 閱讀了解“無線寬頻裝置私隱通知”後，再按“同意”繼續。



3. 設定無線網路名稱與密碼，預設 Wi-Fi 名稱和密碼可查閱路由器底部的標籤

(如需要更改 Wi-Fi 名稱和密碼，密碼長度不能少於 8 個字元)



4. 設定裝置登入密碼

注意:

若選擇“和 Wi-Fi 密碼相同: 5GHz 和 Wi-Fi” 以及管理頁面(192.168.8.1)密碼也將會一併更改。

若“不”選擇“和 Wi-Fi 密碼相同: 5GHz 便會與 Wi-Fi 和管理頁面(192.168.8.1)密碼個別為一組密碼。



5. 基本設置已完成，路由器應正常工作。

重置：

路由器通電後，使用萬字夾尾部尖體按住“重置”按鈕，直到路由器底部顯示燈開始閃爍時，鬆開按鈕，路由器將恢復為原廠設定。



重要提示：

請絕對不要從 SIM 卡插槽中取出隨機附設的 SIM 卡。請不要把隨機附設的 SIM 卡使用在其他設備上。

用於修復 IP SIM 卡的 APN 設置：（如使用 DIP 計劃，可以直接跳過此工作階段）

直接滾動到底部。按 “+” 添加新的配置檔

流動網絡設定

存取點名稱 (APN) 是在電訊供應商的流動網絡和公用互聯網之間設定連接至開通時，裝置會讀取的設定名稱。在大部分情況下，您的裝置已在系統檔案中存有這些設定，並可以在連線時自動輸入 APN 資訊。如 APN 無法自動連線至互聯網，您可以手動更改 APN。

流動數據

資料漫遊

自動選擇網絡
當設定檔設定被改變後，裝置將關閉自動選擇網絡

MTU 大小 1500
請勿修改除非有絕對需要

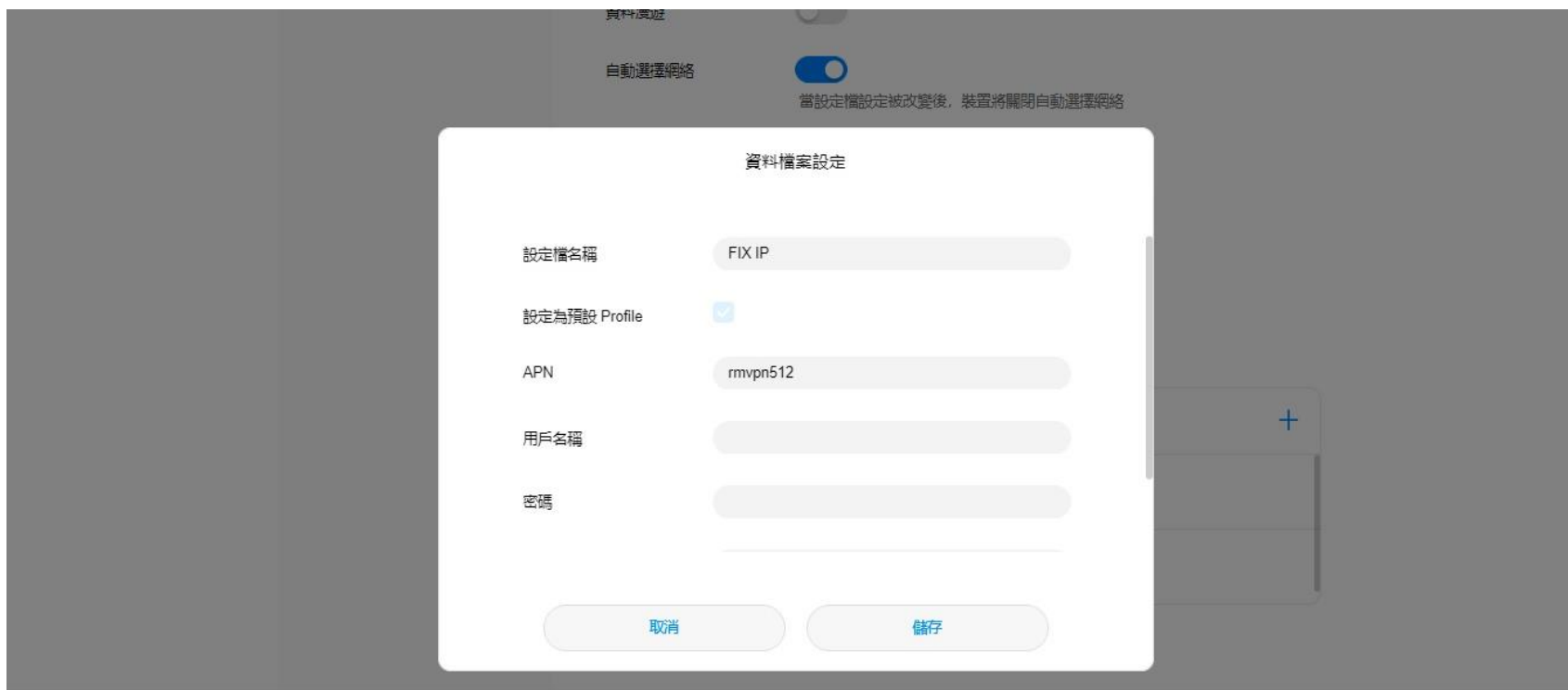
儲存

Profile 清單 +

3 HK(預設) mobile.three.com.hk
Auto

跟據指示，填寫以下資訊：

- APN = rmvpn512



當設定檔設定被改變後，裝置將關閉自動選擇網絡

MTU 大小

請勿修改除非有絕對需要

[儲存](#)

Profile 清單 [+](#)

FIX IP(預設) rmvpn512	🗑️
3 HK mobile.three.com.hk	
Auto	



IP 的使用可以在 “進階設定” → “系統 ” → “裝置資訊” → “ WAN IP 位址” 找到。



無線網路設置：

基本 SSID/密碼可以在 “Wi-Fi 設定” → “Wi-Fi 簡易設定” 下更改



如果需要打開/關閉 Wi-Fi，定義頻道/Mac 選項等，可以在“進階設定 → ” “Wi-Fi” 下找到相關頁面。



區域網設定：

LAN IP / DHCP 設置可以在 “進階設定” → “路由” → “DHCP” 下更改

The screenshot shows the DHCP configuration page in the router's web interface. The top navigation bar is blue and contains the following items: 首頁 (Home), 網絡設定 (Network Settings), Wi-Fi 設定 (Wi-Fi Settings), 終端管理 (Terminal Management), 工具箱 (Toolbox), and 進階設定 (Advanced Settings). The left sidebar menu includes: Wi-Fi, 版本更新 (Version Update), 路由 (Routing), DHCP (selected), VPN, 橋接模式 (Bridge Mode), 保安 (Security), and 系統 (System). The main content area is titled "DHCP" and contains the following settings:

- 本機局域網 IP 位址: 192.168.8.1
- DHCP 伺服器:
- DHCP IP 範圍: 192.168.8.100 - 200
- DHCP 租期: 1天

Below the settings is a "儲存" (Save) button. At the bottom, there is a section titled "IP 和 MAC 位址綁定列表" (IP and MAC Address Binding List) with a "+" icon to add new entries. The table below shows the columns for this list:

序號	IP 位址	裝置名	MAC 位址	選項
----	-------	-----	--------	----

NAT 設置：

Port Forwarding “通訊埠轉發” 設置可以在 “進階設定” → “保安” → “虛擬伺服器” 下更改



例如：

(1) 內部 LAN 設備的 IP 為 192.168.8.100，服務埠為 3389;

(2) 外局域網使用相同的埠，可以按如下方式設置：



如果需要使用 DMZ (或 1 對 1 NAT)，可以在 “進階設定” 下設置 → “保安” → “DMZ 設定”：



注意：設置 DMZ 後，設備將直接在互聯網上探索。*****