

## A5s – IOS – 飯店模式

- 1)請先記下 A5s 的無線網路名稱，在 A5s 的背面 SSID：Tenda\_xxxxxx
- 2)將 A5s 插上電源，接上來源端的網路線到 A5s
- 3)拿出智慧型手機

### 進入設定，點 Wi-Fi



### 開啟 Wi-Fi



開啟 Wi-Fi 後，會搜尋到 Tenda\_xxxxxx 的名稱



點選 A5s 的 Tenda\_xxxxxx 的名稱



1. 密碼： admin
2. 輸入完密碼，按登入



1. 選 飯店模式： 自動取得 IP
2. 確定後，按下一步



1. SSID：Tenda\_xxxxxx ←是您的無線網路名稱(wifi)，可以做更改，不能輸入中文。
2. 加密模式： WPA-PSK ；演算法：●AES
3. 金鑰(密碼)：\_\_\_\_\_ ←這裡是您的無線網路(WIFI)密碼，請輸入最少 8 個字元，請勿輸入中文。
4. 確定後，按下一步

**Tenda**

設定精靈 系統狀態 基本設定 無線網路設定 管理規則設定 進階設定 頻寬管理 系統工具

設定精靈 [返回首頁](#)

說明資訊

設定精靈

飯店模式:如果您的ISP電信業者使用DHCP伺服器,請選擇此模式,您的ISP電信業者會自動分配IP位址(包含DNS伺服器)。在該模式下,RJ45連接埠做為WAN埠使用。

家用模式:請先向ISP電信業者確認是否使用PPPOE(ADSL連線),如確認為PPPOE(ADSL連線),請選擇此模式,並依照設定精靈輸入ISP電信業者所配發的使用者帳號和密碼,在該模式下RJ45連接埠做為WAN埠使用。

WDS模式:在該模式下,RJ45連接埠作為LAN使用,本設備透過無線方式連接來源AP,並透過RJ45的LAN埠與無線訊號進行訊號分享,無線設備透過AP由來源路由器取得IP位址,AP本身不會分配任何IP位址給電腦,也沒有NAT的運作!

1 SSID Tenda\_4FB2E0

2 頻道 Auto

加密模式 WPA - PSK

WPA / WPA2演算法  AES  TKIP  TKIP&AES

3 金鑰(密碼) 12345678

加密模式:

Tenda對無線加密進行了優化處理,選擇WPA / AES加密方式,可有效防止無線網路遭盜用。

4 上一步 下一步

直接按，下一步

**Tenda**

設定精靈 系統狀態 基本設定 無線網路設定 管理規則設定 進階設定 頻寬管理 系統工具

設定精靈 [返回首頁](#)

說明資訊

設定精靈

飯店模式:如果您的ISP電信業者使用DHCP伺服器,請選擇此模式,您的ISP電信業者會自動分配IP位址(包含DNS伺服器)。在該模式下,RJ45連接埠做為WAN埠使用。

家用模式:請先向ISP電信業者確認是否使用PPPOE(ADSL連線),如確認為PPPOE(ADSL連線),請選擇此模式,並依照設定精靈輸入ISP電信業者所配發的使用者帳號和密碼,在該模式下RJ45連接埠做為WAN埠使用。

WDS模式:在該模式下,RJ45連接埠作為LAN使用,本設備透過無線方式連接來源AP,並透過RJ45的LAN埠與無線訊號進行訊號分享,無線設備透過AP由來源路由器取得IP位址,AP本身不會分配任何IP位址給電腦,也沒有NAT的運作!

設定路由器WAN埠的MAC位址:

MAC位址 C8:3A:35:4F:B2:E5 (例如:c8:3a:35:3c:10:b8)

將您電腦的MAC位址複製到路由器 恢復路由器電腦的MAC位址

上一步 下一步

直接按，完成



The screenshot shows the Tenda web management interface. At the top, there is a navigation bar with the Tenda logo and several menu items: 設定精靈 (Wizard), 系統狀態 (System Status), 基本設定 (Basic Settings), 無線網路設定 (Wireless Network Settings), 管理規則設定 (Management Rule Settings), 進階設定 (Advanced Settings), 頻寬管理 (Bandwidth Management), and 系統工具 (System Tools). The '設定精靈' menu item is selected. Below the navigation bar, there is a sub-header '設定精靈' and a '返回首頁' (Home) button. The main content area displays '設定完成' (Setup Complete) and two buttons: '上一步' (Previous Step) and '完成' (Finish). The '完成' button is highlighted with a red rectangular box. On the right side, there is a '說明資訊' (Information) section with the title '設定精靈' and three paragraphs of text describing different connection modes: 飯店模式 (Hotel Mode), 家用模式 (Home Mode), and WDS模式 (WDS Mode).

按完成後，此時，會重新啟動



The screenshot shows the Tenda web management interface during a restart process. The navigation bar and sub-header are the same as in the previous screenshot. The main content area is mostly greyed out, with a central white box containing a progress bar and the text '設備正在重新啟動，請稍後... 51%' (Device is restarting, please wait... 51%). The progress bar is partially filled with a yellow and orange striped pattern. The '說明資訊' section on the right is also visible, showing the same text as in the previous screenshot.

重新啟動後會斷線。

需要重新連線無線網路，建議先做下底下步驟  
點紅框框箭頭



點忘記此網路設定



按忘記



重新搜尋無線網路名稱，輸入密碼，即可。



The image shows a mobile application interface for entering a password. At the top, there is a dark blue header bar with three buttons: "取消" (Cancel) on the left, "輸入密碼" (Enter Password) in the center, and "加入" (Join) on the right. Below the header is a white rectangular input field with a red border. Inside the field, the Chinese characters "密碼" (Password) are displayed on the left, and a blue vertical cursor is positioned in the center. Below the input field is a virtual keyboard with a dark grey background. The keyboard has four rows of keys: the first row contains Q, W, E, R, T, Y, U, I, O, P; the second row contains A, S, D, F, G, H, J, K, L; the third row contains a shift key (upward arrow), Z, X, C, V, B, N, M, and a delete key (leftward arrow with an 'x'); the fourth row contains a key with ".?123", a "space" key, and a "Join" key.