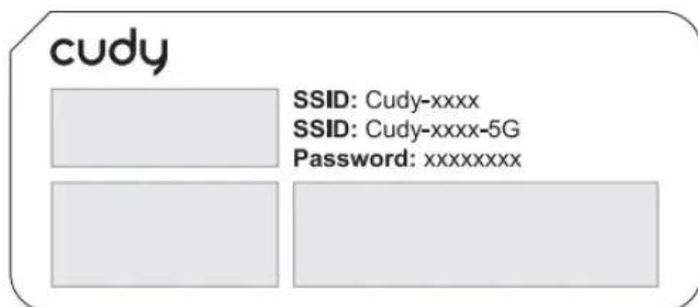


路由器的 Wi-Fi 名稱 (SSID)、Wi-Fi 密碼和加密方式(WPA/WPA2)均已預先設定，

預設 SSID 和密碼可在裝置底部標籤上找到，您可以根據需要進行修改設定



1. 開啟網頁瀏覽器，建議使用無痕模式，例如 Chrome 的無痕模式(按鍵 CTRL+SHIFT+N)開啟，

在網址列輸入 192.168.10.1 或 http://cudy.net，輸入路由器密碼登入，(路由器登入密碼在安裝時就已設定，只有安裝者知道，如果忘記路由器登入密碼，請詢問安裝者)

2. 前往**基本設定->無線網路** 即可自訂無線網路相關設定



=>功能說明：

#### 雙頻合一：

啟用雙頻合一後，路由器的 2.4GHz 和 5GHz 網路共用相同的 SSID（網路名稱）和密碼

#### 無線 2.4G 或 5G：

預設均為啟用 2.4GHz 或 5GHz 無線網路 狀態,

無線網路 2.4G 

如果不想使用無線功能，只需關閉該方塊即可(灰白狀態),停用無線功能,所有無線設定將無法運作

無線網路 2.4G 

#### 無線 SSID 和密碼：

輸入要變更的新 Wi-Fi 名稱和 Wi-Fi 密碼。

注意：如果您使用無線裝置如手機 App 更改無線設定，網路會斷開連接，須重新連接

#### 加密方式：

無加密、WPA-PSK、WPA2-PSK、WPA-PSK/WPA2-PSK（預設無須變更）、  
WPA2-PSK/WPA3-SAE、WPA3-SAE

修改相關功能設定後，請按"保存與應用"，讓功能重新生效，請務必留意自訂的無線網路名稱與密碼，

是否有空格、大小寫差異、全形半形，不建議使用中文字型作為無線網路名稱

=>進階設定內容:

**模式：**

2.4GHz：802.11b、802.11b+g、802.11b+g+n、802.11b+g+n+ax、

802.11b+g+n+ax+be

5GHz：802.11a、802.11a+n、802.11a+n+ac、802.11a+n+ac+ax、

802.11b+g+n+ax+be

注意：新世代的網路產品 WiFi 6/7 路由器，可能因某些用戶端裝置較舊，在連接 5GHz 的 Wi-Fi 6 路由器時出現問題，建議更新無線網卡驅動程式至新版本，如果仍有問題，請將路由器的無線模式調整為 5GHz（802.11a+n+ac）

**頻道：**

預設為"自動"。從下拉清單中選擇您要使用的頻道。此欄位決定將使用哪個工作頻率。

除非您發現訊號干擾的問題，否則無需更改無線頻道

**頻道寬度：**

預設為"自動"

如有必要，請從下拉清單中選擇頻道寬度

**發射功率：**

功率分 3 種: 最大、中、最小

預設為"最大"，如果更改為其他，則 Wi-Fi 訊號將會減弱，

注意：除非必要不建議您更改預設值。

**隱藏網路:**

如果啟用隱藏 SSID，無線網路名稱(SSID) 將不會廣播，不會出現在裝置 WiFi 搜尋清單內，

當您搜尋此無線網路時必須手動加入網路



服務電話 02-26588890 服務信箱 us-tw@sofong-int.com  
台北市內湖區瑞光路583巷24號7樓