

如何在 Cudy 路由器中調整無線加密模式？請參考以下步驟：

步驟 1. 登入路由器設定頁面，開啟網頁瀏覽器並前往 <http://cudy.net> 或 <http://192.168.10.1>

步驟 2. 基本設定->無線網路

步驟 3. 選擇要更改的 2.4G 或 5G 無線網路

無線中繼

無線網路

VPN

強制門戶

韌體升級

2.4G 無線設定

無線網路 2.4G

SSID: 3000mesh-2.4G

加密: WPA-PSK/WPA2-PSK

密碼:

進階設定

5G 無線設定

無線網路 5G

SSID: 3000mesh-5G

加密: WPA2-PSK/WPA3-SAE

密碼:

進階設定

保存&應用

步驟 4. 建議選擇"WPA2-PSK/WPA3 SAE"或"WPA2-PSK"加密方式，並保存&應用

無線網路 2.4G

SSID

加密

密碼

- 無加密
- WPA-PSK
- WPA2-PSK
- WPA-PSK/WPA2-PSK
- WPA2-PSK/WPA3-SAE
- WPA3-SAE

無線網路 5G

SSID

加密

密碼

[進階設定](#)

[保存&應用](#)

完成設定後，您即可透過 WPS 按鈕或 PIN 模式將設備快速連線至 CUDY 路由器

提醒：

- 若您需要較高安全性建議保留 WPA3 模式，但部分舊裝置或 IoT 裝置可能無法支援
- 若無須使用 WPS，可直接保留 WPA3-Personal 提供更強的加密保護



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