

本篇參考 Starlink 官網 FAQ 製作，詳情可至 [Starlink 官網上查詢](#)

什麼是 Starlink？

Starlink 是一項由 SpaceX 提供的衛星網路服務，可透過低軌道衛星提供全球寬頻上網功能，特別適合在偏遠地區無有線網路時使用

CUDY 路由器可以搭配 Starlink 使用嗎？

可以，只要您的 Starlink 裝置具備實體 LAN 埠，即可透過 CUDY 路由器建立家用 Wi-Fi 環境

開始設定前，我需要準備什麼？

- 已開通並可正常上網的 Starlink 套件
- 支援有線 WAN 連線的 CUDY 路由器（例如 WR3000S、WR1500 等）
- 一條實體網路線
- 電腦或手機（可登入 CUDY 管理頁）

連接與設定步驟？

步驟 1：硬體接線

- 使用網路線將 Starlink 路由器的 LAN 埠接至 CUDY 路由器的 WAN 埠

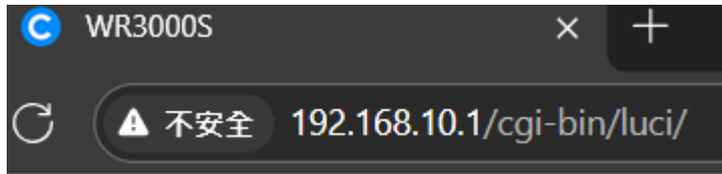
步驟 2：啟用 Starlink 的「Bypass 模式」

- 開啟 Starlink App
- 進入設定頁並開啟「Bypass Mode（橋接模式）」

注意：開啟後 Starlink 裝置不會再提供 Wi-Fi 訊號與 IP 分配功能，若需回復，請依 Starlink 官方指引重置裝置

步驟 3：登入 CUDY 路由器設定介面

- 使用電腦連上 CUDY 路由器（建議使用網路線）
- 打開瀏覽器輸入 192.168.10.1
- 輸入管理者密碼後登入



步驟 4：設定網際網路連線方式

- 進入基本設定->WAN 模式
- 將連線類型選擇為：自動取得 IP（DHCP）

- 保存&應用

WAN模式

i 選擇您的網絡連接類型。

| | |
|------|----------|
| 協議 | PPPoE |
| 用戶名 | DHCP |
| 密碼 | PPPoE |
| 次要連接 | 靜態(固定IP) |
| | L2TP |
| | PPTP |
| | ... |

進階設定 ▾

狀態 已連接

保存&應用

步驟 5：新增靜態路由（如上述設定後無法使用才須設定此步驟）

若您使用 Starlink App 管理功能遇到無法連線，建議新增以下靜態路由規則以確保通訊

- 網路目標：192.168.100.0
- 子網路遮罩：255.255.255.0
- 網關：192.168.100.1
- 介面：WAN

注意：這些選項可能會因您的特定硬體和網路配置而異

詳情請參考 [這裡](#)

設定完成後我可以做什麼？

CUDY 路由器會自動透過 Starlink 提供的 IP 上網，您可以在 CUDY 路由器中設定 Wi-Fi 名稱、密碼等功能，享受完整的家庭網路體驗

其他注意事項

- 建議關閉 Starlink 原本的 Wi-Fi（Bypass Mode 必須開）

- 若使用 CUDY Mesh 系統，只需主路由設定，其餘節點將自動同步上網設定
- 如有進階需求（如 VPN、端口轉發等），可於路由器進階設定中操作



SOFONG-INT
碩鋒國際股份有限公司

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