

MAC OS VPN 設定方法

設定步驟

1. 使用電腦匯出 VPN 設定檔: 請參考以下說明, 選擇要匯出的設定檔, 用滑鼠左鍵點 **匯出**, 設定檔即被下載至電腦。
 - a. 匯出 **OpenVPN 設定檔 (傳輸所有網路流量均經過 VPN)**: 若於 MacBook 新增此設定檔, 則 MacBook 可存取 BR-6208AC 本地端資源, 並透過 BR-6208AC 上網瀏覽資料。
 - b. 匯出 **OpenVPN 設定檔 (存取家用網路才經過 VPN)**: 若於 MacBook 新增此設定檔, 則 MacBook 可存取 BR-6208AC 本地端資源, 並透過 MacBook 上網瀏覽資料。

OpenVPN 伺服器

啟用 VPN 伺服器:

伺服器相關資訊:

EDIMAX DDNS	1kr8sg67jo.router.myedimax.com
VPN 子網路/網路遮罩	10.8.0.0/255.255.255.0
通訊協定	UDP
通訊埠	443

用戶端設定檔:

傳輸所有網路流量均經過VPN	匯出	← 匯出設定檔
存取家用網路流量才經過VPN	匯出	← 匯出設定檔

預設內建一組 OpenVPN 帳號 admin, 密碼 1234。此密碼與登錄管理頁面密碼相同, 建議修改為較複雜的密碼。這裡新增一組帳號為 VPN, 密碼為 1234 作為範例。

OpenVPN 用戶端帳戶管理

狀態	用戶端名稱	密碼	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	新增
斷線	admin	--	更改
斷線	VPN	1234	刪除

2. 於 MacBook 下載 **Tunnelblick**.
https://sourceforge.net/projects/tunnelblick/files/All%20files/Tunnelblick_3.4.3_build_4055.4198.dmg/download

3. 於 Tunnelblick 安裝檔上按滑鼠左鍵兩下開啟安裝畫面。



Tunnelblick_3.4.3_b
uild_4055.4198.dmg
7.6 MB

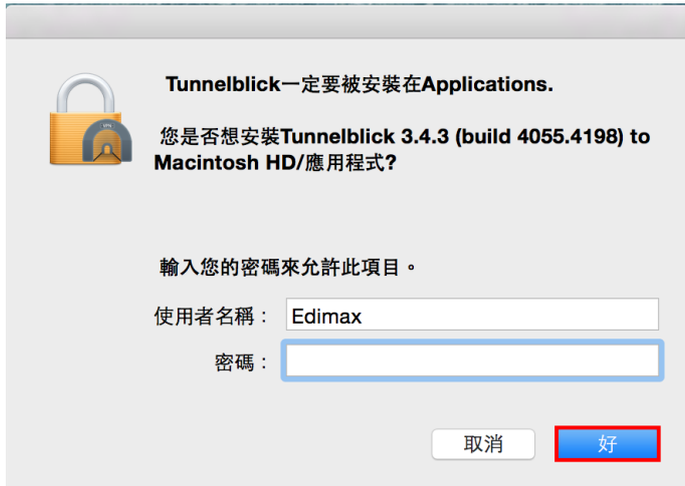
4. 用滑鼠左鍵於 Tunnelblick 圖示上按兩下進行安裝。



5. 點選 **打開** 進行下一步。



6. 輸入 MacBook 使用者名稱與密碼後，點選 **好** 進行下一步。



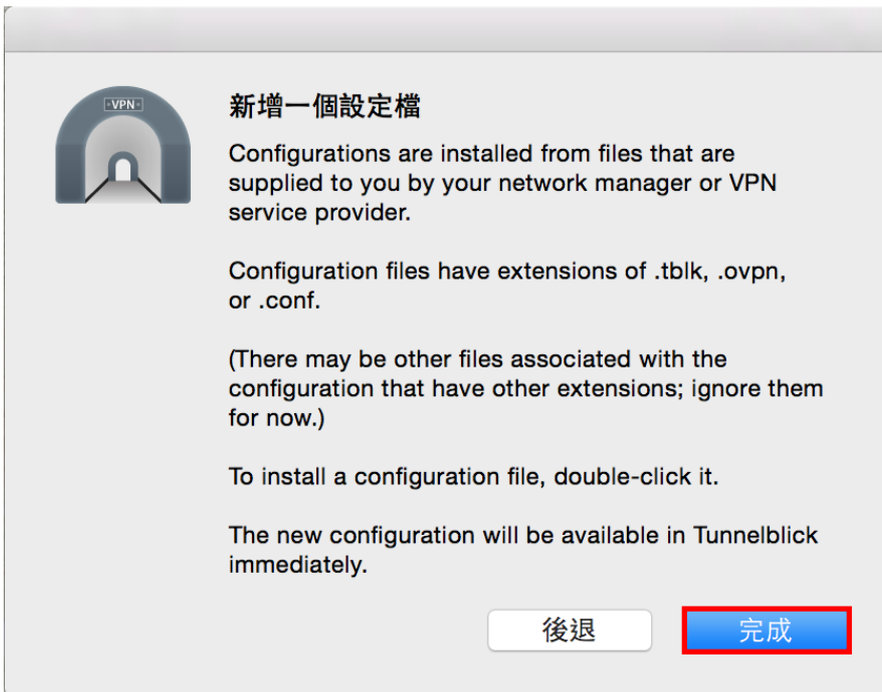
7. 點選 **啟動** 開啟 Tunnelblick 。



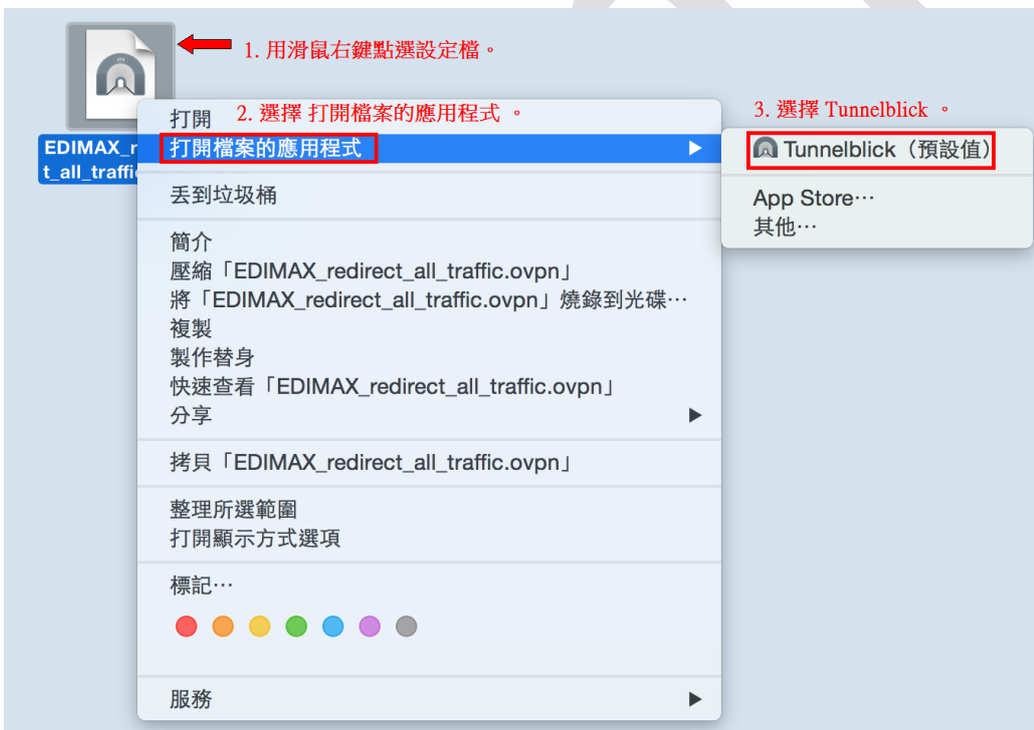
8. 點選 **我有設定檔** 進行下一步。



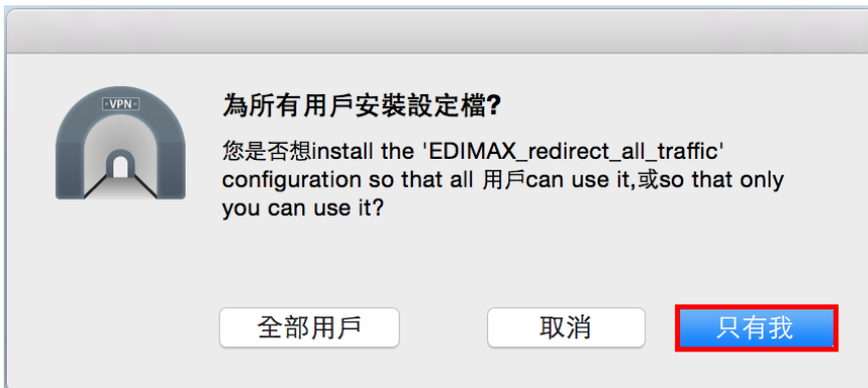
9. 點選 **完成**。



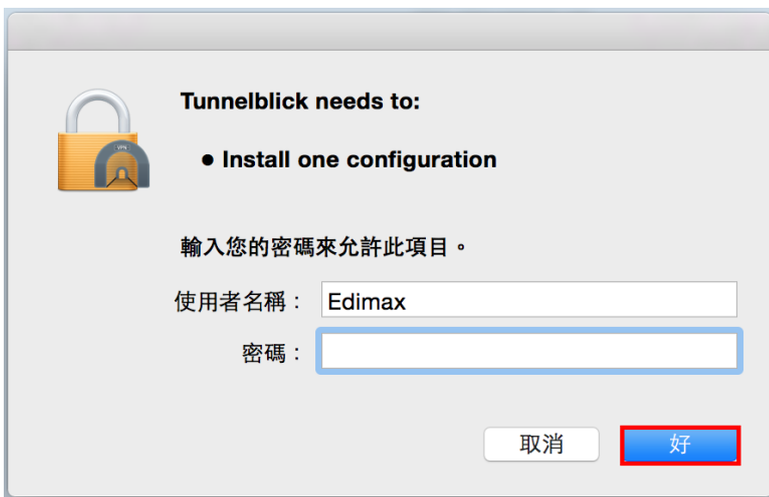
10. 用滑鼠右鍵點選步驟 1 匯出的設定檔，選擇 **打開檔案的應用程式**，選擇 **Tunnelblick**。



11. 可以選擇全部用戶或只有我，這裡選擇 **只有我**。



12. 輸入 MacBook 使用者名稱跟密碼後，點選 **好**。



13. 已經成功匯入 VPN 設定檔，點選 **確定** 關閉視窗。



14. 以滑鼠左鍵點選 **圖示 1**，然後選擇 **連接 EDIMAX_redirect_all_traffic**。



15. 輸入 VPN 伺服器所設定的**用戶名稱**與**密碼**後，點選 **確定**。



16. 將滑鼠移到圖示 1 時，會顯示連線狀態如下圖中的 2。如果顯示 **已連線**，則 MacBook 已經成功連線至 VPN 伺服器。

