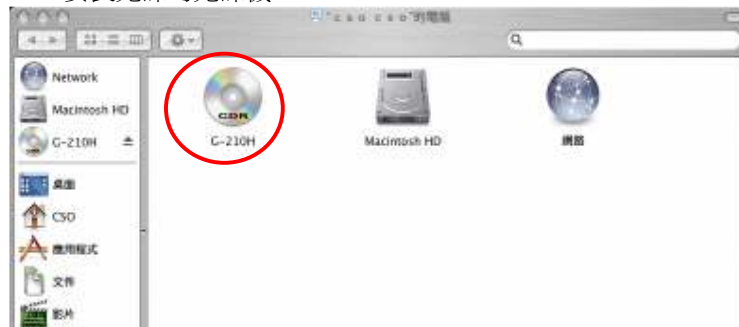


G-210H MAC OS X* 設定

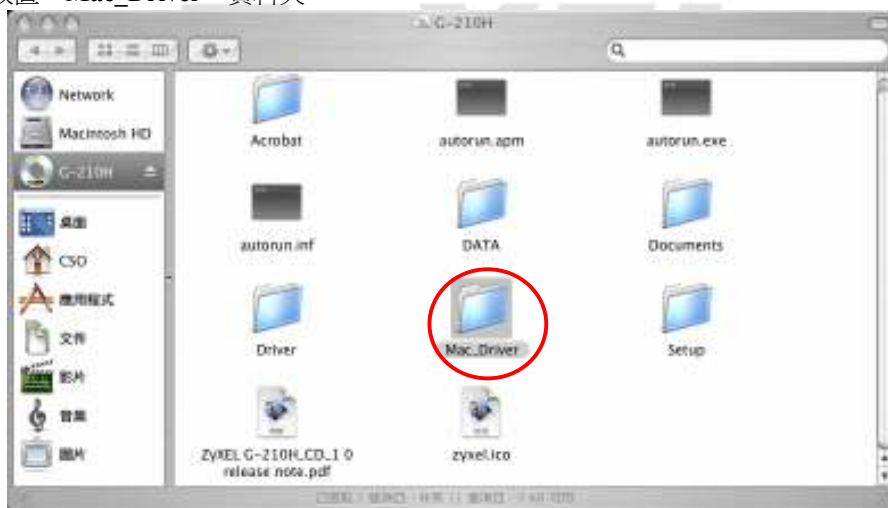
- 在 MAC OS X* 安裝本產品

本產品支援 Apple MAC 作業系統，以下將為您說明如何在 MAC 底下安裝及使用本產品：

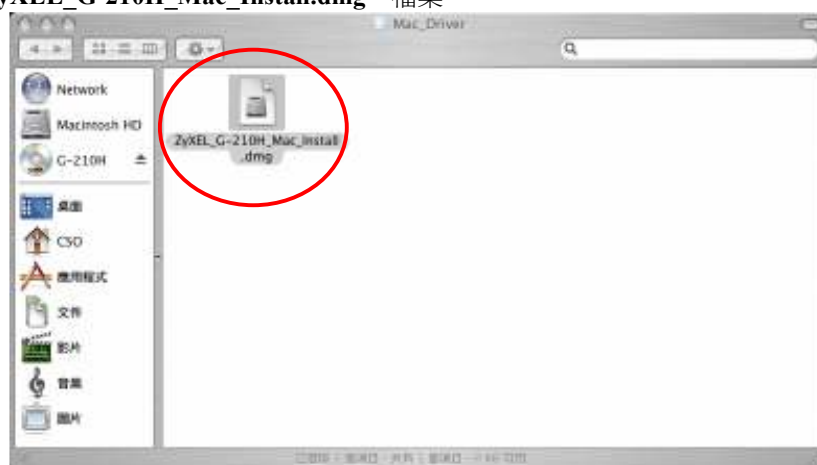
步驟一：請開啓放置 G-210H 安裝光碟的光碟機



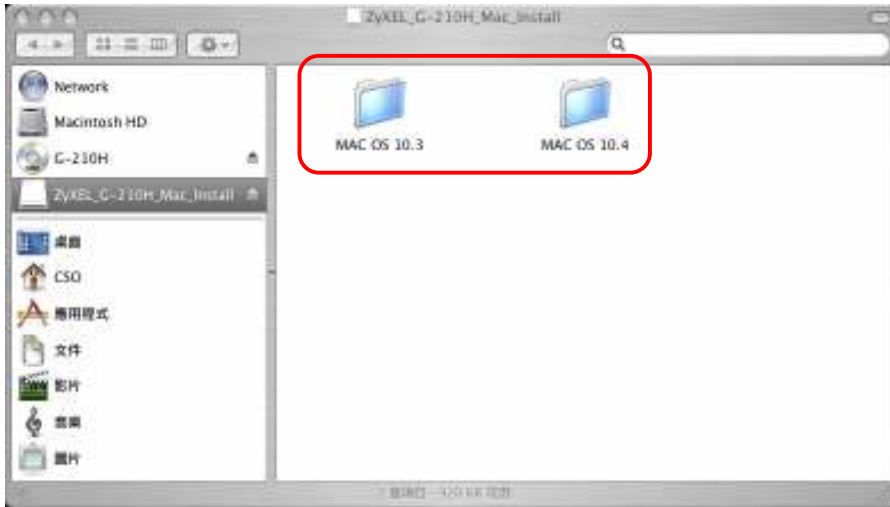
步驟二：請開啓放置 “Mac_Driver” 資料夾



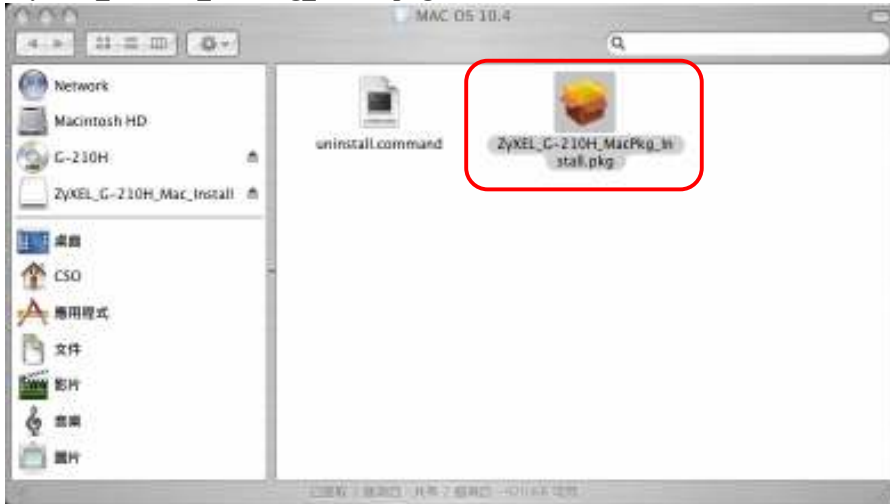
步驟三：請點選 “ZyXEL_G-210H_Mac_Install.dmg” 檔案



步驟四：請依照您的 MAC 作業系統版本選擇資料夾 “MAC OS 10.3” 或是 “MAC OS 10.4”



步驟五：請點選 “ZyXEL_G-210H_MacPkg_Install.pkg” 檔案



步驟六：請點選 “繼續”



步驟七：請點選“繼續”



步驟八：請點選“安裝”



步驟九：請點選“重新開機”



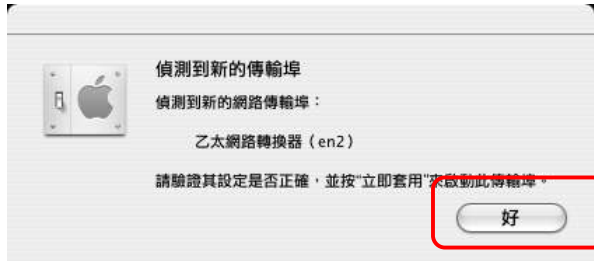
步驟十：重新開機後，點選“系統偏好設定”



步驟十一：請將 G-210H 連接到 MAC 上，然後請點選“網路”



步驟十二：如果有正確偵測到 G-210H 會出現以下圖示，請點選“好”





步驟十三：安裝成功，會出現“乙太網路轉換器(en2)”



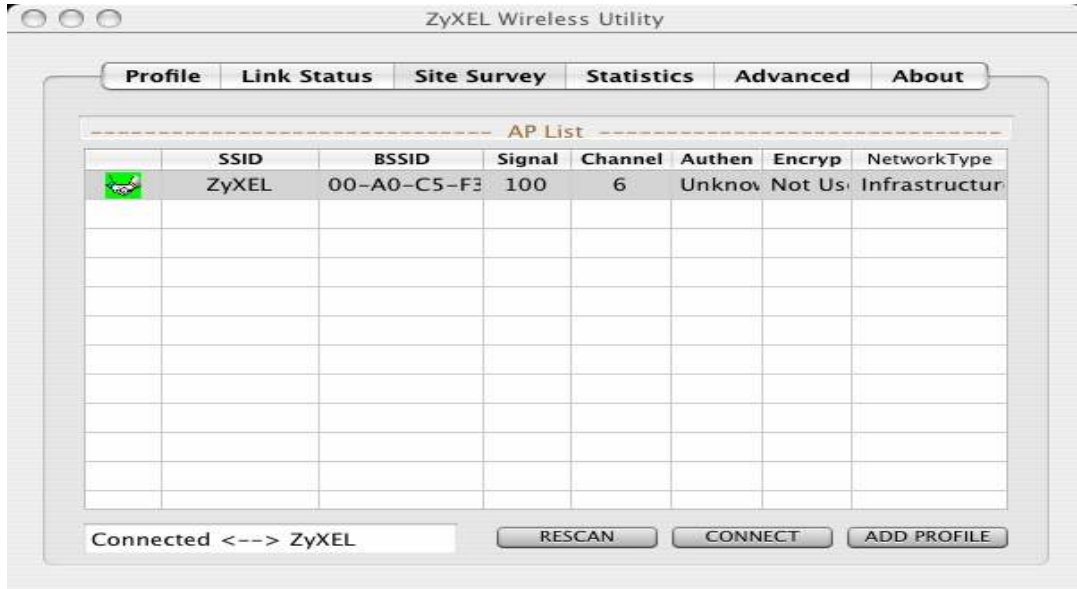
● 開啓 G-210H 軟體工具

此軟體是用來控制 G-210H 的工具，不論您要連線到無線基地台，或是將 G-210H 當成無線基地台使用，都需要用到這個工具軟體。

當您將 G-210H 接到您的電腦上時，您可以在桌面的右下看到“Z”的圖示，請以滑鼠點選就會跑出如圖一的畫面。



圖一：

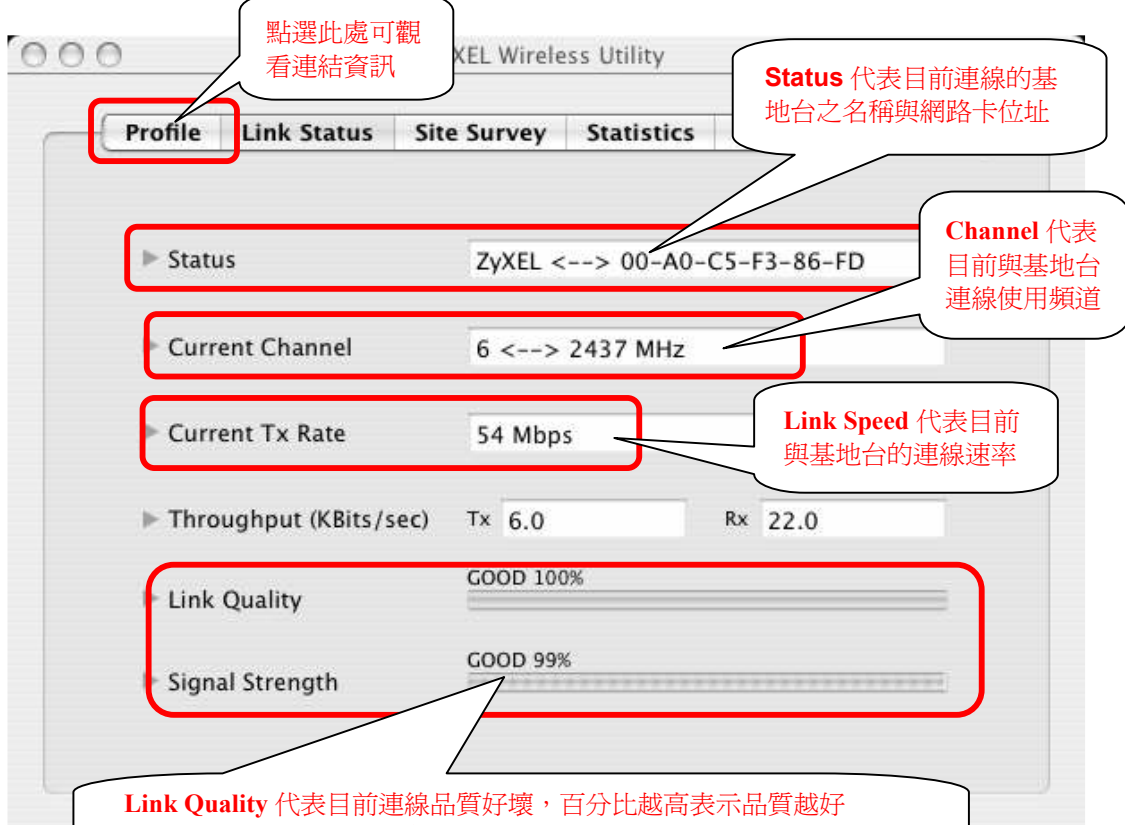


● 功能簡介

以下將為您介紹工具軟體的各項相關功能。

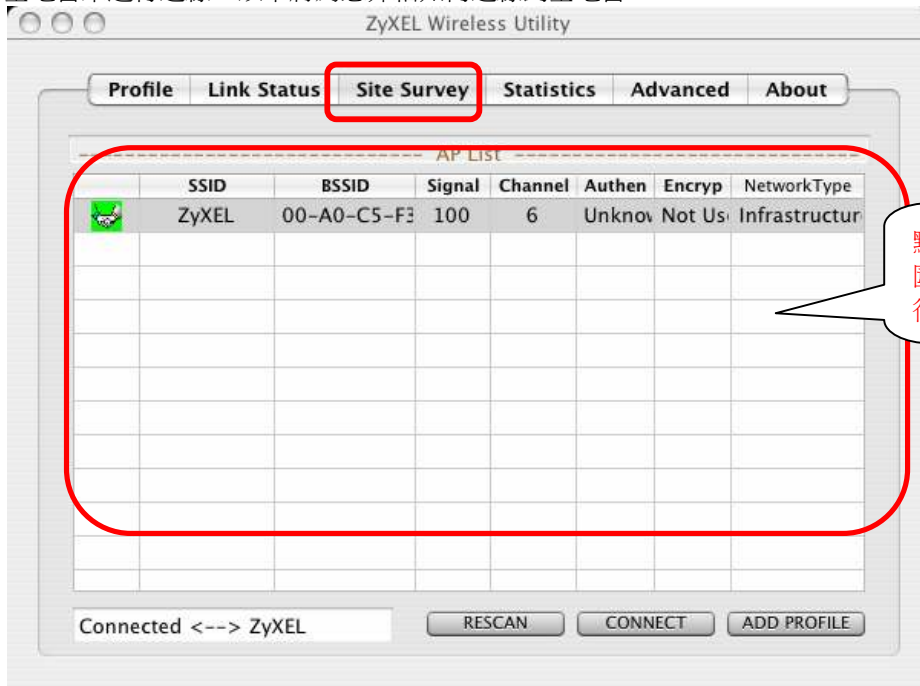
1. Link Status(連結資訊)

當您使用 G-210H 連結到無線基地台時，Link Status 就會顯示目前相關的連線資訊。

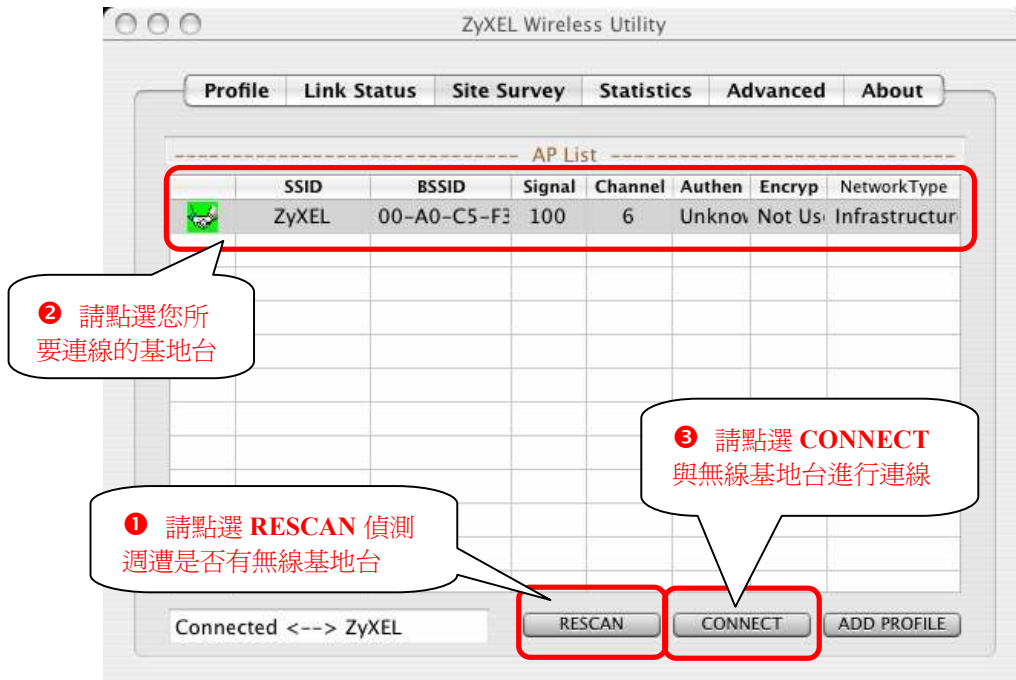


2. Site Survey

Site Survey 是讓您能偵測周圍有哪些基地台(如下圖)，而偵測到的基地台將會顯示在 **AP List(基地台表)**中，您選擇所要連接的基地台來進行連線，以下將為您介紹如何連線到基地台：



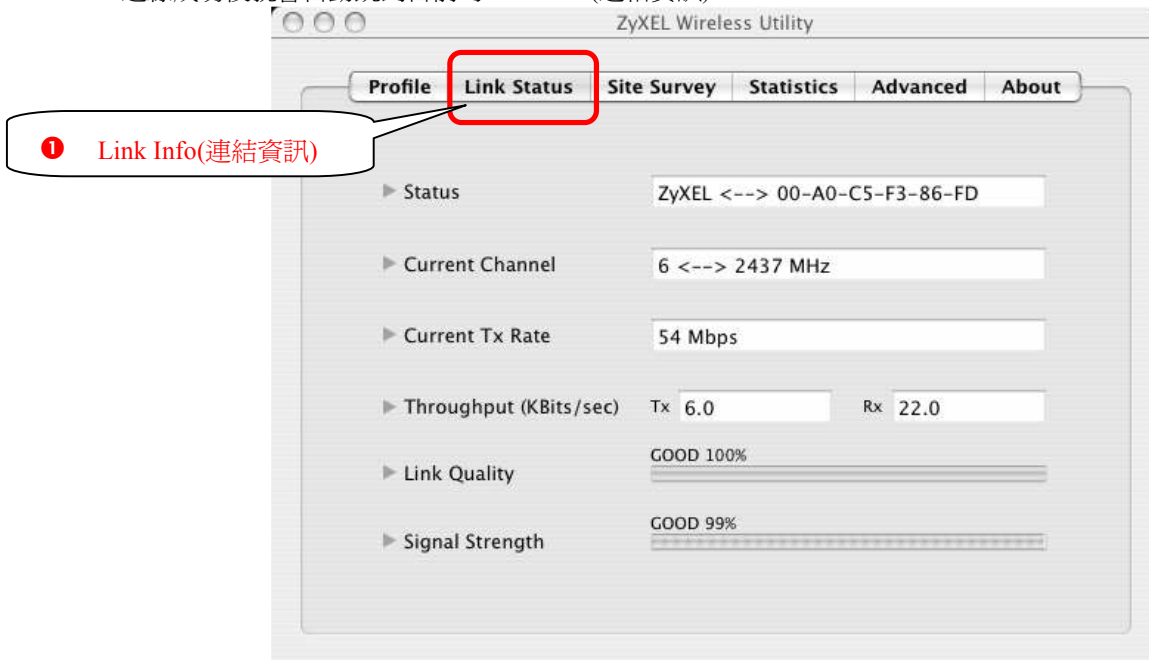
請先點選“**RESCAN(掃描)**”來偵測週遭是否有無線基地台，當您偵測到基地台並要連線基地台時，請點選該基地台(可以依照 **SSID** 的欄位分辨)→然後點選“**CONNECT(連線)**”



※ 以下將會依照**無線基地台加密的方式**分別說明如何設定連線

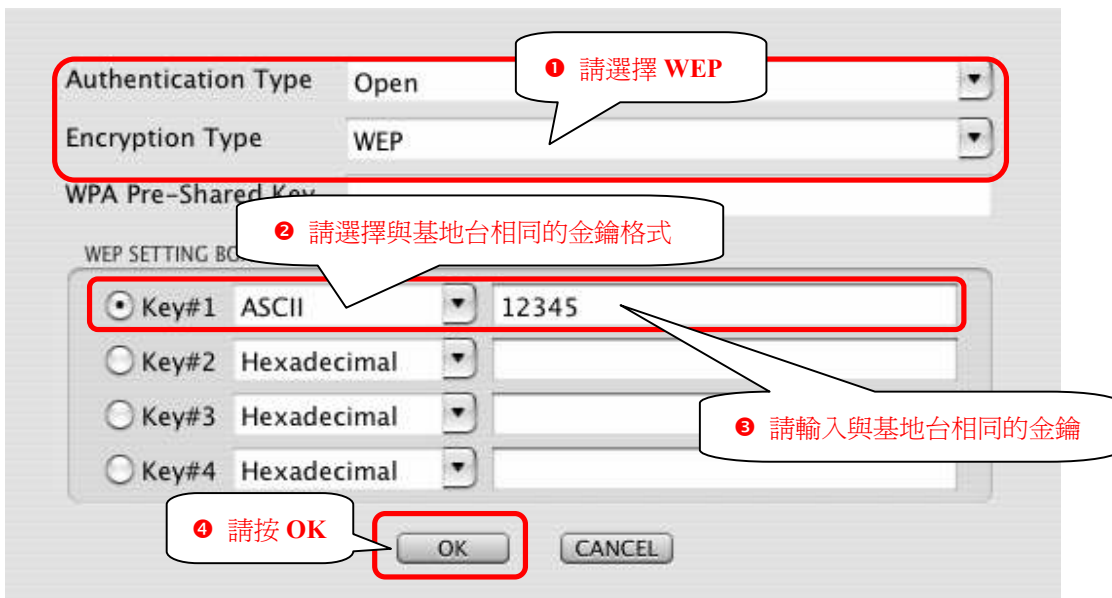
(1) 連線到**無加密**的無線基地台

連線成功後就會自動跳到目前的 Link Info(連結資訊)



(2) 連線到使用 WEP 加密的無線基地台

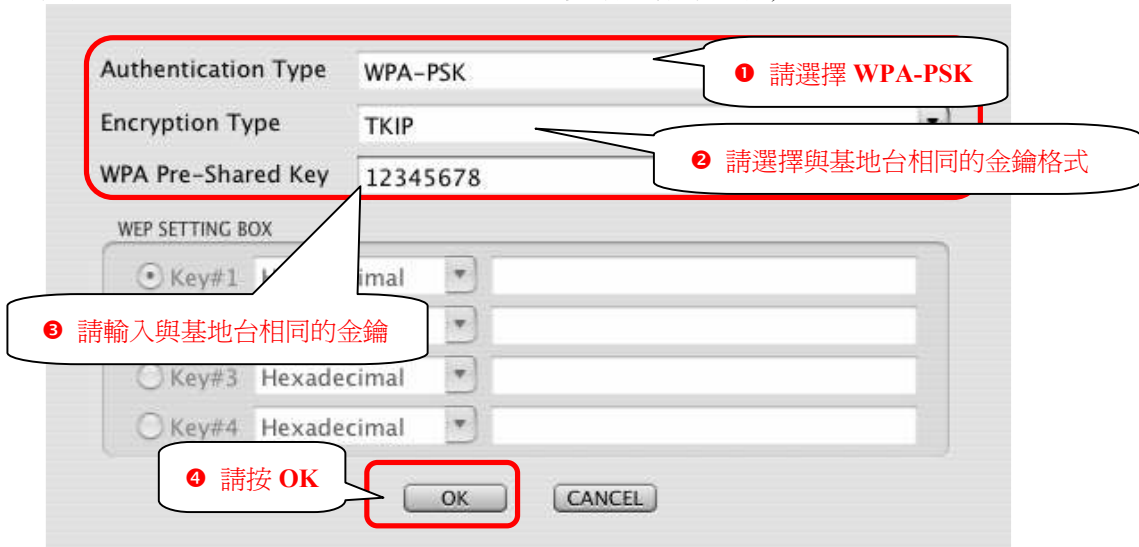
Authentication Type 請選擇 “Open” → Encryption Type 請選擇 “WEP” → 請選擇金鑰的格式(ASCII 或十六進位需與無線基地台所設定的相同) → 請依照無線基地台所設定的輸入 Key(需與無線基地台所設定的相同) → 完成後請點選 “OK”



* 當連線成功後就會自動跳到目前的 Link Info(連結資訊)

(3) 連線到使用 WPA 加密的無線基地台

Authentication Type 請選擇 “WPA-PSK” → 請選擇與無線基地台設定相同的 Encryption Type → 請依照無線基地台所設定的輸入 WPA Pre-Shared Key (需與無線基地台所設定的相同) → 完成後請點選 “OK” (其他加密方式，如：WPA2、WPA-PSK、WPA2-PSK 也可以參考此部分做設定)

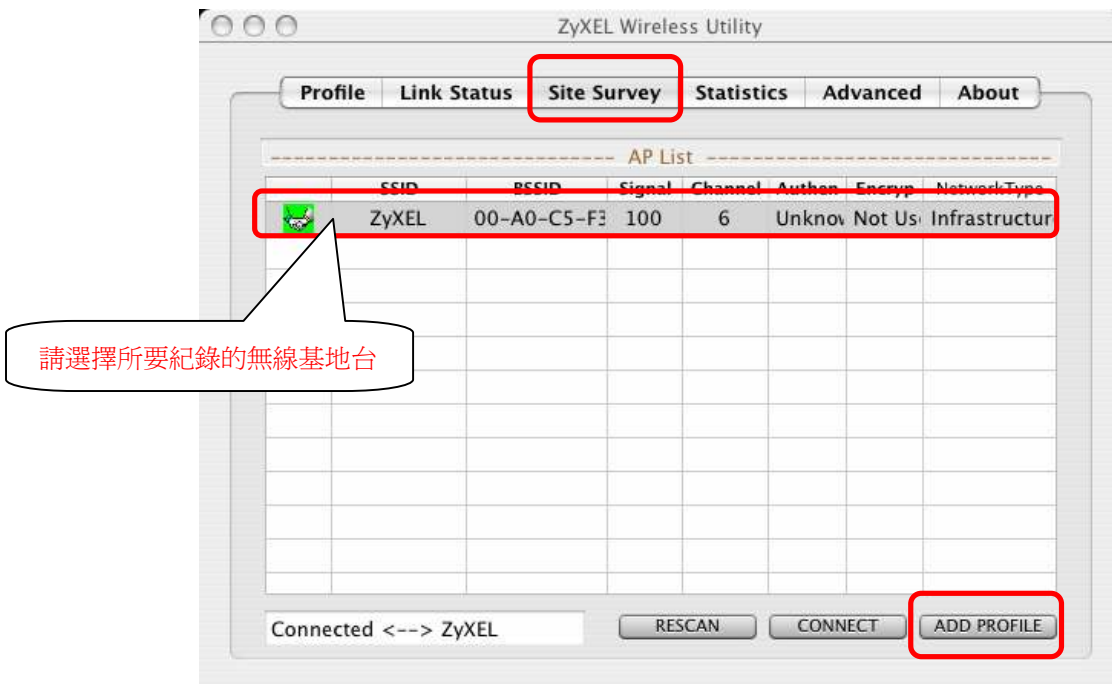


* 當連線成功後就會自動跳到目前的 Link Info(連結資訊)

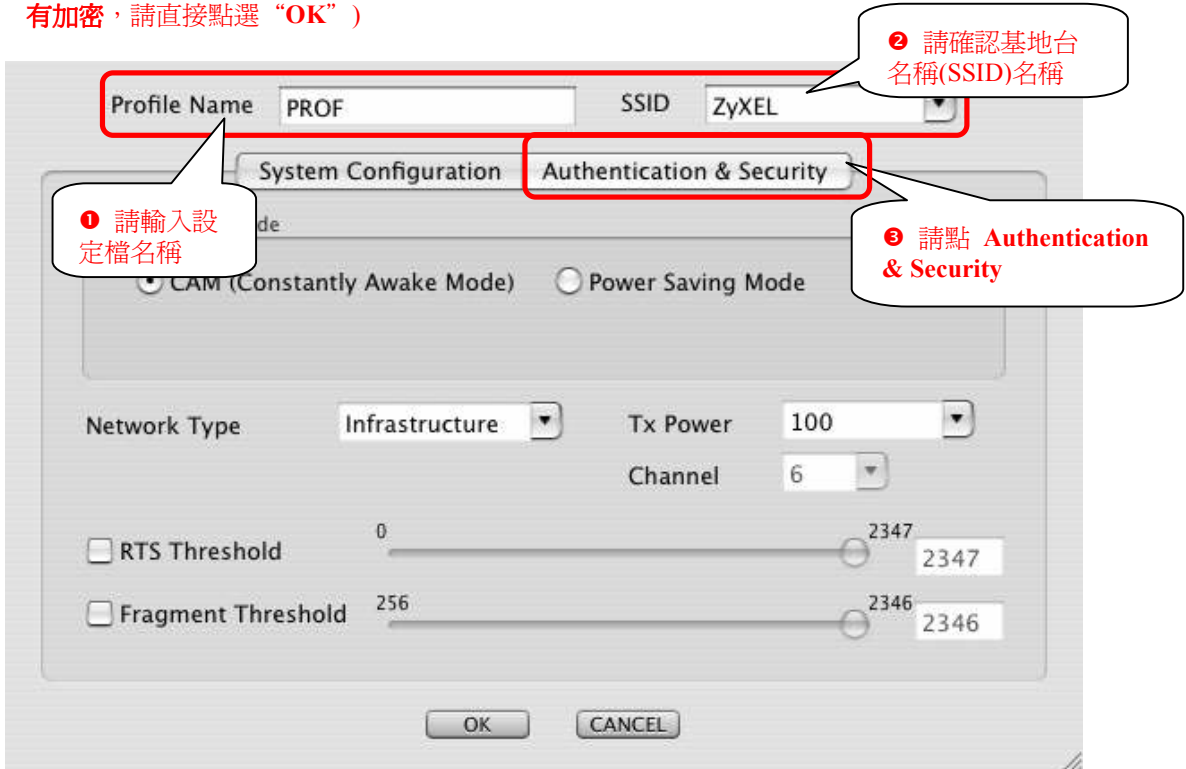
3. Profile(紀錄檔)

您可以使用 Profile 來記錄 G-210H 與無線基地台的連線方式，所以當 G-210H 啟動後，G-210H 的工具軟體就會幫您自動連線到此無線基地台(基地台必須位在 G-210H 可接受訊號的範圍內)，以下將為您介紹如設定 Profile：

步驟一：請先點選 “Site Survey(勸查網路)” → 請選擇所要紀錄的基地台 → 請點選 “Add PROFILE(增加)”



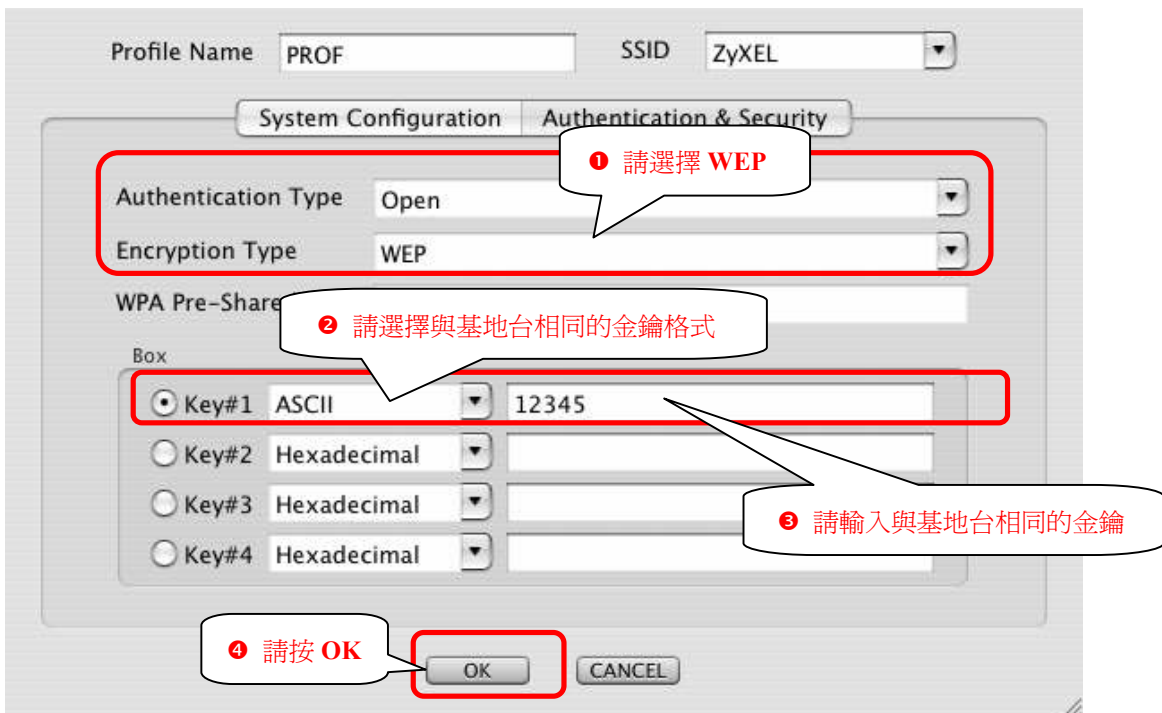
步驟二：請輸入 Profile Name(設定檔名稱)→請確認 SSID(基地台名稱)→請點選 “Authentication & Security” (若沒有加密，請直接點選 “OK”)



※ 以下將會依照無線基地台加密的方式分別說明如何設定連線

(1) 設定使用 WEP 加密的無線基地台

Authentication Type 請選擇 “Open” →Encryption Type 請選擇 “WEP” →請選擇金鑰的格式(ASCII 或十六進位需與無線基地台所設定的相同)→請照無線基地台所設定的輸入 Key(需與無線基地台所設定的相同)→完成後點選 “OK”



(2) 設定使用 WPA 加密的無線基地台

Authentication Type 請選擇 “WPA-PSK” → 請選擇與無線基地台設定相同的 Encryption Type → 請依照無線基地台所設定的輸入 WPA Pre-Shared Key (需與無線基地台所設定的相同) → 完成後請點選 “OK” (其他加密方式，如：WPA2、WPA-PSK、WPA2-PSK 也可以參考此部分做設定)



設定完成後，Profile List(設定檔)即可看到剛剛的設定已經儲存



您可設定許多組組合，當您點選您欲連線的設定條件按下 ACTIVE 按鈕，即可直接幫您連線至您所選取的基地台來上網，而不需再重新執行搜尋基地台及輸入金鑰等步驟。