## 網卡 Client 模式 設定教學

需求用途:使用端無線接收周遭可使用的開放訊號使用,可直接接單一台電腦上網, 也可先串接無線 AP 後,另外提供無線/有線環境給多台電腦/手機上網。

連接設定:從 POE 供電的 LAN 埠接上網路線,再接到電腦網卡 RJ-45 網路孔設定。 設定步驟:

1. 設定電腦內建網卡為手動 IP 位置,才能跟易天納裡面的裸板 AP 溝通設定。

桌上/筆記電腦設定步驟(Win XP):【開始】→【控制台】→【網路連線】按2下
→【區域連線】按右鏈→選【內容】→下拉式選單選【TCP/IP】→選【內容】→
選【手動 IP】→輸入 IP【192.168.2.254】,子網路遮罩【255.255.255.0】→【確定】。
備註: AP 預設值為 192.168.2.1,輸入手動 IP 位置時,不能都預設值一樣 IP 會衝突。



這個連線使用下列項目(Q):	○自動取得 IP 位址(○)	
GoS Packet Scheduler      AEGIS Protocol (IEEE 802.1x) v3.7.5.0      Thtemet Protocol (TCP/IP)	-•• 使用下列的 IP 位址(3): IP 位址(1): 子網路遮罩(11):	192 . 168 . 1 . 1 255 . 255 . 255 . 0
	預設閘道(型):	<u> </u>
描述 傳輸控制通訊協定/網際網路通訊協定 (TCP/IP)。這是預 設的廣域網路通訊協定,提供不同網路之間的通訊能 力。	●自動取得 DNS 伺服器位式 ●使用下列的 DNS 伺服器位 慣用 DNS 伺服器(2):	止(B) 立址(E):
]連線後,在通知區域內顯示圖示(W)	其他 DNS 伺服器(A):	
一在這個連線只有有限連線或沒有連線能力時通知我(M)		〔 進階(♡)
確定取消。		確定 取消

2. 桌上/筆記電腦設定步驟(Win 7 系統): 【開始】→【控制台】→【檢視網路狀態及工作】→
→【變更介面卡設定】→【區域連線】按右鍵→【內容】→【第 4 版 TCP/IPv4】→【內容】→
選【手動 IP】→輸入 IP【192.168.2.254】, 子網路遮罩【255.255.255.0】→【確定】。
備註: AP 預設值為 192.168.2.1, 輸入手動 IP 位置時, 不能都預設值一樣 IP 會衝突。

○○- □ , 控制台 ,	
調整電腦設定	控制台首頁檢視您
条統及安全性 檢閱您的電腦狀態 備份電腦 找出問題並修復	管理無線網路 變更介面卡設定 變更進階共用設定
網路和網際網路 撞視網路狀態及工作 選擇家用群組和共用選項	—————————————————————————————————————
硬體和音效 檢視裝置和印表機 新增裝置 連接到投影機 調整常用的行動設定	
程式集 解除安裝程式	變更網路

		網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4) - 內容
신지 수 동독자 이는 다 나는 다 신전 나는 방부 대표		一般
組合管理 ▼ 停用這個網路裝置	彩動這個建線 里新商	如果您的網路支援這項功能,您可以取得自動指派的 IP 設定。否则,你必须逾期網路多統管理員正確的 IP 設定。否
「二」 區域連線	無線網路 無線網路	
無法辨識的網路	WIFI-Lin	○ 自動取得 IP 位址(0)
Broadcom NetLink (TN 👸	停用(B)	○ 使用下列的 IP 位址(S):
	狀態(U)	IP 位址(I): 192.168.1.34
	診斷の	子網路總罩(U): 255.255.255.0
		預設閘道(D):
8	橋接器連線(G)	● 自動取得 DNS 伺服器位址(B)
	建立捷徑(S)	◎ 使用下列的 DNS 伺服器位址(E):
(h)		慣用 DNS 伺服器(P):
	前所(し)	其他 DNS 伺服器(A):
	里新命谷(M)	
9	內容(R)	□ 結束時確認設定(L) 進階(♥)

3. 開啟 IE 流覽器在網址列輸入: 192.168.2.1 ,開始進入無線 AP 設定畫面。

ſ

WPS

開始頁面→選左測【Basic Settings】→ Mode 模式改成網卡模式【Client】→ 完成【Apply Changes】→完成【Reboot Now】→倒數 50 秒設定。

若離接收端中間遮蔽物體太多,Band可改成【802.11B+G】,速度慢但功率接收較強。

e htt p://192.168.1.2	54/home asp	×0×Q	海尼可無線網路設備線上	精
	WLAN Acce	ess Point		
<ul> <li>Site contents:</li> <li>Asistente de Configurad</li> <li>Modo de Operaci確n</li> <li>Basic Settings</li> <li>Advanced Settings</li> <li>Security</li> <li>Access Control</li> <li>WDS settings</li> <li>Site Survey</li> <li>WPS</li> <li>Schedule</li> <li>TCP/IP Settings</li> <li>Firewall</li> <li>QoS</li> </ul>	Wireless Ba This page is used to confi Access Point. Here you n Disable Wireless Band: Mode: Network Type: SSID: Channel Width:	sic Settings gue the parameters for winay change wireless encryp ss LAN Interface 2.4 GHz (B+G+N) • Client • Infrastructure • RTK 11n AP	reless LAN clients which ma ption settings as well as wirel	y connect to you ess network para
Management	Control Sideband: Channel Number: Broadcast SSID: WMM: Data Rate: Associated Clients: Enable Mac Clients: Enable Universion SSID of Extended In Apply Changes	Upper  Auto Enabled Enabled Auto Show Active Clie Show Active Clie cone (Single Ethernet Cosal Repeater Mode (Active face: Reset	nts Zlient) :ting as AP and client sin	multaneouly)
€ Realtek ₩LΔN ΔP Webserver - Window	s Internet Explorer		🏉 Realtek WLAN AP Webserver	- Windows Internet Explorer
◆ 我的最爱 ◆ 我的最爱 ● Realtek WLAN AP Websor ● Stite contents: ● Setup Wizard ● Operation Mode ● Basic Settings ● Advanced Settings ● Advanced Settings ● Access Control ● WDS settings	ver AN Access Poin inge setting successfully! r changes have been saved. T i can reboot now, or you can of eboot Now Reboot Later	11 The router must be reboot continue to make other cl	◆ 使 http://192.168.1.2 ◆ 我的最爱 使 Realleck WLAN ● Realleck WLAN ● Contents: ● Setup Wizard ● Operation Mode ● Wireless ● Basic Settings ● Advanced Settings ● Advanced Settings ● Advanced Settings ● Advanced Settings ● Advanced Settings ● Advanced Settings ● Security ● Access Control ● WDS settings	54'home seg AP Webserver WLAN Access Point Change setting successfully! Do not turn off or reboot the Device during this time. Please wait 15 seconds

Site Survey

WPS

開始掃瞄使用端易天納周遭各訊號強度及加密情況:
 易天納是搭配指向天線,需要自行調整不同角度方位,以搜尋到最佳的強度再固定方位。

選左測【Site Survey】→按下掃瞄按鈕【Site Survey】→出現各訊號強度及加密情況 →選擇加入可使用網路【o】→下一步→



如上圖,選擇了【WIFI-Link】訊號名稱→在 Pre-Shared Key 輸入【金鑰密碼】 →完成【Connect】→【OK】→ 選左測【Basic Settings】→看原先的 SSID 已改成【WIFI-Link】,這樣才算完成。 (若沒更改到 SSID 名稱,金鑰密碼請再確認)

← → @ http://192.168.1.2	54/home.asp 🧳	♀ ♂ × ₩ 歳海尼可無線網路設備線上購… ₩	/ 台灣很
	WLAN Access	s Point	
<ul> <li>Site contents:</li> <li>Asistente de Configurad</li> <li>Modo de Operaci籀n</li> <li>Wireless</li> <li>Basic Settings</li> </ul>	Wireless Site S This page provides tool to scan choose to connect it manually v	<b>Survey</b> n the wireless network. If any Access Point or IBSS is found when client mode is enabled.	l, you o
Advanced Settings Security Access Control WDS settings Site Survey Schedule TCP/IP Settings Firewall QoS Management	Encryption: WPA2 - Authentication Mode: WPA2 Cipher Suite: Pre-Shared Key Format: Pre-Shared Key:	<ul> <li>Enterprise (RADIUS)</li> <li>Personal (Pre-Shared</li> <li>TKIP</li> <li>AES</li> <li>Passphrase</li> </ul>	l Key)



## 6.設定 DHCP 關閉,接收對方提供的 IP 位置連線上網: 選左測【TCP/IP Settings】→【LAN Interface】→ DHCP 選擇關閉【Disabled】→ 完成【Apply Changes】→完成【Reboot Now】→倒數 50 秒設定。



7. 選左測【Operation Mode】→點選【Wireless ISP】→完成【Apply Changes】→倒數 50 秒



8. 網卡 Client 模式設定已完成。

請記得要把電腦先前已改過的設定【區域連線】,再改為自動取得 IP 位置。

請再重覆第1或第2個動作,更改內建網卡為自動 IP 位置:

桌上/筆記電腦設定步驟(Win XP): 【開始】→【控制台】→【網路連線】按2下
→【區域連線】按右鍵→選【內容】→下拉式選單選【TCP/IP】→選【內容】→
選【自動取得 IP 位置】→【確定】。

桌上/筆記電腦設定步驟(Win 7 系統): 【開始】→【控制台】→【檢視網路狀態及工作】→
→【變更介面卡設定】→【區域連線】按右鍵→【內容】→【第 4 版 TCP/IPv4】→【內容】→
選【自動取得 IP 位置】→【確定】。

资 其他設定 ·	
果您的網路支援這項功能, ,您必須詢問網路系統管理	怒可以取得自動指派的 IP 設定。否 員正確的 IP 設定。
• 自動取得 IP 位址(0)	
○使用下列的Ⅱ位址③:	
IP 位址(I);	2 2 2
子網路遮罩(凹):	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
預設閘道(D):	_ = E 8
◯ 自動取得 DNS 伺服器位切	i⊧®)
●使用下列的 DNS 伺服器(	立址(E):
慣用 DNS 伺服器(P):	
其他 DNS 伺服器(A):	
	(進階(\)

崴海尼可科技 製 如有問題請撥打

服務專線:06-2523801、06-2522549