www.zyxel.com.tw

Version 2.0



P-334WH 調整設備連線數

- 步驟一:請先找一台電腦然後將網路線從電腦的網路埠連接到 P-334WH 的 LAN 埠
- 步驟二:請確定 P-334WH 的燈號顯示皆正常(PWR/SYS 恆亮綠燈及 LAN 亮橘燈或綠燈)
- 步驟三:開啓您的網頁瀏覽器(Internet Explore)→請在網址輸入"192.168.1.1"→

會出現步驟四的圖❶畫面

> 此時會要求您變更密碼,您可以變更登入的密碼,變更後請點選"**套用(Apply)**", 如不變更請直接點選"**略過(Ignore)**"

ZyXEL 1 輸入新密碼
靜輸入新密碼
您的路由器目前使用預設的密碼。若要保護網路不讓力。 使用者進入,我們建議 您於此時變更容碼。請選擇易記但其他人不易請中的。 多字,我們建議您結合文字與 數字,如此入侵者數雜樣中。
管理員密碼應為 1 - 30 個字元。
新密碼:
■ 該重新輸入————————————————————————————————————

步驟三:進入"選取精靈、基本或進階模式"畫面,請選取"進入進階模式(Go to Advanced Setup)"

ZyXEL	
	翻遷取精靈、基本或進階模式
設定精靈將會引 用此模式。	導您選擇最常見的組態設定。若這是您第一次設定路由器,建議您使
如果您需要進行	基本的組態變更,請使用基本模式。
如果您需要存取	進階功能,請使用進階模式。
<u>進入精靈模式</u> 移至其本語定	
進入進階模式	
	結束

www.zyxel.com.tw

Version 2.0



步驟四:進入 P-334WH 設定主頁面

3 .:: Welcome to ZyXEL P-3:	34WH (P-334WH): Micros	oft Internet Explorer		
檔案(E) 編輯(E) 檢視(∀)	我的最愛(A) 工具(I) 説明(Ð		
🕒 l-ī · 🕥 · 🗙	💈 🚮 🔎 搜尋 🤺	我的最爱 🚱 🔗 🥁 👿 🕚	• 📴 🎇 🦓 連結 🕘 ZyXEL 🥑 Infe	» 😼 NAS 🍯 RMA
網址① 🎒 http://192.168.1.1/rp\$	Sys.html			✔ 🄁 移至
ZyXEL			語言:中文	
	状態			
Status			重新整理間隔: 💻 🔽	立即重新整理
P-334WH	装置資訊		系统狀態	
■ 網路				
安全性	系統名稱:	P-334WH	系統啓動時間: 0:36:24	
	韌體版本:	V3.60(JZ.0) 08/04/2006	目前日期/時間: 2000-1-1/0:36	:21
0.1272	WAN 資訊		系統資源:	
▲雜誌	- 網路卡貫體恆址:	00:13:49:d2:69:0f	-CPU 使用:	5.49%
	- IP 124E: ID 乙烯胺/弗罗。	-	-記憶健使用:	28%
	- IP 丁桐哈运卓;	-	所利温又是: R专业 增加, 上版 都市	
	- DHCP:	-		
	- 網路卡審體位址:	00+13+49+d2+69+0e	-UPoP: BB	
	- IP 位址:	192.168.1.1		
	- IP 子網路遮罩:	255,255,255.0	-系統操作模式: 路由器	
	- DHCP:	Server		
	WLAN 資訊:			
	- 網路卡實體位址:	00:13:49:d2:69:0e		
	- 名稱(SSID):	ZyXEL		
	- 通道:	6		
	- 工作通道:	6		
	- 安全模式:	無安全性		
	- 802.11模式:	802.11b/g		
	介面狀態		「抽要」	
	71 14147.38			
	# Message Ready			
⑧ 元脉				😏 近端内部網路

步驟五:請點選維護→日誌,觀察設備是否有出現警告訊息,如下:

若您的電腦出現此錯誤訊息,表視該 IP(192.168.3.34)超過設備所給予的最大連線數限制,請您參考**步驟六**,將連線數做適當的調整。

ZyXEL		語言:中文 🔽	? 🖲 🗐
>#	1223 > 日誌 > 檢視 日誌		
Status	闘示畫面: 所有日誌 ✔ 立即寄送電子郵件日誌 重新整理 (涌	除日誌	
P-334WH	# 時間 -> 訊息	来嘉 目的地	附註
1 安全性	01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per 02:00:41 host!	X	
■管理	2 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per	1	
■-推護 亥统	3 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per 02:00:41 bost		
	4 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max, number of session per 02:00:41 host!		
-工具	5 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max, number of session per 02:00:41 host!		
- 組態模式	6 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per		
	7 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per 02:00:41 bost		
	8 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per D2:00:41 bost		
and the second se	9 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max, number of session per 02:00:41 bost	N	
	10 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per	ki i	
	11 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max, number of session per 02:200:41 bost		
	12 01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max, number of session per		
	13 02:00.41 13 02:00.41		
	01/01/2000 192.168.3.34 exceeds the max. number of session per	1	
	Message Configuration updated successfully		
E成			《 網際網路

www.zyxel.com.tw



Version 2.0

步驟六:請點選 NAT→一般,調整每個使用者最大 NAT/防火牆區段。

本設備最大連線數(Session)為 2048,若您直接設定 2048,表示每個用戶端都能夠使用 2048 個連線數,但是若某個用戶端將全部的連線數使用完,那設備就會無法負荷,所以建議平均分 配連線數給每個用戶端,當某個用戶端到達連線數上限時,其他的用戶端還是可以正常使用的。

🗿 .:: Welcome to ZyXEL P-334 WH (P-334 WH):: Microsoft Internet Explorer								
檔案·EP 编辑·ED 檢視·(V) 我的最爱(L) 工具·ID 說明·ED []								
🔇 上—頁 • 🚫 • [💌 🙆 🏠 🔎 搜尋 🧙 我的最爱 🤗 🔗 - 🍓 🗹 • 🔜 🏭 🤽 🧯 🧕 Zy	XEL 🥑 Info 🍷 NAS 🍓 RMA 🏾 🎽						
網址① 🎒 http://192.168.1.1	1/rpSys.html	▼ → 移至						
ZyXEL	語言	: 中交 💌 🕐 🗊 🔊						
	≥ 網路 > 網址解析功能 > 進階							
Status	一般。應用「進階」							
P-334WH ■ 網路	連線設定							
無線區域網路	每個使用者的最大 NAT/防火牆區段 2048							
- 廣域網路	速接埠觸發規則							
- 単球網路 - DHCP 伺服器								
-NAT	# 名額 18人的 ●							
DDNS		支工限局 2048。						
■ 安全性 ■	20	了設定表示每個用						
日推護	3 0 户端前	E夠使用的連線數						
	4 0 (Sessi	on)最大上限值。 🖌 📘						
	5 0 0							
	6 0 0	0 0						
	7 0 0	0						
	8 0 0	0						
	9 0 0	0 0						
	10 0 0	0						
(0 0						
		×						
	** Message Configuration updated successfully							
ど 完成		🧐 近端內部網路						
6)	Iv 的訊息						
	Z HIM STILL E LEVE Som Branning Procession							