Version 1.0



步驟一:先至合勤官方網站<u>http://www.zyxel.com.tw</u>將設備韌體下載至桌面 上,並且解壓縮

步驟二:將電腦與設備以實體網路線連線,並確定設備燈號是否有亮起。

※串接方式設定,您可以參考以下影片:

http://www.zyxel.com.tw/zyxel/zyshow/index.php?SEQNO=413&int=Y

步驟三:進入設定畫面,即可看見韌體資訊

🔿 🥑 http://192.168.	1.1/index.asp	♀ 聞 c ×	🧉: Welcome to ZyXEL NB 🗙	<u>1</u> − 0
ZyXEL				R B
2.1	伏画			
Status			重新整理問隔: 無 ▼	立即重新整理
	装置資訊		<u>条统</u> 状態	
G-416N				
124	糸統名稱:	NBG-416N	系統已執行時間: 01:17:04	
全性	朝體版本:	V1.00(USA.1)C0	目前日期/時間: 1970-01-01/01:17:04	
10	WAN BUILD		系統資源 :	
	- MAC 位址:	50:67:F0:31:E6:99	- CPU 使用量: 0%	
	- 連線類型:		- 記憶履使用重: 42% 約該熱学。	°
	- IP 12 址: ID 乙/服務)# 罢。	0.0.0.0	- 防火糖・	
	- 17 1 約回火三早。	0.0.0.0	- UPoP: 般用	
		0.0.0.0		
	LAN 資訊	0.0.0.0		
	- MAC 位排:	50:67:60:31:66:98		
	- IP 位址:	192.168.1.1		
	- IP 子網路遮罩:	255,255,255.0		
	- DHCP:	伺服器		
	WLAN 資訊			
	- MAC 位址:	50:67:F0:31:E6:9A		
	- 狀態:	開設		
	- 名稱 (SSID):	ZyXEL		
	- 通道:	Auto		
	- 作業頻道:	1		
	- 安全棋式:	無安全措施		
	- 802.11 棋式:	802.11 b/g/n		
	- WPS:	<u>未設定</u>		
	介面狀態		摘要	
	介面	狀感 速率	DHCP 表格 <u>(詳細資訊)</u>	
			封包統計資料 (詳細資訊)	

Version 1.0



步驟四:點選"維護"→"工具"→"韌體",並點選"瀏覽"

	.1/ 𝒫 - ☜ ♂ X 🥥 .:: Welcome to ZyXEL NB ×
ZyXEL	
Status	護 > 工具 > 朝盤 3. 3. 第二 重新設動
NBG-416N 酉 網路 酉 安全性 酉 管理 重 推護 条統	 朝盤升级 要升級內部路由器朝體,請瀏覽到二進位(.BIN)升級檔案的位置,然後按一下 Upload (上載)。升級檔案 過壓縮(.ZIP 檔),您必須先解壓縮二進位(.bin) 檔。在某些情況下,您可能需要重新設定。 檔案路徑:
日誌 二 工具 2. 久統作業模式 語言	

步驟五:當您點選"瀏覽"後,麻煩請選擇您剛剛下載至桌面上的".bin 檔案"

← → @ http://192.	168.1.1/		ρ-≊¢× 🧯	::: Welcome to ZyXEL NB 🗙			o × n∂ ☆ ≎
ZyXEL						R 1) 🔊
NBG-416N 中期論 中交全性 中管理 単維基 - 糸統 - 日誌 - 工具 - 糸統作葉根式 语言	: 抽笑 > 工具 > 1 何度 句 度升 通見 宿泊	研究 <u>築</u> 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般	度到二進位 (.BIN) 升級檔案的位 課題: 進位 (.bIN) 有。在某些情 避難: 一日 遵重: 一日 遵重: 一日 遵重: 一日 遵重: 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日	 ■ 対議協一下 Upload (上載)。 ● Upload (上載)。 ● Upload (上載)。 ● NEG-416N_V1.00(USA.3) ● NEG-416N_V1.00(USA.3) ● 本名価 ● 注意事項 ● 注意事項 ■ 注意事項 	H級檔案可以從網站上下 ◆ 4 9 <i>愛尋</i> へ ∲ ()C0_release n 20 20)) () 「 所有檔案 (* 開致苦傷()	★ ◇ 如果升級檔案經 ////////////////////////////////////	× 第型 副N 福雲 PDF-XCh 文字文件
	:: M.L	準備就緒					

ZyXEL

Version 1.0

步驟六:正確選擇韌體後,點選"上載"

← → @ http://192	2.168.1.1/ P - 2 C × @	Welcome to ZyXEL NB ×
ZyXEL		R 🗊 🗊
Status PBG-416N 亞 網路 亞 安全性 查 管理 重 維護 - 糸統 - 日誌 - 工具 - 糸統作業模式 語音	 : 維装 > 工具 > 朝健 - 朝健 - 朝健 養定 重新飲動 - 朝健升級 - 夏升級內部路由器朝體,請瀏覽到二進位 (.BIN) 升級檔案的位置, 過壓縮(.ZIP 檔),您必須先解壓縮二進位 (.bin) 檔。在某些情况下 - 檔案路徑: C:Wsers\erica\DesktopINE (瀏覽	然後按一下 Upload (上載)。升級檔案可以從網站上下載。如果升級檔案經 ,您可能需要更新設定。 上載

步驟七:畫面中會跳出確認訊息,煩請點選"確定",即可進行韌體升級動作

(-) @ http://192		D → B C × @: Welcome to ZyXEL NB × 🔂 🔂 🛠
ZyXEL		
NBG-416N 中期湯 空空生生 曹 推選 ● 推選 ● 未送 ● 不統 一日誌 二耳 ● 永統 三百音	> 抽試 > 工具 > (何) 何) 何) 何) 何) (行) (行)	また また また また また また また また また
	11 ILL	华国新游

Version 1.0



步驟八:此時會出現韌體升級的訊息,請稍待......

※韌體升級過程中,約需 5 分鐘,此段時間內勿切斷設備電源以及連線,避免造成 韌體更新不完全,導致設備無法正常使用!

← → @ http://19	2.168.1.1/	り - 習 ♂ × 🧉 ::: Welcome to ZyXEL NB ×	- □ ×
ZyXEL			T
Status NBG-416N< 四期路 四安全性 回管理 書 推護 - 糸統 - 日誌 - 工具 - 糸統作業似式 :語言	★ 推進 > 工具 > 設定	正在進行創體升級 請 約後 現在裝置將重新啟動。 由於沒有程序同時 完成的指示,請將得與分鐘後再重新嘗試 存取裝置。	

步驟九: 韌體升級完畢後, 會自動回到狀態視窗, 此時您可以在視窗中看見升級後 的韌體版本!

	1/	X 9 🗟 + Q	🧉:: Welcome to ZyXEL NB 🔉	<		× ☆⊅
ZyXEL					R B	
> 狀 NBG-416N 音明路 喜安全性 音管理 音推護	基 ま安古和 祭統名稱: 	NBG-416N V1.00(USA.3)C0 50:67:F0:31:E6:99 PPP over Ethernet 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0	重新整理開隔: # 条統狀態 系統已執行時間: 目前日期/時間: 糸統資源: - CPU 使用量: - 記憶體使用量: - 約火牆: - UPnP:	00:00:25 1970-01-01/00:00:2	立即重新整理 5 29% 41%	

※若是韌體升級畫面停留過長,而未自動回到狀態頁面,請您另外開啟新網頁,手動輸入設備IP 位址 192.168.1.1,進入設備狀態頁面,檢查韌體版本!