Version 1.0



NBG318S 無線加密方式設定為 WEP 方式的操作說明

因為設備預設啟用 WPS,故在無線安全模式只能選到 WPA-PSK /WPA2-PSK, WPS (Wi-Fi Protected Setup) 是Wi-Fi 聯盟推動的一個協定,主要目的是為了簡化用 戶在無線安全性方面的設定,當無線路由器啟用WPS模式之後,使用者只需在Client 端按下一個按鈕便可以成功連線,無須再做繁瑣的安全性設定. 但Client 設備必需要有支援WPS的協定.

WPS 功能只有在WPA 或WPA2 的模式之下才能使用,所以在設定WEP之前,必須 先將NBG318S WPS關關才能選到WEP的加密方式.

1.開啟瀏覽器,並於網址輸入 192.168.1.1,即會看到類似下列登入畫面,並請輸入密碼後,按下 Login(登入)

🌈 http://192.168.1.1/ - Windo	ows Internet Explorer		
🗿 🗸 🖉 http://192.168.	1.17	🖌 😽 🗶 Live Search	• ٩
檔案正編報書 核視主	我的感愛(A) 工具(T) 說明(H)	EPSON Web-To-Page • 圖列印 型預覽列印	
🚖 🕸 🌈 http://192.168.1.1/		📄 👌 🕆 🗟 🕆 🖶 🕇	📑 網頁 (P) • 🌍 工具 (O) • 🎽
	ZyXEL		
	Welcome f Enter (max. @ alchi Mote: Please turn on the Jav. Explorer when operati SP2.	NBG318SV2 to your device Configuration Interface your password and click "Login" assword :	
完成			≨

Version 1.0



2.若您沒有變更過登入密碼即會看到如下列圖示,要求您變更登入路由器密碼,您可以選擇現在變更,或先略過下一次變更,欲略過請按下 Ignore(忽略)按鈕。

## 若己變更登入密碼則不會顯示下列圖示~

🖉 http://192.168.1.1/pass₹	Farning.html - Windows Internet Exp	lorer	
🕒 🗸 🖌 🖉 http://192.1	68.1.1/passWarning.html	💉 🍫 🗙 Live Search	+ م
檔案 [2] 編輯 [2] 檢視 [7]	我的最愛(A) 工具(I) 說明(H)	EPSON Web-To-Page - 6 列印 目 預覽列印	
🚖 🏟 🍘 http://192.168.	1.1/passWarning.html	🚵 • 🔂 - 🖶 • 🗈 網頁(2)	• ③ I具① • "
			<u>^</u>
	ZyXEL		
	-		
	Plea	se enter a new password	
	Your device is currently from unauthorized users Please select a new pass others to guess.We sugg difficult for an intruder to	using the default password. To protect your network we suggest you change your password at this time. word that will be easy to remember yet difficult for jest you combine text with numbers to make it more o quess.	
	The administrator passw	ord should must be between 1 - 30 characters.	
	New Password:		
	Retype to Confirm:		
		[Apply] [gittine]	
完成			<b>Q</b> 100% •

ZyXEL				
請選	取精墨、基本或進	國權模式		
設定精靈將會引導您選擇最常身 用此模式。	見的組態設定。若這是	您第一次設定路由	日器・建議您使	
如果您需要進行基本的組態變團	见,諸使用基本模式。			
如果您需要存取進階功能,諸維 進入描靈傑式 進入基本設定 進入進階模式	選擇繁體中	文後,點對	選 <u>進入進階模</u>	式
諸選擇您需要的語言				
English	Deutsch	Français		
Español	繁體中文	Italiano		
	結束			

Version 1.0



## 3 ·請點開左選單網路→點選"無線區域網路"並點選 WPS

ZyXEL			😤 🗐 🕥
	≥ 網路 > 無線區域網路 > 一艘		
◆ 秋應	────────────────────────────────────	WPS工作站	
NBG3185V2 書 詞號	無線設定		
無線壘域網路	□ 啓用無線區域網路		
黄琼铜路	名稱(SSID)	ZyXEL	
- 區域網路	□ 隱藏SSID		
- HomePlug	頻道選擇	Channel-06 2437MHz 👽	
- DHCP 伺服器	工作通道	Disabled	
NAT	安全性		
DDNS			
■安全性	安全模式	無安全性 💌	
<u>■管理</u>	礼意:WPA-PSK 及WPA2-	-PSK在WPS密動時可以設定	
<b>□ 推護</b>			
		客用 <b>重</b> 新設定	
Contraction of the local division of the loc			

VXEI

## 4.請將啟用 WPS 的勾勾取消後按下套用

ZyXEL		<b>R B</b>	
	≥ 網路 > 無線區域網路 > WPS		
→ NBG3185V2 ■ 割路 - 無線画域割路 - - 鹿域割路 - - 画域割路 - - - - - - - - - -	──疲 MAC 漫響 進階 QoS WPS WPS工作站 WPS 設定 □ 啓用 WPS PIN 碼: 69096846 產生		
- HomePlug - DHCP 伺服器 - NAT - DDNS 章 安全性 章 管理	WPS 软態 未設定      ① 注意:如果您啓用WPS功能,UPnP服務將會自動啓用       ② 注意:如果您啓用WPS功能,重新整理		



Version 1.0

5.點選"一般"及可在安全模式選取靜態 WEP 的選項,並請於金鑰1輸入您要設定的無線密碼,剛好5個字元,並按下套用即可。

ZyXEL		<b>R B</b>	1
★ #8	> 網路 > 無線區域網路 > 一般 一般 MAC 通道 進階 QoS WPS WPS工作站		-
NBG3185V2 章 無線画域網路 - 廣域網路 - س域網路 - HomePlug - DHCP 伺服器 - NAT - DDNS 章 安全性 章 書 章 書 章 書	無線設定 ● 昭用無線區域網路 名種(SSID) 」 陽線SSID 頻道選擇 工作通道 Channel-06 2437MHz ▼ 工作通道 Channel-066 安全性 安全模式 密碼 WEP 加密 除證方式 自動 ▼		
	64 位元 WEP: 溫每圓金鑰 (1-4) 輸入 5 圓 ASCII 字元或 10 圓十六進位字元 ("0-9"、"A-F")。 128 位元 WEP: 溫每圓金鑰 (1-4) 輸入 13 圓 ASCII 字元或 26 圓十六進位字元 ("0-9"、"A-F")。 (謝運取一圓 WEP 金鼬作爲加密無線資料傳動的智動金鑰。)		
	🗄 Message 🛛 Ready		×