



# wePresent

# (Model Name : WP-820)

中文使用手册

版本: 2.00 日期:May 20,2008

警告聲明:

802.11b/802.11g/BT 警語:

第十二條→經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司,商號或使用者均不得擅自變更 頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條→低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應 立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、 科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

802.11a 警語:

4.7→無線傳輸設備(UNII)

4.7.5→在5.25-5.35 秭赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備,限於室內使用。

4.7.6→無線資訊傳輸設備忍受合法通信之干擾且不得干擾合法通信;如造成干擾,應立即停用, 俟無干擾之虞,始得繼續使用。

4.7.7→無線資訊傳設備的製造廠商應確保頻率穩定性,如依製造廠商使用手冊上所述正常操作, 發射的信號應維持於操作頻帶中。

加印警語→「避免電波干擾,本器材禁止於室外使用5.25-5.35 姊赫頻帶」於器材使用說明書內, 並將警語印製貼紙可黏貼於裝設器材機身外明處。

FCC 聲明:

本設備已通過測試並符合 FCC 規則第 15 部分有關數位裝置的規定。這些限制的主要目的是在 保護商業區中運作此種設備時,提供合理程度的保護,避免有害干擾。本設備會產生、使用並放 射射頻能源,若不按指示手冊安裝和使用,會對無線通訊造成有害干擾。在住宅區中運作本設備 亦可能造成有害干擾,在這種情況下,使用者會被要求採用以下一種或多種方法來改善干擾的情形。

1. 調整接收天線的方向或移動其位置。

2. 將設備與接收天線的距離增加。

3. 咨詢經銷商或老練的無線電/電視技術員的協助。

這個設備遵照FCC 規則第15 節。操作程序受限於以下二個條件:

(1) 這個設備不能導致有害的干擾。

(2) 這個設備必須可接受任一種干擾,包括可能導致非預期操作的干擾。

FCC 輻射暴露聲明:

本設備完全符合美國聯邦通訊委員會針對非控制環境所提出之輻射暴露限制。用戶必須遵照所有 滿足射頻暴露符合性之特殊操作說明,在正常操作時並距離該機器2.5 公分以上。本發射器所使 用之天線在同一地點不得存在有其他天線或發射器或是與之合併操作。

CE 標誌警告:

本機器屬於Class B 產品,適用於家用環境中,由於本產品可能會產生無線電干擾,因此用戶需 採取適當防範措施。

歐洲地區EU Countries Intended for Use

本機器的ETSI版本可以用於下列國家,澳洲、比利時、丹麥、芬蘭、法國、德國、希臘、愛爾蘭、義大利、盧森堡、荷蘭、西班牙、葡萄牙、瑞典及聯合王國之家庭及一般辦公室內。並已被下列國家授權准予使用冰島、列之敦斯敦、挪威、瑞士。請檢查您使用的通道,歐洲標準限定最大輻射功率為100mW EIRP,範圍為2.4~2.4835Ghz.

1 產品簡介	4
2 簡易執行步驟	4
3 視窗軟體	8
3.1 啓動軟體	8
3.2 登入主機	8
3.3 按鍵描述	9
3.4 開始/停止簡報	10
3.5 開始/停止播放影片	10
3.6 開打網頁管理畫面	10
3.7 搜尋伺服器	11
3.8 重覆播放	11
3.9 製作wePresent Token	12
3.10 放大鏡選項	12
3.11 系統資訊	13
3.12 關於	13
3.13 PDA操作模式	14
3.14 結束程式	15
4 網頁管理畫面	15
4.1. 進入首頁	15
4.2 下載軟體	15
4.3 會議控制	16
4.4 登入管理畫面	18
4.5 系統狀態	18
4.6 網路設定	19
4.7 投影設定	21
4.8 密碼變更	22
4.9 設定値重置	22
4.10 韌體更新	23
4.11 重新啓動	24
4.12 登出	25

# 目錄

## 1. 產品簡介

wePresent是個開會不可或缺的無線投影設備,不僅可讓現有的投影機立刻升級為高規格的無線投影機,徹底擺脫插拔VGA線的麻煩之外,其極簡化的操作設計可讓使用者快速上手,能在三秒內切換投影畫面。透過其先進的四分割投影、PDA無線投影等技術,可達到傳統投影機無法提供的功能,立即提高簡報與會議的流暢性與生產力。

#### • 即插即秀 (Plug & Show)

wePresent隨機附贈Plug & Show USB Token讓任何有內建Centrino或無線網卡的筆記型 電腦/桌上型電腦都可以輕易的享受隨插即秀的便利性。使用者僅需連上wePresent, 插入Plug & Show Token,馬上開始投影。

#### ● 四分割畫面投影

wePresent 支援四分割畫面投影功能,可讓高達四台電腦或 PDA 同時投影在一個螢幕 畫面上,讓會議簡報者在簡報期間,可以輕鬆透過螢幕上的四個畫面一起做比較分 析,提升會議生產力。

#### ● PDA 無線簡報

wePresent 支援 Windows Mobile PDA 無線投影功能, 商務人士外出會議只需要攜帶個人的 PDA, 使用無線網路連上 wePresent 後, 就可以將 PDA 畫面投出, 隨時做簡報。

#### ● 會議控制功能

wePresent提供會議控制功能,讓會議主持人可以控制投影畫面,直接透過Web介面,將會議參與者的電腦畫面投影出去,讓簡報會議更加流暢、有效率。

#### ● 放大鏡功能

wePresent提供獨特的放大鏡功能帶給使用者不同的影片觀賞經驗,讓使用者不必再煩惱影片格式的問題。使用者僅需將影片視窗拖拉至放大鏡影片擷取區域,系統就會自動將該區域的影片播放到大螢幕,提供使用者最佳的影片觀賞經驗。

#### ● Mac 無線簡報

wePresent 支援 Macintosh 無線投影功能,讓 Mac 用戶也能享受無線投影的便利,從此 不需要再額外攜帶任何轉接線,輕輕鬆鬆將畫面顯示到大螢幕。

#### ▶ 產品特色

- 支援作業系統: Windows Vista, XP, 2000, Mobile 5/6
- 隨插即秀(Plug and Show),無須安裝軟體,立即無線簡報。

- 四分割畫面投影,把一台投影機當成四台使用,提升會議生產力。
- PDA 手機無線投影,實現冤電腦(PC-less)的簡報新趨勢。
- 會議控制功能,讓會議的進行更佳流暢、有效率。
- 會議的登入碼、無線加密以及GateKeeper功能可保護簡報內容,以及保護公司網路的安全性。
- 支援放大鏡功能,將小區域的影片,全螢幕的播放於投影機上。
- 支援影音播放功能,支援影片及音樂播放。
- 支援Mac 無線投影功能 (OS. 10.4版以上)

## 2. 簡易執行步驟

1) 將投影機VGA 連接線接到wePresent主機的VGA接頭,並打開投影機的電源



2) 打開wePresent主機的電源

a、當投影機出現待機畫面(如下圖),表示wePresent已準備就緒



3) 確定你電腦的無線網路已啓動,並且電腦用無線網路成功連線到wePresent主機.

<sup>((</sup> )) 無線網路連線 3		×
<b>網路</b> 工作	選擇一個無線網路	
🛃 重新整理網路清單	按下列清單中的一個項目來連線到範圍內的無線網路	各或取得其他資訊(₩)
《 為住家或小型辦公室設定無線網路	((Q)) wePresent	已連線 ☆ 🛆
2	無安全性的無線網路	
相關的工作	((Q)) wePresent-surfboard	自動 会 📄
<li>(j) 了解有關無線網路</li>	■ 無安全性的無線網路	
▲ 総正古村7個財務加固定	((@)) default	自動 ☆ 🔤
👷 翌史各好約哈印順序	■ 無安全性的無線網路	
🎐 變更進階設定	((Q)) awind-corp	自動 ☆
	● 登客用安全性的無線網路	
	((Q)) Awind_IP_Phone	自動 会
	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	
	((Q)) Wireless Projector	. •
		連線(C)

4) 開啓你的網頁瀏覽器 (將會自動連到wePresent的首頁)
◆若無法自動連到wePresent首頁,請手動輸入wePresent網址,預設為
192.168.100.10,或者參考出現在投影畫面的左下角的Server IP位址

🥖 wePresent - Windows Internet Explorer	
COO - E http://192.168.100.10/cgi-bin/welcome.cgi?lang=2	Google
📆 - 🍃 Snaglt 🔁 😁	
🚖 🖨 🥟 wePresent	💁 × 🔝 · 🖶 × 🗗 網頁 🕑 + 🎯 工具 🔘 🔸 🎽
wePresent	
wePresent	Traditional Chinese 💌
軟健下載 合議控制 管理盘面	
Copyright @	2006 All rights reserved.

5) 點擊軟體下載,並選擇你的作業系統,Windows系列(2000/XP/Vista)或者是 Windows Mobile 5系列(WM5 Pocket PC),然後執行安裝程式

wePresent > 軟體下載	
軟體下載 會議控制 管理畫面	Windows 版本wePresent,請由此下載: 下載 (Vista / XP / 2000)  PDA 版本wePresent,請由此下載:  下載 (Windows Mobile 5.0)
	Copyright© 2007 Awind Inc. All rights reserved.

◆ 安裝完成後,電腦桌面上會出現wePresent的捷徑,如下圖



- 6) 若您裝有個人防火牆,請允許你的個人防火牆讓wePresent軟體程式通過
- 7) 輸入登入碼
- ◆ 你可以從投影機螢幕左上角,看到主機的登入碼

- ×
登入中
resent-Eunice 🛛 🗙
192 . 168 . 100 . 10
eunicewu
雨油

8) 點擊 "播放" 按鍵將畫面全螢幕投影,或選擇1~4將畫面投到分割畫面上,開始投影。



## 3 視窗軟體

## 3.1 啓動軟體

當你從wePresent的網頁成功下載軟體並完成安裝後,軟體執行步驟如下:

1) 點擊wePresent的捷徑來執行程式



2) 程式開始自動搜尋,尋找wePresent主機

3) 找到wePresent主機後,電腦螢幕上會出現輸入 "登入碼"的視窗,系統會自動填入 伺服器IP位址以及使用者名稱,待您輸入登入碼後,按下確定。

■ 搜尋主機



■ 找到主機,輸入登入碼

	- ×
e.	登入中
Current Server: wo	Present-Eunice 🗙
伺服器P: 使用者名称	192 . 168 . 100 . 10 E eunicewu
登入碼:	
	定取消

## 3.2 登入主機

- 1) 出現"登入碼"對話盒後,輸入wePresent的"登入碼"
- 2) 你可以在投影機的畫面上找到"登入碼"

0	伺服器IP:	192 . 168 . 100 . 10
1	使用者名稱:	eunicewu
	登入碼:	

## 3.3 按鍵描述

1) 成功登入後,使用者操作介面會出現,如下圖



2) 按下下列按鍵來操作您的投影畫面



簡報模式



影片模式



全螢幕投影或投影到指定的四分割畫面





指定投影至螢幕左上角



指定投影至螢幕右上角

з 指定投影至螢幕左下角



3.4 開始/停止簡報

點擊

來指定無線投影螢幕位置(全螢幕或四個指定分割畫面位置)



按下 來啓動放大鏡功能,系統會顯示紅色框框,並將框框內的影片擷取並處 理後,撥放於大螢幕上。

附註 1. 使用此功能前,你需先安裝放大鏡套件,此套件可以在我們所提供的 USB 碟中取得。

附註 2. 你需將撥放的影片調整大小並拖曳至系統指定的紅色框框內。





### 3.5 開始/停止影片播放





點擊
開啓檔案視窗,選取影片檔案並按下開啓鍵,即開始播放。

開啓		? 🗙
<ul> <li>査詢①:</li> <li>我最近的文件</li> <li>人員面</li> <li>人員面</li> <li>人前の文件</li> <li>人前の文件</li> <li>人前の電腦</li> <li>人前の電腦</li> <li>人前の電腦</li> <li>人前の電腦</li> <li>人前の電腦</li> <li>人前の電腦</li> <li>人前の素本</li> </ul>	Video(WMV HD) for IC1&IC1-A Dolphins_720 Ocean_720p-1 (Panasonic demo file) Taxi3_1080p	
	檔名(M): Dolphins_720	開啓( <u>O</u> ) 取消

\* 支援格式: MPG, MPEG, DAT, VOB, WMV9, ASF, DivX(3/4/5), Xvid, MP3, WAV

## 3.6 開啓網頁管理畫面

點擊 上里來打開功能表,選擇"管理者首頁"來開啓網頁管理畫面,如何操作網頁管理畫面將在下一章節詳細說明





### 3.7 搜尋伺服器

按擊"搜尋伺服器"來再次尋找wePresent主機





### 3.8 重覆播放

□   _ ×
管理者首頁 搜尋伺服器
重複播放
製作 wePresent Token
Magnifier Option
系統資訊
關於
結束

# 3.9 製作 wePresent Token

點擊"製作 wePresent Token"來製作隨插即秀 USB 隨身碟,使用 USB 安裝精靈操作如下說明



🔤 USB wePresent Toker	1 安裝精量	<
<u> </u>	歡迎使用USB wePresent Token 安裝精霊	
÷ co	本精靈將協助您製作 USB wePresent Token,讓您能使用此 wePresent Token 進行無線投影。	
	按下一步繼續。	
	< Back Next > Cancel	_

Market USB安裝精量	3
諸插入您的随身碟至任一個USB埠,待系統辨識随身碟代碼。	
随身碟代碼: ⊣\	
< Back Next > Cancel	

Market USB安裝精靈		
	安裝成功	
	< Back Finish	Cancel

### 3.10 放大鏡選項

按下此項目來調整放大鏡所擷取區域的比例,預設值為4:3,可以設定為16:9。





4:3 (320x240 pixels)



16:9 (355x220 pixels)

### 3.11 系統資訊

按擊 "系統資訊" 來查看系統的資訊,包括產品型號、伺服器IP 位址和登入碼



### 3.12 PDA操作模式

- 1) 請先確認PDA的無線網路,已經啓動。
- 2) 將PDA透過無線網路連線至wePresent主機。
- 3) 開啓你的網頁瀏覽器來進入wePresent的網路首頁下載PDA版本的wePresent程式
- 4) 點擊你需下載到的PDA作業系統然後執行安裝程式
- 5) 執行wePresent程式
- 6) 程式執行後,登入碼的視窗會出現,輸入登入碼
- 7) 成功登入後,使用者操作介面會出現,如下圖
- 8) 按下 開始投影!



3.13 結束程式



## 4 Mac 操作說明

請依照下列步驟,進行 Mac 作業系統的無線投影; 1) 啓動無線網路,並連線至無線投影伺服器基地台



2) 執行無線投影程式

d wePresent File Edit Search	View			📕 🗢 📢 🗈 (44%) 📕	Thu 13:59 Q
	000	_ wof	Present	0	MacOSX
		¢-	Q		<b>C</b> 31
	* DEVICES	E.			
	MacOSX	WP			WindowsXP
	Disk	wePresent			<u></u>
	wePresent 🔺				
	Y SHARED				weight
	ace ace	wePresent			werresen
	📕 ales 🔘 Sea	arching			
	art art	Ouit			
	awindinc-b2x				
	N DA ACTO				
	Desktop				
	Trwcutter				
	X	1 of 1 selected, 6	80 KB available	fi.	
	1 all and	Steen state			
			Company and		
	14 m	1. 6			
		And the second			
			the second second		
	n 🔿 🚖 🏟 📹 📹				
	1 (49) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S) (S	B D A CO			

3) 輸入登入碼

wePresent File Edit Search View			📕 🛜 📢 🗊 (4430)	Thu 13:59 Q
000	- in the second second	wePresent	0	MacOSX
	1 m = 4-	Q		
* DEVICES	1 20			0
I MacOSK	WP			WindowsXP
Disk wePresent	wePresent			
▼ SHARED	wePresent			wePresent
	ula: [1324]			
	Jue: [1234]			
E Gamel	me: User			
	at. 102.100.100.10			
•	(Connect) (Qu	uit		
V PLACES	L.			
Triveutter	Ť			
*	1 of 1 selec	cted, 680 KB available	- da	
	N. S. S. CARTER			
		- FARMAN		
	A States	the second second		
	(detroit)	and the second second		
		and the second second		
		and the second s		
		R III (R A) 👘 🚽		

4) 開始投影.



## 5 網頁管理畫面

### 5.1. 進入首頁

1) 確認你的電腦已成功的連接上wePresent主機

2) 開啓瀏覽器,系統會自動進入wePresent的網路首頁

3) 如果沒有自動進入網路首頁,在瀏覽器輸入IP 位址,你可在投影機的螢幕上找到 IP位址

4) 預設的IP 位址: 192.168.100.10



### 5.2 下載軟體

- 1) 選擇 "軟體下載" 選項
- 點擊軟體下載,並選擇你的作業系統,Windows系列(2000/XP/Vista)或者是
   Windows Mobile 5系列(WM5 Pocket PC),然後執行安裝程式
- 按下"開啓"按鍵讓軟體直接執行,或按下"儲存"按鍵將檔案先行儲存, 稍後再執行檔案
- 4) 根據安裝精靈的指示來進行,直到安裝程序完成
- 5) 如果出現 "視窗安全性警告",是因為視窗的防火牆阻擋了程式,按下"不阻 擋"的按鍵來繼續安裝
- 6) 當安裝完成後,桌面上會出現軟體的捷徑

wePresent		
wePresent>軟體下截		
軟體下載 會議控制 管理畫面	Windows 版本wePresent , 請由此下載: 下載 (Vista / XP / 20 PDA 版本wePresent , 請由此下載: 下載 (Windows Mo	000) Ibile 5.0)
檔案下載 - 安全性警	Copyright © 2007 Awind Inc. All rights reserved. 똠	
是否要執行或儲存	這個檔案?	
■■  名稱: 類型: 從:	wePresent.exe 應用程式,1.35MB 1º2.168.100.10 執行® 儲存③ 取消	
使 難然來自網 有可能會傷 或儲存這個	際網路的檔案可能是有用的,但是這個檔案類型 客您的電腦。如果您不信任其來源,諸不要執行 軟體。 <u>有什麼樣的風險?</u>	

### 5.3 會議控制

- 此功能將讓會議主持人能更有效率的管理會議,沒有混雜的投影線困擾,而且與 會者也能更容易的放映他們的簡報內容
- 2) 選擇 "會議控制" 選項功能
- 3) 輸入密碼。預設的密碼是 trainer,然後按擊登入的按鍵
- 4) 輸入密碼後,使用者清單會出現,這是顯示連接到 wePresent 主機的所有使用者清單。
- 5) 共有3個欄位,分別是電腦名稱、播放控制、和IP位址,來顯示使用者清單的狀態
- 6) 播放控制按鍵,包含全螢幕鍵 ▶,四分割播放鍵1(左上角)2(右上角)3(左

下角) 4(右下角)四個鍵,藉由全螢幕及四個指定位置播放鍵 ▶ 1234和

停止鍵——來控制誰是下一位主講者或會議進行的順序

- 7) 使用者名單
  - 甲、**電腦名稱:**連接到 wePresent 主機的電腦名稱
  - 乙、播放控制:顯示目前所有使用者播放狀態

▶ 1 2 3 4: 指定投影方式

➡: 停止投影.

丙、IP 位址:連接到 wePresent 主機的電腦 IP 位址

WP wePresent	
wePresent > 會議控制	
軟體下載 會議控制 管理畫面	用戶名 trainer 密碼 登入

wePresent			
wePresent>會議控制			● 登出 »
會議控制	電腦名稱	播放控制	IP位址
	eunicewu	旦1234 □	192.168.100.12
	sandrahsieh	年1234 🗆	192.168.100.13
	simon_huang	三1234 🗆	192.168.100.14
	howardling	1234 -	192.168.100.15
	Jenniferlu	🖽 🚺 2 3 4 💶	192.168.100.16
	ashleychuang	🖽 1 🔁 3 4 💶	192.168.100.17
	firmanwu	🖽 1 2 3 4 💶	192.168.100.18
	ptchou	🖽 1 2 3 🖪 💶	192.168.100.19

## 5.4 登入管理畫面

wePresent	
wePresent > 管理畫面 軟體下載 會議控制 管理畫面	用戶名 admin 密碼
	Copyright © 2006 All rights reserved.

- 1) 按下"管理畫面"選項,然後輸入密碼登入
- 2) 預設密碼: "admin".

# 5.5 系統狀態

WP wePresent			
wePresent>管理畫面>系統	犬態		● 登出
系統狀態	型號	WP-820	
制路設定 投影設定	<b>版本</b> 韌體版本	2614	
密碼變更	利路狀態	LOUTT	
設止里直 勃體更新	IP位址 子網路遮罩	192.168.168.43 255.255.255.0	
💿 重新啓動	預設閘道	192.168.168.251	
	無線MAC位址 有線MAC位址	00:12:5F:00:3A:06	
	連線狀態		
	投影狀況	投影中	
	人數	1	
	Copyright © 200	7 Awind Inc. All rights reserved.	
按下 [ <b>系統狀態]</b> 選項,	會顯示目前的	系統狀態,項目如下:	

**型號:**產品型號

#### 版本號碼:

1. 韌體版本:主機的韌體版本號碼

#### 網路狀態

- 1. IP 位址: 主機的 IP 位址
- 2. 子網路遮罩: 主機的子網路遮罩
- 3. 預設閘道:主機的預設閘道位址
- 4. 無線 MAC 位址: 無線網路卡 MAC 位址
- 5. 有線 MAC 位址: 有線網路卡 MAC 位址

#### 連接狀態:

- 1. 投影狀況:等待投影或投影中
- 2. 登入使用者人數:目前登入到主機的人數

### 5.6 網路設定

wePresent				
wePresent > 管理畫面 > 網路	没定		● 登出 »	
系統狀態 網路設定 投影設定 密碼變更 設定重置 細胞更新	IP設定	<ul> <li>         ・自動取得IP位址         ・値         ・値         ・</li></ul>	<b>2月下列IP的位址</b> 192 . 168 . 100 . 10 255 . 255 . 255 . 0 192 . 168 . 100 . 10	
初世史初	DHCP設定	<ul> <li>         自動 〇 停用     </li> <li>         起始IP位址     </li> <li>         結束IP位址     </li> </ul>	192       .       168       .       100       .       11         192       .       168       .       100       .       254	
	無線LAN設定	無線網路 地域 網路名稱(SSID) SSID 廣播 頻道 WEP加密 Key	<ul> <li>● 啓用 ○ 停用</li> <li> 全球不分區 ▼</li> <li>wePresent -Eunice</li> <li>● 啓用 ○ 停用</li> <li>▲uto ▼</li> <li>停用 ▼</li> </ul>	
	GateKeeper	● 全部開放 ○ 全部禁止	上 🔘 只允許連接網際網路(通信埠80及443)	
			確定 取消	

#### <自動化網路設定>

wePresent為自動化網路設定,預設為DHCP用戶端,當wePresent已經透過有線網路連至您的網路環境,並偵測到DHCP伺服器的存在,wePresent會自動向伺服器取得IP位址。否則,wePresent將會自動將自己內建的DHCP伺服器啓動。 <IP 設定>

◆ 您可以選擇"自動取得 IP 位址"或"使用下列的 IP 位址"

- ◆ IP 位址: 預設為 192.168.100.10.
- ◆ 子網路遮罩:預設為 255.255.255.0
- ◆ 預設閘道: 預設為 192.168.100.10

<DHCP 設定>

- ◆ 您可以選擇"自動 (啓動/關閉 DHCP 伺服器)"或"停用"
- ◆ 起始 IP 位址: DHCP 伺服器的起始 IP 位址.
- ◆ 結束 IP 位址: DHCP 伺服器的結束 IP 位址.

#### < 無線 LAN 設定>

- ◆ 無線網路: 啓用 或 停用
- ◆ 地域:預設為全球不分區
- ◆ 網路名稱(SSID):網路名稱,最長為 32 個字元
- ◆ SSID 廣播: 啓用 或 停用
- ◆ 頻道:預設為 Auto. 您可設定為固定的頻道或者是自動選取。
- ◆ WEP 加密: 您可取消 WEP 加密或者是設定為 64/128 位元的 HEX 或 ASCII 加密模式。
- ◆ Key: 如果您啓用 WEP 加密,您必須在此輸入您的加密金鑰,加密金鑰必須 符合您的 WEP 加密模式。

< Gatekeeper>

Gatekeeper 是用來確保公司網路安全所設計的安全模式。(預設值為全部禁止)

- ◆ 當設定為"全部禁止"時,所有從無線網路連線上的訪客,將被限制無法透過 wePresent 內部的有線網路,存取所有公司網路。
- ◆ 當設定為"全部允許"時,所有從無線網路連線上的訪客,將完全開放透過 wePresent 內部的有線網路,存取所有公司網路。
- ◆ 當設定為"只允許連接網際網路"時,所有從無線網路連線上的訪客,將被限制只能透過 wePresent 內部的有線網路,存取網際網路。(PORT: 80, 443)
- <確定>:按下此鍵來確認儲存設定値

<取消>:按下此鍵取消動作

## 5.7 投影設定

we Present						
wePresent > 管理畫面 > 投影詞	没定			● 登出 »		
系统状態		解析度	XGA ( 1024X768 ) 💌			
網路設定 投影設定		色彩品質	Normal (16 bit) 💌			
密碼變更	投影設定	更新頻率	60 Hz 💌			
設定重直 勃體更新		登入碼	<ul> <li>○ 停用</li> <li>● 自動産生</li> </ul>			
<b>國 重新</b> 磨動			〇指定			
				MEAC AXA		
Copyright © 2006 All rights reserved.						

#### 按下 [投影設定] 按鍵

- ◆ <解析度>: SVGA (800\*600)或 XGA (1024\*768)或 WXGA (1280\*768)
- ◆ <色彩品質>:16bit 或 32bit
- ◆ <更新頻率>:60Hz 或 75Hz,配合不同的投影機作選定
- ◆ <登入碼>:停用或自動產生或者指定四位數字。
- ◆ <確定>:按下此鍵來確認儲存設定値
- ◆ <取消>:按下此鍵取消動作

### 5.8 密碼變更

wePresent			
wePresent > 管理畫面 > 密碼變到	i -		● 登出 »
条統狀態	會議控制		
投影設定	輸入新密碼		確定
密碼變更	密碼確認		
設定重査 翻體更新	<b>管理畫面</b> 輸入新密碼		
圆 重新啟動	密碼確認		確定
			1
	Copyright © 2007 Awind In	c. All rights reserved.	

#### 按下 [密碼變更] 按鍵來改變密碼

- ◆ 輸入新密碼:輸入你想要的新密碼
- ◆ 密碼確認:再次輸入相同的新密碼
- ◆ 確定:確認新密碼並儲存更改

# 5.9 設定値重置

wePresent	
wePresent > 管理畫面 > 設定的	▲置 ● 登出 »
系 <b>统狀態</b> 網路設定 投影設定 密碼變更 設定重置	設定重置 將所有設定還原為預設値
勁體史新 🔟 重新啓動	確定
	Copyright © 2006 All rights reserved.

- 按下 [設定重置] 按鍵, 將所有設定還原為工廠生產預設值
  - ◆ <確認>:確認並執行此動作

#### \*\*\* 另一方法,可將設定重置到原廠值,步驟如下

- 1. 關閉 wePresent 主機的電源
- 2. 在背面版按下並持續按住 Reset 按鍵
- 3. 開啓 wePresent 主機的電源
- 4. 稍待 10 秒鐘, 鬆開 [Reset] 按鍵
- 5. 回復原廠設定値完成



### 5.10 韌體更新

WP wePresent					
wePresent > 管理畫面 > 韌體	更新				● 登出 »
系統狀態	韌體版本		2.6.1.4		
網路設定	釋出日期		20080215		
投影設定	當你開始執行難	37體更新後,投影功能將	被關閉		
<b>公司</b> 五史 詩定 <b>古</b> 罢	檔案名			瀏覽	
刻體更新		制度定利			
😈 重新啓動					
Copyright © 2007 Awind Inc. All rights reserved.					

按下 [韌體更新] 按鍵。

- 1. 從廠商處得到最新的韌體檔案
- 2. 按下瀏覽按鍵來找尋你的韌體檔案
- 3. 按下韌體更新按鍵來開始
- 4. 畫面會出現警告訊息及倒數計時視窗
- 5. 幾分鐘後,畫面會出現完成的訊息
- 6. 重開機

600	<b>諸稍候,系統正在將新的韌體程式燒錄至您的主穩。</b>	
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	警告:燒錄時間約5~7分鐘。 燒錄階段,任何中斷如團機或重團機將導致系統損毀!!	
	估計仍需時間: 412 秒	
	Microsoft Internet Explorer	
	確定	

▲ 警告:當wePresent 正在更新韌體時,請勿關閉開關,否則導致主機無法正常開機,必須送回原公司修理

### 5.11 重新啓動

WePresent	
wePresent > 管理畫面 > 重新	<b>咨動</b> ● 登出 >>
系統状態 綱路設定 投影設定 密碼變更 設定重置	重新啓動 重新啓動本産品
勃蟄更新 💽 重新啓動	重新啓動
	Copyright © 2006 All rights reserved.

按下 [重新啓動] 來重啓動系統

◆ 重新啓動:自動重新啓動主機

## 5.12 登出

wePresent		
wePresent > 管理畫面 > 系統	伏態	● 登出
系統狀態	型號	WP-820
網路設定	版本	
投影設定	<b>韌體</b> 版本	2.6.1.4
密碼變更	洞路狀態	
設定重置	IP位址	192.168.168.43
初體更新	子網路遮罩	255.255.255.0
	預設閘道	192.168.168.251
◎ 重新啓動	無線MAC位址	00:16:44:86:EB:92
	有線MAC位址	00:12:5F:00:3A:06
	連線狀態	
	投影狀況	投影中
	人數	1
	Copyright© 2001	7 Awind Inc. All rights reserved.

◆ 按下 [登出] 按鍵, 回到主畫面