

[P型]複合式受信總機暨[廣播主機]

P 型複合式火警總機項目--型號：HS-P900

主 電 源：AC110V/220V、60HZ。  
 預備電源：DC24V(1.2AH 鉛酸(鈣)電池)。  
 消耗功率：MAX 83.8(VA)。  
 迴 路 數：5L/10L/15L---迴路(依規劃-如下表)。  
 尺 寸：如下表。  
 材 質：鐵製象牙白烤漆。

符合最新法規標準：警鈴二次啟動、廣播麥克風遮蔽警鈴接點、  
 泵浦監視點\*2 組、保全(總火)用移報乾接點\*1 組、(純火警)停止  
 相關娛樂影音設備移報乾接點\*1 組、預留選配監視點\*1 組、  
 常態供電 DC24V 輸出點\*1 組(額外功能-復位斷電-需訂購)。

緊急廣播主機項目一型號：PC-2000A

符合最新頒佈之消防法規規定，經消防認證合格產品。  
 緊急緊報音：中文音聲警報音(第一信號音、第二信號音、感測  
 器發報、火災發報放送、非火災發報放送)。  
 警報火警主語音：中文語。  
 5 迴路/分區以上可選配自報標準樓層(區域)語音。  
 自火報連動模式：連動及全區連動兩種模式。  
 監聽喇叭：3W。

內置功率：120W/150W/200W(依規劃-如下表)  
 喇叭迴路：1L/5L(分區)/(依規劃-如下表)  
 具手動緊急火警語音鳴響開關按鈕及強制遮斷手握麥克風。  
 具備強制掛式緊急麥克風可停止外部火災警鈴接點功能。  
 面板具電池測試/電壓顯示/輸出音量指示/輔助 MIC 輸入/音源  
 音量控制旋鈕/監聽音量控制旋鈕。  
 業務輸入：麥克風 MIC 輸入\*1，音樂 AUX 輸入\*1。  
 業務廣播輸入前奏提示輸出鈕\*1。  
 輸出控制：本機具 ON-OFF 型喇叭全區迴路同步播音。  
 本機可搭配 10/20 局喇叭輸出控制器，進行擴充。  
 輸出控制：本機具 ON-OFF 型喇叭全區迴路同步播音。  
 內置緊急電源供應器，使用DC24V 完全密封之鉛酸(鈣)電池。  
 微電腦設計緊急電源放電時每5 秒能發出音響警示。  
 面板具電池試驗開關，可檢測得知電池狀況。

符合111/7/1起-廣播設備火警音響之鳴動-依設置標準第113條第4款及135條第1款規定辦理：「鳴  
 動方式,於前述分區鳴動狀態下10分鐘內或受信總機再接受火災信號時,應立即全區鳴動。」

(壁掛式)



(個別認可標籤)

複合火警+廣播  
(二合一)



火警警報暨廣播設備

HS-P900火警總機

PC-2000A廣播主機

壁掛箱體規格/尺寸表

複合總機	緊急廣播	廣播迴路數	壁掛尺寸(高*寬*深)mm
5L	120W	5L	600*320*174
	150W		
	200W		
10L	120W	X	
	150W		
	200W		
15L	120W		
	150W		
備註	此為合併(複合式火警總機+緊急廣播主機)壁掛式二合一機箱， 尺寸會因/瓦數/迴路/複合組成/移報/規格等改變有差異，請另洽。		



Address Fire Alarm System

\*\*\* (本機樣式僅參考)實際規格仍依訂出貨品為準 \*\*\*