

[P型] 複合式受信總機

內容說明

111.6.23
新標準



HS-P900

- ◎ 型號：HS-P900
- ◎ 迴路數：5~100 迴。
- ◎ 輸入電源：AC110V/220V，50/60Hz。
- ◎ 系統工作電壓：21~28V DC。
- ◎ 工作環境：0°C~40°C，90%RH。
- ◎ 斷線故障與火警警報信號有所區別顯示。
- ◎ 可監視所有設備動作狀況。
- ◎ 符合最新消防法令受信總機認可基準之規定設計、製造。
- ◎ 具主電源及預備電源供應指示燈。
- ◎ 具備電源過高及過低電位警示燈。
- ◎ 具監視所有火警設備及相關介面之功能。
- ◎ 具自我偵錯及手動測試功能，可測試所有火警設備之狀況，且於測試期間若發生火警，則系統將進入火警警報模式。
- ◎ 模組化設計：可依需求訂製火警、排煙、撒水、泡沫、瓦斯等系統使用。
- ◎ 提供額定電壓之火警警示燈之電源回路及控制電路，以驅動消防栓箱上火警綜合盤或獨立式火警綜合盤之火警警示燈。
- ◎ 能供給系統內滿載時所需電力(外部負載電源另計)。
- ◎ 電源供應模組：裝置於箱體內。
- ◎ 具電源輸入突波保護裝置。
- ◎ 充電電壓、電流：DC26V100mA~400mA
- ◎ 電壓表：電子式自動偵測並以 LED 燈號顯示。
- ◎ 回路測試開關：單回路按鍵式。
- ◎ 火警及斷線顯示燈：每回路以 2 只 LED 燈，明顯區分不同狀態表示。
- ◎ 大型 LED 火警顯示燈：於警報同時保持閃爍亮燈。
- ◎ 區域顯示面板：採活動可更換式標籤貼紙，更換文字容易保持外表美觀。
- ◎ 特殊顯示燈：警鈴暫停、警鈴停止、廣播遮蔽、泵浦啟動、泵浦缺水等。
- ◎ 標準新功能：警鈴按鍵-暫停 3 分 30 秒後二次啟動、
(限警鈴分層用)：A.上二下一 5 分 30 秒開啟全區，B.接收第 2 筆火災訊號後開啟全區警鈴。
- ◎ 端子接點：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)。
- ◎ 功能顯示：區分迴路顯示部/迴路操作部/各類燈號狀態部/各類按鍵操作部。
- ◎ 機身材質：1.2mm 鋼板。
- ◎ 烤漆：米白色精美烤漆。
- ◎ 電池規格：鉛酸電池 24V-1.2AH 以上全密閉式免加水鉛酸電池(依使用調整)。

外觀尺寸

型號	迴路			尺寸(高*寬*深)mm
	5L	10L	15L	
HS-P900	20L	25L	30L	400*320*120
				600*320*174
備註	複合種類過多或合併廣播設備時，尺寸請另詢。			
	如有超出 101L 建議請採華商 R 型受信總機。			



HWA-SON

Fire Alarm System