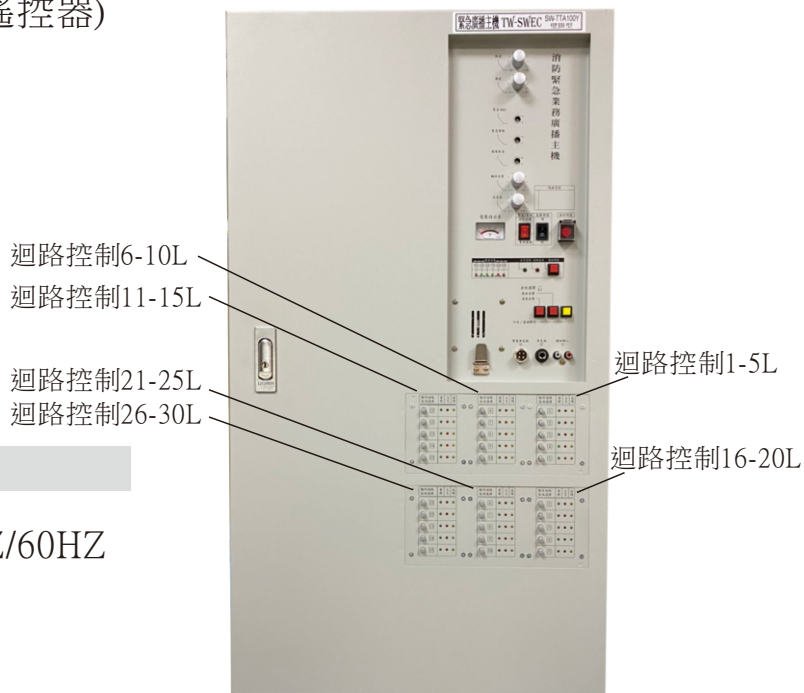


## 功能特性

- \* 符合內政部消防署消防法規CNS10522部份條款規定
- \* 採用推挽式電子放大電路設計,具高音及低音各別獨立音質調整
- \* 內建1組單音6.3麥克風座輸入及1組立體RCA輔助輸入插孔,各自獨立音量調整
- \* 具有LED LEVEL增益指示表亮光顯示
- \* 備有消防緊急專用火災警報優先廣播麥克風
- \* 增設5~30迴路喇叭輸出及移報輸入擴充多迴路使用接點
- \* 本機內建有中英文語言火災緊急鳴響語音板(標準配備)
- \* 具有手動強制啟動火災警報動作開關
- \* 內部裝設溫控二段式散熱風扇(200W以上)
- \* 裝設具指示範圍0V~40V電壓表及正常電源/預備電源LED狀態指示
- \* 設有電池測試鍵可偵測電池蓄電容量及電壓範圍
- \* 具業務廣播功能可外接麥克風輸入及輔助音源輸入(音樂信號)
- \* 本機內建有廣播前奏音/廣播後奏音(獨立音量控制)及迴路群呼啟動控制
- \* 可搭配調音器做喇叭三線式輸出
- \* 備有3吋監聽專用揚聲器 並裝置監聽開關可供作監聽與否動作選擇
- \* 可增設地區警鈴暫停輸出接點(需與受信總機連線)
- \* 本機型可依客戶需求加裝電話廣播中繼器模組及鐘聲產生器模組或MP3/TF/USB/FM/藍芽音樂播放模組(另附遙控器)



緊急廣播主機 壁掛型 05L~30L

## 技術參數

交流電源輸入 AC110V / 220V 50HZ/60HZ  
 直流電源輸入 DC24V  
 靜態電流輸入 180mA~220mA  
 輔助音頻輸入 -20dB+/-3dB  
 麥克風音頻輸入 -50dB+/-3dB  
 頻率響應 50HZ-20KHZ  
 訊號雜音比 >80dB  
 失真率 <3%(THAN 1KHZ)  
 功率輸出 100W~1200W  
 擴充迴路輸出 5~30迴路  
 喇叭端輸出 交流信號(高壓100V)  
 設備型式 壁掛型  
 電池規格 DC24V  
 設備尺寸 W480mm\*D210mm\*H860mm