



P型火警受信總機



YF-1火警受信總機

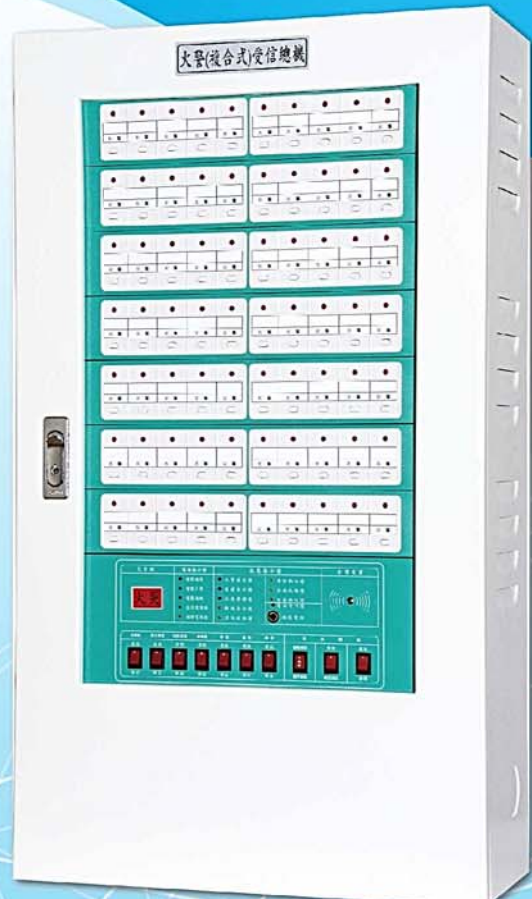
YF-2連動控制盤



YF-2 連動控制盤

YF-1/5L

YF-1/10L



YF-1/20L

YF-1/70L

YF-1火警受信總機

YF-2連動控制盤



二階段積蓄功能

迴路偵測經過一定時間確認後，會復歸感測器，進行第二階段蓄積偵測，減低一般線路的干擾誤報，提高主機信賴度。

預備電源保護裝置

停電狀態時，預備電源放電至 DC18V 以下時，即自動停止放電，延長電池壽命。

防突波保護裝置

電源模組設有防突波保護裝置，避免異常高壓或電源突波損壞主機。

品質管制

主機於出廠前經嚴格之測試，確保系統均能耐久正常使用。

電壓異常偵測

設有電壓異常偵測顯示功能，可顯示電壓過高或過低。

人性化的設計

內部電路板採模組化設計、外線輸出入端子板隔離分開，並於輸入端做保護措施；若現場誤接外電進入迴路板導致故障時，只需更換該迴路之迴路板，不必拆除外部配線，提高維修檢測效率。

外觀造型

本機迴路顯示面板採用高級耐熱塑料材質、外型流線素雅大方，搭配迴路表示銘板、棟別、樓層、迴路屬性，一目了然。

其他用途

本機與本公司生產之廣播主機、緊急電話主機，搭配為三機一體，使現場整體外觀一致、色調優美。

外型尺寸

| 箱 型 | 壁掛式 | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|----------|----------|
| 迴路數 | 5-10L | 15L | 20L | 25-30L | 35-40L | 45-50L | 55-60L | 65-70L | 75-80L | 85-90L | 95-100L | 105-110L | 115-120L |
| 高(mm) | 400 | 495 | 580 | 520 | 580 | 700 | 760 | 840 | 930 | 1020 | 1110 | 1195 | 1350 |
| 寬(mm) | 300 | 300 | 300 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 580 | 580 | 580 | 580 |
| 深(mm) | 120 | 120 | 120 | 180 | 180 | 180 | 180 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |

| 箱 型 | 落地式 | | | 雙併 | | | 三併 | | | 四併 | | 連動控制盤 | |
|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|-----|
| 迴路數 | 125-130L | 135-150L | 155-170L | 175-260L | 265-300L | 305-340L | 345-390L | 395-450L | 455-510L | 515-520L | 525-600L | 1L | 1L |
| 高(mm) | 1600 | 1800 | 2000 | 1600 | 1800 | 2000 | 1600 | 1800 | 2000 | 1600 | 1800 | 180 | 250 |
| 寬(mm) | 580 | 580 | 580 | 1160 | 1160 | 1160 | 1740 | 1740 | 1740 | 2320 | 2320 | 180 | 210 |
| 深(mm) | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 260/360 | 75 | 90 |

規格表

| 項 目 | 規格內容 | |
|--------|---|---|
| 型號 | YF-1 | YF-2 |
| 電源(交流) | AC 110V 50/60Hz、AC 220V 50/60Hz | AC 110V / 220V 50 / 60Hz 自動切換 |
| 預備電源 | DC24V | DC24V |
| 充電電壓電流 | DC26V 450mA以下，定電壓涓流充電 | DC26V 100mA以下，定電壓涓流充電 |
| 迴路外線阻抗 | 往返50Ω以下，對地2MΩ以上 | 往返50Ω以下 |
| 探測器設置 | 傳統型差動式/定溫式探測器數量無限制；偵煙探測器(DC 24V 40μA)每迴路可接30個以下 | 傳統型差動式/定溫式探測器數量無限制；偵煙探測器(DC 24V 40μA)每迴路可接18個以下 |
| 終端電阻 | 10KΩ | 10KΩ |
| 標示燈數量 | 盤面迴路1.2倍(LED標示燈) | — |
| 地區鈴數量 | 盤面迴路1.2倍 | — |
| 機身材質 | 鋼板粉體烤漆 | 鋼板粉體烤漆 |
| 主音響 | 單音BUZZER (距離1公尺85dB以上) | 單音BUZZER (距離1公尺85dB以上) |
| 移報接點 | 無電壓No接點容量AC 250V 7A×2組 | 無電壓No接點容量AC 250V 5A×2組 |