

# YEP-E

# 火災緊急廣播主機

## 操作說明書

2022·12·29 REV·0

71113-F04

永揚消防安全設備股份有限公司

TEL: +886 7355 0011

FAX: +886 7355 0022

http://www.yun-yang.com.tw



## 目 錄

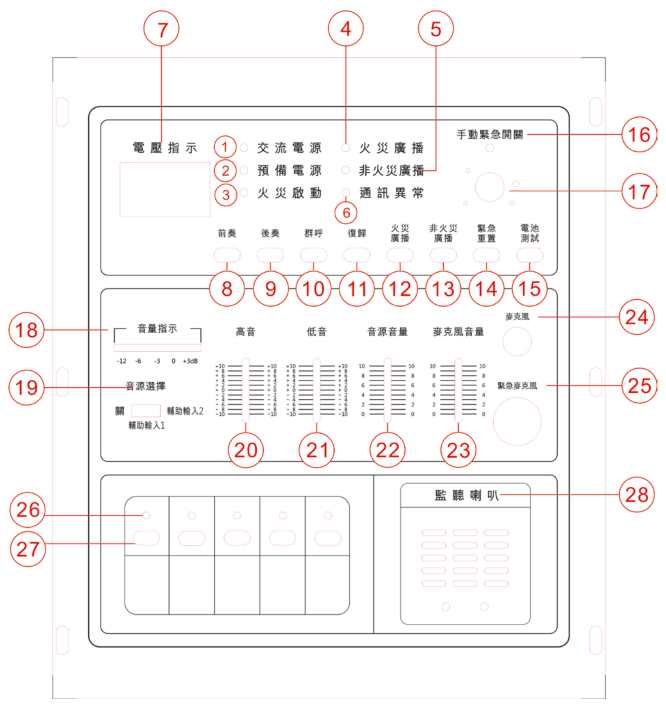
功能簡介	2
<b>A1</b> . 操作面板說明	
A2. 簡易故障排除	
A3. 注意事項	
迴路圖 <b>&amp;</b> 接線圖	7
接線示意圖	8
故障排除	8

 $\mathit{http://www.yun-yang.com.tw}$ 



## 功能簡介

## A1.操作面板說明



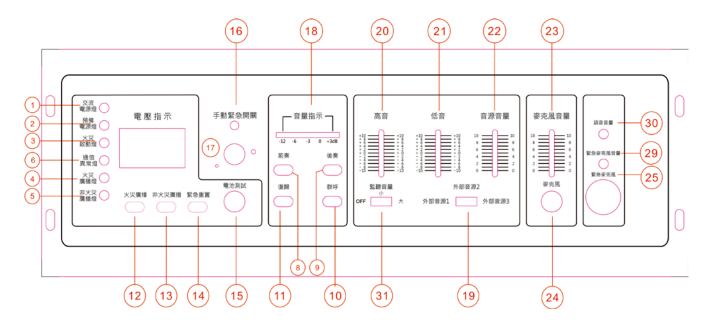
2

永揚消防安全設備股份有限公司

TEL: +886 7355 0011

FAX: +886 7355 0022





## 功能簡介

#### 機型

1.輸出功率:單機功率由 100W 起。

2. 輸出阻抗: 100V 高阻抗型。

3.供應電壓: AC 100-240 V, DC24 V。

#### A1.操作面板說明

內含監聽喇叭、多樣化語音內容、省電關機之功能、 過去電保護裝置。

#### 1. 交流電源燈:

此燈亮起表示,市電正常供電中。

## 2. 預備電源燈:

此燈亮起表示,預備電源供電中。

#### 3. 火災啟動燈:

此燈亮起表示,火災發佈中。

#### 4. 火災廣播燈:

此燈亮起表示,火災語音廣播中。

3



#### 5. 非火災廣播燈:

此燈亮起表示,非火災語音廣播中。

#### 6. 通訊異常燈:

此燈亮起表示,廣播主機有通信異常情形。

#### 7. 電壓指示電錶:

此指針表示,系統直流電壓值。

#### 8. 前奏鍵:

廣播前,按下此按鍵,將播放前奏音。

#### 9. 後奏鍵:

廣播結束後,按下此按鍵,將播放後奏音。

#### 10. 呼鍵:

按下此按鍵,全部迴路打開。

#### 11. 復歸鍵:

按下此按鍵,可解除群呼,迴路跳脫異常狀態。

#### 12. 火災廣播鍵:

自火報預警廣播時,若確認現場為火災狀態,按下此按鍵,指示燈 亮起,並進行火災語音廣播。

#### 13. 非火災廣播鍵:

自火報預警廣播時,若確認現場為誤報狀態,按下此按鍵,指示燈 亮起,並播放非火災語音廣播二次。

#### 14 緊急重置鍵:

火災狀態解除時,按下此按鍵,可解除火災語音廣播。

#### 15. 電池測試紐:

按下此按鈕,可檢查蓄電池狀態。

◆請每月檢查。

4

操作說明書

http://www.yun-yang.com.tw

永揚消防安全設備股份有限公司

TEL: +886 7355 0011 FAX: +886 7355 0022



#### 16.手動緊急開關指示燈:

此燈亮起表示,目前為手動啟動緊急廣播中。

#### 17. 手動緊急開關:

手動啟動緊急廣播時,先將保護蓋向上翻開,再按下緊急啟動開關,即可啟動緊急廣播主機。 另可依選擇之樓層或全區,進行火災語音廣播。

#### 18.音量指示燈:

此燈可表示,前級輸出聲音電平。

#### 19. 音源選擇開關:

開啟開關,可選擇外部輔助輸入音源1跟2訊號。

#### 20.高音量調節器:

可調整外部音源的高音量,由0~10向上推動音量遞增。

#### 21. 低音量調節器:

可調整外部音源的低音量,由0~10向上推動音量遞增。

#### 22.音源音量調節器:

可調整外部音源的音量,由 0~10 向上推動音量遞增。

#### 23.麥克風音量調節器:

可調整面板麥克風的音量,由 0~10 向上推動音量遞增。

#### 24. 麥克風插孔:

可插入動圈式麥克風進行廣播。

#### 25. 緊急麥克風插孔:

先選擇欲廣播的區域,再按住"緊急麥克風播音鈕", 即可對各分區進行廣播。

緊急麥克風具有最高優先權,可中斷火災語音之播放。 緊急麥克風具有遮斷受信總機地區鈴功能。

5

http://www.yun-yang.com.tw



#### 26.火災/業務迴路指示燈(紅色):

此燈亮起表示,該業務廣播迴路使用中。若為自火報啟動後,該迴路指示燈閃亮;若為火災連動迴路,連動迴路指示燈恆亮。

#### 喇叭迴路故障指示燈(黃色):

此燈閃亮表示,喇叭迴路播音時過載、喇叭外線短路或故障, 該迴路指示燈閃亮。

#### 27. 迴路選擇鍵:

可依選擇之樓層進行業務廣播。 按下此按鍵,該迴路紅色指示燈恆亮; 按下則解除,該迴路紅色指示燈熄滅。

#### 28. 監聽喇叭:

可監聽各廣播之內容,和導引語音及異常狀態之警告音。 使用緊急麥克風廣播時,監聽喇叭會暫時中斷。

#### 29.緊急麥克風音量調節器:

可調整緊急麥克風輸出的音量,向右旋轉音量遞增。

#### 30. 語音音量調節器:

可調整火災語音的音量,向右旋轉語音遞增。

#### 31.監聽音量開關:

開啟開關,可監聽迴路輸出聲音。

http://www.yun-yang.com.tw



## A2.簡易故障排除

#### 1. 無聲:

- (1).請檢查語音音量是否被調至 最小請使用小型螺絲起子·順時針旋轉至適當音壓。
- (2).請檢查 A M P 抽取盒上之 A C 或 D C 電源之無熔絲開關是否過載 跳起,若是則押下無熔絲開關之復置鍵即可。
- (3).請檢查 D C F U S E 是否燒斷,並請按照標籤規格更換。
- (4).喇叭迴路指示燈是 否為黃色燈,請先檢查喇叭數量是否過多或是喇叭有短路現象,並將喇叭故障排除再按押操作面板之復置鍵即可。
- (5).若上述情形皆無故障,請聯絡維修人員進行維修。

#### 2.緊急麥克風音量調整:

若押下緊急麥克風會引起嘯叫聲或聲音太小,請以小型螺絲起子插入緊急麥克風音量調整孔,即可調整緊急麥克風之音量大小。 (順時針旋轉為大,逆時針旋轉為小)

## A3.注意事項

- **1**. 設備安裝需接地。
- 2. 交流電源之中性線對地電壓需小於 3V。
- 3.外部線路對地之絕緣電阻需大於 0.2MΩ。
- **4.** 保險絲若為無熔絲型,請於外部故障排除後在押下復置鈕即可,若為保險絲型請依照機上所標示之安培數更換即可。
- 5. 語音啟動點所連接之廣播移報點需為無電壓接點。
- 6. 外接之崁頂、壁掛或號角式喇叭,需為高阻型 100V 輸入者方可。
- 7. 若與受信總機同時安裝時,喇叭引線需獨立管路,避免與感應器迴路 線或廣播移報啟動引線配於同一管內,以免干擾受信總機。
- 8. 喇叭輸出點為高壓 100V 輸出,切勿以手碰觸,以免觸電。

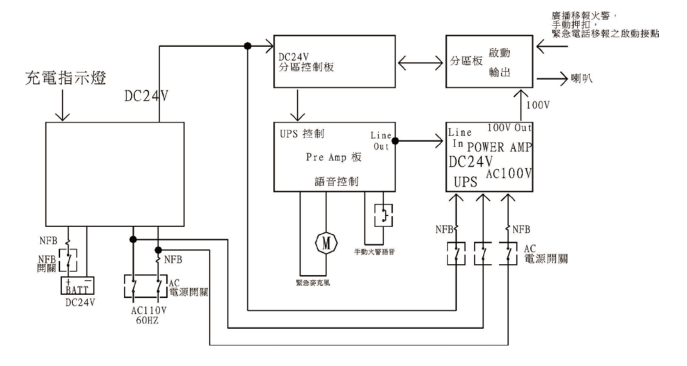
7

http://www.yun-yang.com.tw

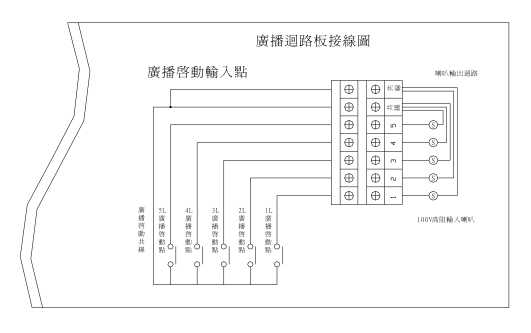


## B. 迴路圖&接線圖

### 廣播主機迴路圖



## 主機迴路板接線圖(壁掛) - 5L

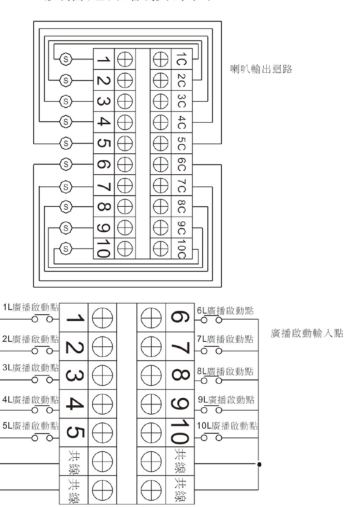


8



## 主機迴路板接線圖(壁掛) - 10L

廣播迴路板接線圖



### 故障排除

當保險絲故障時,則故障指示燈亮起,請更換箱容量之規格保險絲。

http://www.yun-yang.com.tw