

# 一、CK-700 外觀及面板說明

## A. CK-700 外觀及各部說明





## B. 燈號說明

1.設定燈(綠燈):燈亮表示系統設定。
燈滅表示系統解除。
燈閃爍(5HZ)表示系統警報。

2.LOGO 燈(白燈):燈亮表示系統設定。 燈滅表示系統解除。 燈閃爍(5HZ)表示系統警報。

3. 迴路燈(紅燈): 燈亮表示迴路異常。 燈滅表示迴路正常。



## 二、安裝方式及說明

## A. CK-700 底座機構說明



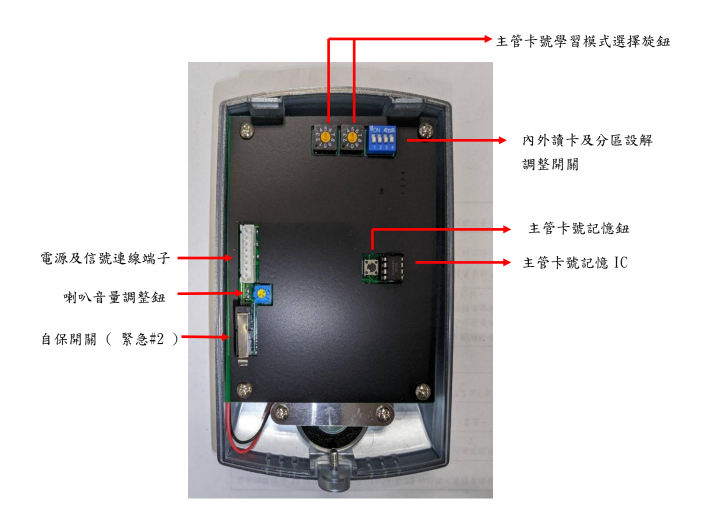
### B. 安裝步驟:

- 1. 將 CK-700 讀卡機上蓋及底座分開。
- 2.依圖指示之固定孔位置選取牆壁之最佳位置鑽孔。
- 3. 將與 AC-621 系列送信機連接之訊號線由出線孔穿出。
- 4. 將下蓋鎖緊於牆上。
- 5. 請勿裝設於金屬物上,例:鐵板、鋁板……。



# 三、配線方式及使用說明

## A. CK-700 上蓋及內部機構





#### B. 配線說明

打開夾鏈袋中之 8PIN 連線依以下說明與 AC-621-8 連接。

1.紅 線:連線 AC-621 系列送信機之+12V。

2. 黑 線:連線 AC-621 系列送信機之 GND。

3. 橙 線:連線 AC-621 系列送信機之 CRX。

4. 黄 線:連線 AC-621 系列送信機之 CTX。

5、6. 綠 線:連線 AC-621 系列送信機之 LP1 及 LP2。

(LP1 及 LP2 為緊急#2)(無極性)。

7、8. 藍 線:連線 AC-621 系列送信機之 SP1 及 SP2。

(SP1 及 SP2 為語音喇叭) (無極性)。

### C. 讀卡機內外讀卡指撥開關設定

1.外讀卡機設定(預設值):將"1"指撥開關向下撥。

2. 內讀卡機設定:將"1"指撥開關向上撥。

3. 分區設解設定:將"2"指撥開關向上撥。

4. 分區設解卡機 ID 調整:以"3"、"4"指撥開關調整:

a. "3"、"4"均往下撥為第"0"號分區讀卡機。

b. "3" 上 "4" 下為第 "1" 號分區讀卡機。

c. "3" 下 "4" 上為第 "2" 號分區讀卡機。

d. "3"、"4"均往上撥為第"3"號分區讀卡機。

註:使用分區設定解除時,便不能使用內外讀卡。

#### D. 完工及上電測試

- 1.將讀卡機之內外讀卡開關撥至 ON,即為內讀卡;將開關撥至 OFF,即為外讀卡。
- 2. 將 8PIN 之連接線裝上 CK-700 讀卡機。
- 3.上下蓋組合時,請先對準上緣卡勾部份,並略施力往上推, 使卡勾勾住下蓋,且防水墊之公母槽接合後,順勢往下壓緊。
- 4.鎖緊下方上蓋及底座的固定螺絲。
- 5. 上電及觀察所有燈號是否掃描輪流點亮。
- 6.蜂鳴器是否輸出二聲之叫聲。



- 7.AC-621 系列送信機緊急#2(讀卡機自保)是否正常。
- 8.以上步驟完成無誤後,是否呈現目前送信機之狀態。
- 9.卡號學習記憶:

A:客户卡:套卡

直接在送信機按下卡號學習鈕,再任取客戶卡一張,在讀卡機上感應即可。

B:主管卡:務必將指撥開關 "3" "4"均往上 (on)

- i. 整組卡片記憶:
  - a. 將選擇旋鈕以小一字起子轉至 "0" "0"。
  - b.左邊旋鈕代表十位數,右邊旋鈕代表個位數。
  - C.按住卡號記憶鈕 2 秒,讀卡機便出現所有燈號快速齊亮齊滅 交互閃爍,表示為整組記憶。
  - d.取出已標識完成之感應卡片,依序由第一張至最後一張靠近讀卡機感應讀取,每讀取成功一次則蜂鳴器則發出 1 秒之長音,待所有卡片讀取完畢未滿 20 張時,則等待 10 秒後自動解除記憶模式。

註:若有內外讀卡二台讀卡機以上,請務必整組卡片記憶,且順序一定一樣。

- ii. 單張卡片記憶 :
  - a. 將選擇旋鈕以小一字起子轉至欲加入之卡片代號 (例:第6 張卡則調至 "0" "6")。
  - b.按住卡號記憶鈕 2 秒,讀卡機便出現跑馬燈,表示為單張記憶。
  - C.取出欲加入之感應卡片,靠近讀卡機感應讀取,若讀取成功 則蜂鳴器則發出 1 秒之長音。
  - d.若一直未有卡片靠近感應讀取,則等待 10 秒後自動解除記憶模式,蜂鳴器發出三聲短音。
- 註:主管卡記憶完畢即可使用,送信機無須再學習; 記憶完畢記得將指撥開關 "3" "4" 調回應該的位置。



E.電 源: DC9~18V, 135mA, 由 AC-621 系列送信機供電。

F.材 質:ABS防火塑膠外殼。

G. 外觀尺寸: 長 16cm/寬 10.5cm/深 4.2cm。

**H**.重 量:0.28kg。