

# 液晶顯示雙頻門禁控制器

## AR-727 (H-V5)



### 商品特性

- ◎ 內建 RS-485 與 可選購乙太網路(10/100M Base T)通訊介面
- ◎ 內建看門狗防當機
- ◎ 使用人數：16,000 人；進出記錄：32,000 筆
- ◎ 提供 M4、M8，2 種模式選擇
- ◎ 管制模式：讀卡即可、讀卡或密碼、讀卡加密碼
- ◎ 63 組進出管制時段和 16 組自動開門時段
- ◎ 提供唯根介面支援一進一出功能
- ◎ 多一組開門按鈕、門位磁簧及開門輸出供唯根使用
- ◎ 具有多組輸出：電鎖、警報、警戒、反脅迫、數位繼電器訊號
- ◎ 搭配 SOYAL 軟體可支援連網及考勤
- ◎ 易與 SOYAL 或其他門禁系統整合
- ◎ 具考勤功能，可按鍵選擇上下班、外出、返回、加班等功能
- ◎ 內建萬年曆及防破壞開關
- ◎ 擴充性佳，可整合各廠牌之設備
- ◎ 125kHz 與 13.56MHz 雙頻共存
- ◎ 繼電器防振專利，防止外力誤觸發
- ◎ 提供 RS-485，可整合周邊裝置及樓層控制
- ◎ 內建 16 組鬧鈴設定以及 120 天假日設定
- ◎ LCD 螢幕(128 X 64)，選單式操作設定

- ◎ 搭配軟體，提供門禁、考勤、薪資、圖控功能
- ◎ 連續 3 次密碼輸入錯誤鍵盤自動鎖住 30 秒，防止外人嘗試以密碼開門
- ◎ 具有門位監視輸入，提供開門逾時、強行進入之警報功能
- ◎ 單機/連網多功能，具智慧型辨讀功能，可於工作時自動切換單機或連網運作模式
- ◎ 支援火警連動按鈕，確保火災發生時，所有門開啟
- ◎ 支援 AR-721-RB 繼電器模組，取代傳統繼電器，提高安全性並具備防竊開及誤動作發生

### 產品規格

感應頻率	125kHz 或 13.56MHz 或 雙頻
資料傳輸標準	125kHz : EM Standard 13.56MHz : ISO14443A DESFire(選購) PSAM(選購) NFC(選購)
感應距離	125kHz : 5-15cm 13.56MHz : 2-5cm
工作電壓	10-24VDC
消耗功率	< 5W
通訊介面	RS-485 / Ethernet (選購)
傳輸速率	9600 bps(N,8,1) + 10/100M Base T
環境溫度	-10°C to +60°C
DI 輸入(點)	2 個開門按鈕 / 2 個門位偵測
繼電器輸出	警報繼電器 / 電鎖繼電器
電鎖繼電器時間	常態輸出, 0.1-600 Sec.
警報動作時間	常態輸出, 1-600 Sec.
防破壞開關	微動開關(Form C)
使用人數	使用者 16000/32000/65000 人, 樓層 64/32/16 樓
進出紀錄	32,000
外接門禁讀頭	1 個 WG 端口
一進一出管制	Yes
樓層管制	使用者 16,000/32,000/65,000 人, 樓層 64/32/16 樓
串列通訊輸出	Yes
萬年曆	Yes
LCD 顯示螢幕	128*64 點陣(中英文 4 行顯示)
門鈴按鈕	No
電晶體輸出	警戒燈指示(或數位繼電器訊號) / 卡片讀取指示燈

防護標準	IP54
指示器	6 組 LED+1 組蜂鳴器
按鍵材質	橡膠
外殼材質	ABS
時段管制	63 組
操作模式	單機 / 連線
顏色	深灰
外型尺寸 (mm)	126(L)X91(W)X46(H)
重量(g)	220±10
專利	繼電器防振專利 專利證號：M 333650(台灣)； ZL 2008 2 0055140.9(大陸)
LCD 螢幕(別 名長度)	8 Bytes(中文 4 字元 英文 8 字元)適用於 65000 人模式；16 Bytes(中文 8 字元 英文 16 字元)適用於 16000/32000 人模式
UID	4-8 Bytes
密碼長度	4-8 Digital