



Mifare 感應式讀卡機 聯網型 (螢幕顯示)

AR-727HDR1

功能特性

- RS-485 通訊介面
- 提供唯根介面, 可支援一進一出功能
- 提供 TTL 串列通訊輸出, 可整合周邊裝置及樓層控制
- 內建 13.56MHz 讀卡功能
- 提供 M4、M6、M8, 三種操作模式
- 使用人數: 1024人; 進出記錄: 1200筆
- 管制模式: 讀卡即可、讀卡或密碼、讀卡加密碼
- 內建看門狗, 自我偵測防止當機、內建萬年曆及防破壞開關
- 具有門位監視輸入, 提供開門逾時、強行進入之警報功能
- 具有多組輸出: 電鎖、警報、警戒、反脅迫、讀取卡片、數位繼電器訊號
- 連網時, 提供 11 組進出管制時段
- 單機時, 提供 2 組自動開門時段
- 單機/連網多功能, 具智慧型辨識功能, 可於工作時自動切換單機或連網運作模式
- 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
- 搭配軟體, 提供門禁、考勤、薪資、圖控功能
- 擴充性佳, 可整合各廠牌之設備
- 8 組 LED 及警報辨識功能、提供 20 組自動開鈴功能
- 具防潑水設計, 室內外皆可使用



電器規格說明

型號	AR-727HDR1
感應頻率	13.56MHz
資料傳輸標準	Mifareb / ISO14443A / B、ISO15693、DESFire、PSAM
感應距離	2 ~ 8 cm (取決於Tag 或卡片)
工作電壓	9 ~ 16V DC
消耗功率	<3W
通訊介面	RS-485
傳輸速率	9600bps (N,8,1)
環境溫度	-10°C TO +60°C
DI 輸入 (點)	1 個開門按鈕 / 1 個門位偵測
繼電器輸出	電鎖繼電器 / 警報繼電器
電鎖繼電器時間	常態輸出, 0.1 ~ 600 秒
警報動作時間	常態輸出, 1 ~ 600 秒
防破壞開關	微動開關 (Form C)
使用人數	M4 / M8 : 1,024、M6 : 65,000
進出記錄	(M4 / M8) 1,200
外接門禁讀頭	WG26、WG34
一進一出管制	YES (限 M4 / M8)
樓層管制 (樓層)	32
樓層管制 (人數)	1,024
串列通訊輸出	TTL (4800bps,N,8,1)
LCD 顯示螢幕	YES
萬年曆	YES
門鈴按鈕	NO
電晶體輸出	警戒燈指示
防護標準	IP 54
指示器	8 組雙色 LED + 1 組蜂鳴器
按鍵材質	ABS
外殼材質	ABS
時段管制	11 組 / 63 組 (需接多門連網控制器)
操作模式	單機操作 / 多機連線
顏色	深灰 / 銀色
重量 (g)	200 ± 10
外型尺寸 (cm)	126(L) × 91(W) × 46(H)