



Mifare 感應式讀卡機

AR-721HDR1

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：1,024人；進出記錄：1,200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、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
- 雙色LED及聲響辨識功能



電器規格說明

型號	AR-721HDR1
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	-20°C TO +60°C
DI 輸入 (點)	開門按鈕 / 門位偵測
繼電器輸出	電鎖繼電器
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	有 (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	NO
萬年曆	YES
門鈴按鈕	NO
電晶體輸出	警戒燈指示 / 警報輸出 / 求援(反脅迫) / 數位繼電器訊號
防護標準	NO
指示器	1 組雙色 LED + 1 組蜂鳴器
按鍵材質	橡膠
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)	100 ± 10
外型尺寸 (cm)	111(L) × 77(W) × 26(H)