



## EM 感應式讀卡機

**AR-721HBR1**

### 功能特性

- RS-485通訊介面
- 內建125KHz 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
- 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



### 電器規格說明

型號	AR-721HBR1
感應頻率	125kHz
資料傳輸標準	EM Standard
感應距離	10 ~ 18 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
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	WGx1
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
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)