

AR-757 (H) 門禁控制器 (門鈴型)



獨立門鈴按鈕

3組LED及聲響辨識功能

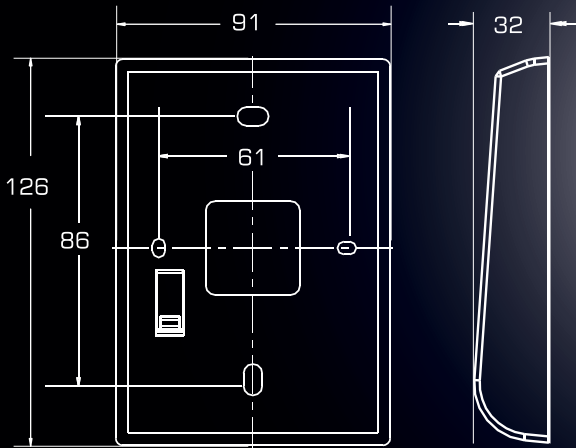
提供TTL，可整合周邊裝置及樓層控制

搭配軟體，提供門禁、考勤、薪資、圖控功能

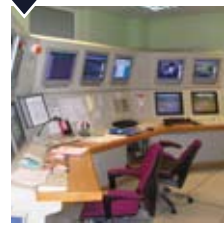
連續3次密碼輸入錯誤鍵盤自動鎖住30秒，防止外人嘗試以密碼開門



產品尺寸 (mm)



連網中央控制



閘道管制



應用案例

電梯控制



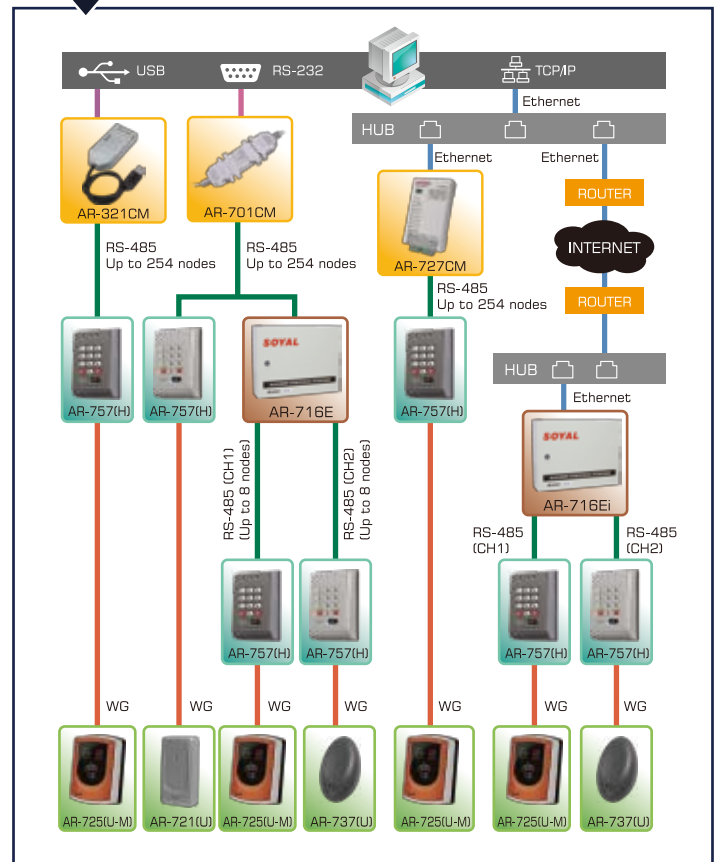
門禁控制



產品規格

感應頻率	125KHz	13.56MHz
資料傳輸標準	EM Standard	ISO14443A 選購 ISO15693 DESFire PSAM NFC
感應距離 (取決於Tag 或卡片)	10-18cm	2-8cm
工作電壓	9-16VDC	
消耗功率	<3W	
通訊介面	RS-485	
傳輸速率	9600 bps(N,8,1)	
環境溫度	-20 °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	警報繼電器/電鎖繼電器	
電鎖繼電器時間	ON/OFF, 0.1-600秒	
警報動作時間	連動輸出, 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	3,000
	外接門禁讀頭	
一進一出管制	1組WG端口(支援WG26, WG34)	
樓層管制	有(限M4/M8模式)	
樓層管制	樓層32層, 卡片使用者1,024人	
串列通訊輸出	有	
門鈴按鈕	有	
電晶體輸出	警戒燈指示(或數位繼電器訊號)/求援(反脅迫)	
防塵防水等級	IP54	
狀態指示	3組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(需搭配多門連網控制器)	
操作模式	單機/連線	
顏色	深灰/銀色	
外型尺寸(mm)	126(L)X91(W)X32(H)	
重量(g)	155±10	

產品架構



單門門禁基本架構圖

