



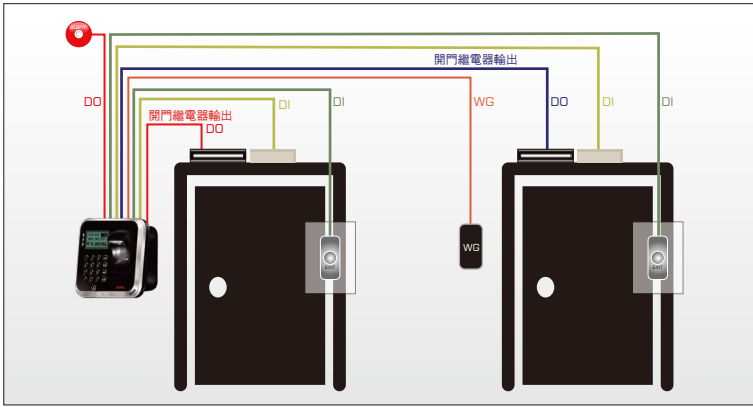
指紋型門禁控制器

AR-837 (EF/EFi-3DO)



- 內建門鈴按鈕，可選購內建語音模組
- 背光按鍵設計，更便於操作
- 可選購內建HID模組，支援/相容HID卡片
- 強化控制器防潑水設計，適安裝於室外環境
- 繼電器防振專利，防止外力誤觸發
- 指紋模組光學式 (3DO)
- 安全性較高的活體認證，手指就是唯一的鑰匙
- 支援火警連動按鈕，確保火災發生時，所有門開啟

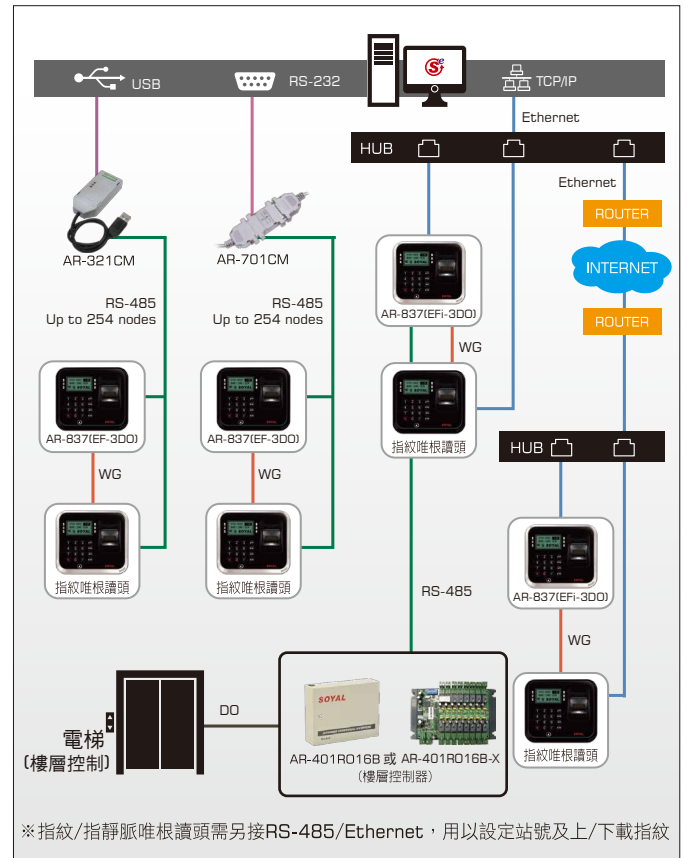
■ 雙門門禁基本架構圖



■ 產品規格

感應頻率	125KHz	13.56MHz	雙頻
資料傳輸標準	EM Standard 選購 HID Prox Indala Prox	ISO14443A 選購 ISO7816 DESFire FeliCa™ NFC	EM Standard ISO14443A 選購 HID Prox Indala Prox DESFire FeliCa™ NFC
感應距離 (取決於Tag或卡片)	5-15cm	2-5cm	125kHz : 5-15cm 13.56MHz : 2-5cm
工作電壓	10-24VDC		
消耗功率	<5W		
通訊介面	RS-485 或 Ethernet (選購)		
傳輸速率	9600 bps(N,8,1) 或 10/100M Base T		
環境溫度	0°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	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)		
卡片使用人數	16,000		
進出記錄	32,000		
外接門禁讀頭	1組WG端口(支援WG26, WG34)		
一進一出管制	有		
樓層管制	樓層64層, 卡片使用者16,000人		
串列通訊輸出	有		
電晶體輸出	警戒燈指示/警報輸出/求援(反脅迫)/ WG電鎖/數位繼電器訊號		
狀態指示	6組LED+1組蜂鳴器		
外殼材質	ABS		
按鍵材質	背光橡膠		
時段管制	63組		
操作模式	單機/連線		
門鈴按鈕	有		
其他選購模組	HID卡片感應模組 / AR-MDL-721V:語音模組		
指紋模組類型	光學式		
EER(拒真率)	<0.1%		
指紋進出使用人數	500人 (每人1-3枚)		
認證速度(1:1000)	0.79秒		
外型尺寸(mm)	133(L)X147(W)X65/30(H)		
重量(g)	470±30		
指紋模組體感溫度	約+38~39 °C		

■ 產品架構



■ 產品尺寸 (mm)

