



## AR-727CM

### 串列設備連網控制器

#### 產品特色

- RS-485 串列設備連網伺服器，具有 RS-485 傳輸介面。
- 讓控制器可直接與網路做連接，不需再透過電腦轉接。
- 內建 1KB 佇列緩衝。
- 串列設備，具有 RS-485 傳輸介面。
- 通訊協定：ARP/ IP/ TCP Client/ UDP/ ICMP/ HTTP/ DHCP/ NetBIOS。
- 瞬間突波保護：16 KV。
- 讓控制器可直接與網路做連接，不需再透過電腦轉接。
- 將主控電腦與讀卡機，連線構成通信網路，實現門禁連網控管。
- 具電源及通信收送指示燈，便於問題排除及工作狀態識別。

## 產品規格

型號	AR-727CM
介面	10/100 Mbps BaseT Ethernet <--> RS485 (By order: RS232,RS232+RS485) 自動偵測
傳輸速率	4800 bps - 115200 bps
通訊協定	ARP, IP, TCP Client, UDP, ICMP, HTTP, DHCP, NetBIOS
串列資料緩存器	每個通道 1K
LED 指示燈	9 LED 指示燈 顯示電源, 通訊
自我監測防當功能	YES
有效距離	300m (RS485)
瞬間突波保護	Power: 30 Volt, bi-directional avalanche breakdown device. RS485 6.5 Volt, bi-directional avalanche breakdown device. 400W peak power dissipation. Clamping time < 1 picosecond(theoretical)
自復式保險絲	Power PTC 150mA , RS485 PTC 30mA
光隔離耐壓	Optical 5 kV
工作電壓	9-24 VDC
消耗功率	<2W
尺寸(mm)	106.5(H)x66(W)x27.7(D)
淨重(g)	約 90
作業系統	Windows 7/8/10, Win Server 2008/2012/2016
連網/設備設定	HTTP 網頁管理介面 / UDP Updater 改 IP
操作溫度	-20°C ~ +70°C

※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。