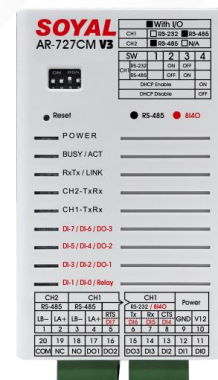


AR-727-CM-IO-0804M

I/O (8 埠輸入/3 埠開集極輸出/1 埠繼電器輸出)
 & 雙通訊埠 RJ45 to RS485

產品特色

- 提供雙通道透明傳輸，可升級 RS485/RS232 設備具備 TCP/IP 通訊功能
- 支援 Modbus TCP 轉換為 Modbus RTU 協定。(Control Port 需設定為 502)
- 支援 Modbus TCP Protocol，可與 SCADA 軟體連線，實現智能化控制和監控，提高生產效率和質量。
- 支援火警消防連動釋放門鎖，可將 CH1/CH2 的 RS-485 控制器緊急釋放電鎖
- 支援自訂格式 TCP 轉 Wiegand



產品規格

型號		AR-727-CM-IO-0804M
介面	乙太網路	10/100 Mbps Base T Ethernet <--> RS485
	串列埠	RS485 X2 傳輸速率 2400 bps - 115200 bps 支援 TCP/Sever, TCP/Client, UDP 模式
	通訊速率	4800 bps - 115200 bps
	輸入	8 數位輸入
	輸出	4 數位輸出 : 1 繼電器輸出(Form C) 1A/30VDC + 3 數位輸出
	模擬唯根輸出	DO-1 可模擬 WG Data:1 · DO-2 可模擬 WG Data:0 · 支援唯根輸出最多 128 位元 · 自動加入偶位元與奇位元與各種格式。
規格	PoE 乙太網路供電	—
	通訊協定	ModBus-TCP, ARP, IP, TCP Client,UDP, ICMP, HTTP, DHCP, NetBIOS
	串列資料緩存器	傳送接收各 1K
	狀態顯示	電源, 通訊, 輸入/輸出
	自我監測防當功能	內建
	有效距離	300m~1200m (RS485)
	內建智慧連控功能	YES
	突波防護機制	400W peak power dissipation. Clamping time < 1 picosecond (theoretical) Power: bi-directional avalanche breakdown device. RS485 bi-directional avalanche breakdown device.
	自復式保險絲	電源及 RS485 通訊均具備 PTC 保險絲
	雜訊隔離	無

產品規格

型號		AR-727-CM-IO-0804M
規格	供應電源	9-24 VDC
	消耗功率	<2W
	尺寸(mm)	106.5(H)x66(W)x27.7(D)
	淨重(g)	約 120
	管理軟體	701Server, 701Client, HTTP Web page for any browser
	作業系統	Windows 7/8/10, Win Server 2008/2012/2016
	操作溫度	-20°C ~ +70°C
認證	LVD	EN 62368-1
	EMC	EN 55032
	EMS	IEC 61000-4-2 ESD: Contact 6kV; Air: 8kV IEC 61000-4-3 RS: 80MHz to 2.7GHz: 10V/m

※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。