



AR-321CM

隔離型 USB/RS-485 轉換器

產品特色

- 電器隔離強度：2500V RMS
- 採用高速電磁隔離 RS485 設計
- 內建高壓隔離雙電源系統
- 抗靜電保護設計、抗雷擊保護設計
- 設備遭受雷擊時，可保護電腦不被破壞
- LED 顯示字幕機通訊資料、PLC/CNC 數據讀寫
- 隔離型 USB/RS-485 轉換器，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。
- 分別可支援 12V 或 5V 設備，可擴充卡機週邊，如字幕機、樓層控制器、PLC、印表機
- 監控資料讀寫、門禁系統連結及各種工業自動化；儀器儀錶、停車場、停車場、監控系統

產品規格

| | |
|----------|---|
| 型號 | AR-321CM |
| 介面 | USB <--> RS485 |
| 傳輸速率 | 4800 bps - 115200 bps |
| 通訊協定 | - |
| 串列資料緩存器 | - |
| LED 指示燈 | 3 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 | Electric 2.5 kV |
| 工作電壓 | 5 VDC |
| 消耗功率 | <1W |
| 尺寸(mm) | 76(H)x37(W)x16.4(D) |
| 淨重(g) | 約 60 |
| 作業系統 | Windows 7/8/10, Win Server 2008/2012/2016 |
| 連網/設備設定 | - |
| 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。