

● RI-630L 車道一進一出管制讀卡控制器



● 產品規格

- ◆ Intel 8051 相容系列單晶片處理器。
- ◆ 64KB 內建程式記憶體。
- ◆ 內部及外部雙重 WATCH DOG 監視。
- ◆ 資料記憶體採 FLASH RAM 設計，容量達 256K，讀寫週期 100 萬次。
- ◆ 顯示裝置 2 行 16 中文字背光型 LCD。
- ◆ 輸入裝置 16 鍵矩陣式鍵盤。
- ◆ 內建感應讀頭，可讀取 EM 或 Mifare 系列卡片。
- ◆ 卡片容量：連續或任意卡號 2000 張。
- ◆ 具查詢卡號功能。
- ◆ 具反破壞功能。
- ◆ 電腦連線型傳輸介面 RS-485，傳輸速度 9600 Baud。
- ◆ 透過第二個 RS-485 傳輸介面最多可外接 8 個讀頭做一進一出管制。
- ◆ 可設為一進一出管制或一般門禁管制模式。
- ◆ 具車道感應線圈偵測輸入，可防止使用一張卡讓多台車進出的狀況。
- ◆ 工作頻率 125K 或 13.56MHz。
- ◆ 電源供應 DC12~15V，最大耗電量 250mA。

- ◆雙繼電器輸出，可同時控制進車道與出車道。
- ◆繼電器接點輸出容量：2A/120Vac。
- ◆工作溫度範圍：0° ~55°C。
- ◆外型尺寸：145mm(長)x102mm(寬)x31mm(高)。