

M-717 RS 232 – RS 485 轉換器



RS232 / RS485 串列通訊介面轉換器，主要應用於RS232 與RS485 資料位準轉換傳輸控制，M-717 為最簡易方便使用的轉換器無須任何功能設定，具有體積小、傳輸距離遠、速率高、穩定等特性，可適用於停車場、遠端控制、燈光控制以及控制PLC等各類產業應用

- 特 點
- 1.只需用到 RS232 的 RXD、TXD、GND 信號線無須其他信號線
 - 2.零延時自動轉換 RS485 的信號收發方向
 - 3.可使 RS232 的通訊距離延長至 1200 米(使用雙絞屏蔽線)
 - 4.具 RXD、TXD、電源 通訊狀態指示燈
 - 5.支援多點通訊
 - 6.若點對點成對連接可作為 RS232 遠端收發器使用
 - 7.使用迷你型自鎖式訊號連接端子體積小不佔空間
 - 8.附可拆卸式固定螺絲板可依需求選擇裝置與否
 - 9.無極性電源輸入可正負反接無燒毀之虞

M-717 RS 232 – RS 485 轉換器

- 規 格
- 1.使用電源:DC12V
 - 2.消耗電流:50mA
 - 3.通訊方式:RS232 / RS485 雙向資料交換傳輸
 - 4.通訊距離:1200 米 (長距離資料傳輸必須使用雙絞屏蔽線)
 - 5.傳輸速率:最高 115200 bps
 - 6.操作溫度:0~55
 - 7.濕度 85%Rh max

- 用 途
- 1.工業/工廠自動化系統
 - 2.電信通訊系統
 - 3.銀行、保險系統
 - 4.遠端分散式設備控制
 - 5.智慧自動報警及消防系統
 - 6.大樓自動控制系統
 - 7.飯店/旅館系統
 - 8.網路家電
 - 9.點對點系統資料傳輸應用

上述產品內容及功能,應以實品為主,本公司保有修改之權利,規格如有變更恕不另行通知.