

USB2.0-RS232-A

真正的全功能 DB9 針串口

USB 轉 9 線制 RS232 口



USB 轉 9 線制 RS232 口：型號：USB-232-A (真正的全功能 DB9 針串口)

本產品完全安工業級標準設計。埠電壓為 $\pm 10V$ ，有很好的驅動能力。操作和電氣性能與臺式機的 RS232 串口完全一致，能夠直接進行硬體 I/O 操作，對應用程式編程者來說，就象訪問物理的 RS232 口一樣。

USB-RS232-C 真正的全功能增強型 DB9 針串口

管腳排列如下：

- 1-----DCD(輸入)
- 2-----RX(接收)
- 3-----TX(發送)
- 4-----DTR(輸出)
- 5-----GND
- 6-----DSR(輸入)
- 7-----RTS(輸出)
- 8-----CTS(輸入)
- 9-----RI(輸入)

◆電源：無需外接電源，由 USB 口供電；

◆系統要求:WINDOWS98/ME/2000/XP/server2003/VISTA/server 2008/WIN 7
/64/32-bit 作業系統版本；

◆介面標準：符合 TIA/EIA 的 RS485/RS422/232 標準；

◆支持串列傳輸速率範圍：50bps-230kbps；

◆完全符合 USB2.0 標準，相容 USB1.1；

◆支援 RS--232 介面，標準 DB9 針介面

◆安裝驅動簡單，相容所有串(RS--232)設備，高速轉換資料通信

◆支援遠端喚醒及電源管理；

- ◆支援自動握手協義
- ◆支持即插即用及熱插拔（USB端）；
- ◆工作方式：非同步全雙工；
- ◆使用環境：-25℃到 70℃，相對濕度為 5%到 95% ；
- ◆傳輸介質：雙絞線或遮罩線 ；
- ◆傳輸距離：符合 TIA/EIA 的 RS485/RS422/232 標準；
- ◆專為連接 Modem、PDA 等高效能設備,可接連 PLC,單片機等工控設備,醫療設備,通訊設備等.
- ◆USB 線長：80 釐米；
- ◆重量：35g；
- ◆LED 顯示幕通訊資料(很多顯示幕公司已經批量使用，幾乎相容所有廠家的控制卡，經過測試都非常好用)；
 - ◆機床 PLC 數據讀寫；
 - ◆ 監控資料讀寫和雲台控制；
 - ◆家居電器集控；
 - ◆門禁系統；一卡通;
 - ◆各種工業自動化；儀器儀錶;
 - ◆停車場；公共汽車收費；
 - ◆食堂售飯系統；員工考勤機；
 - ◆高速公路收費站；ATM 機；等