

UTS485

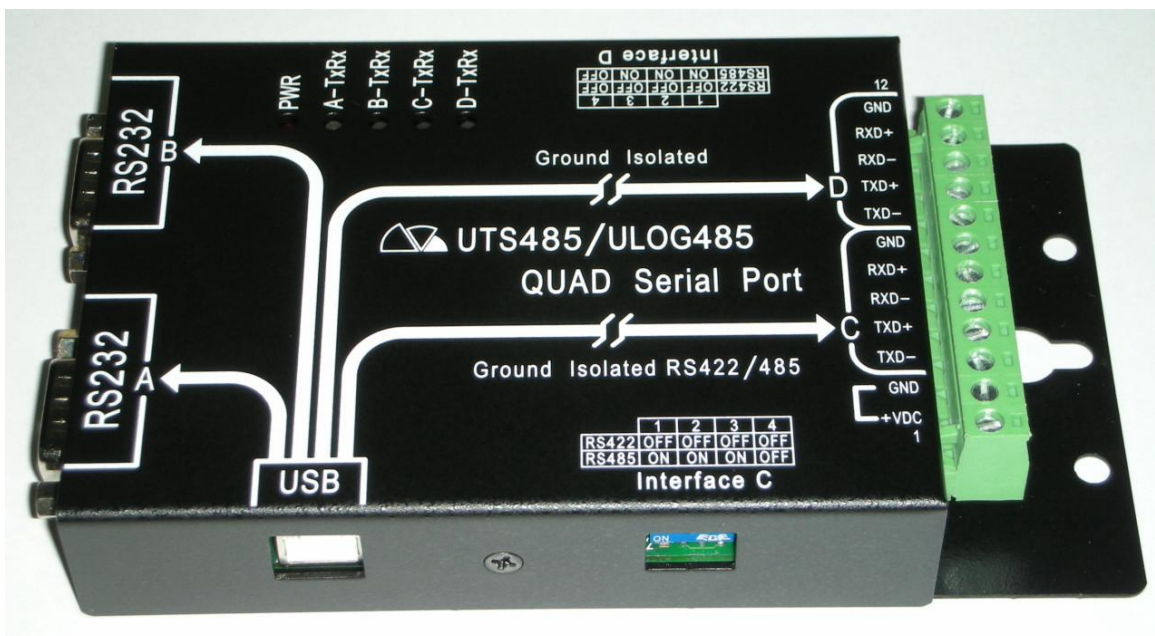
USB 轉串口轉換器

一個轉換器支援 4 個串口

支援 2 個 RS232 串口及 2 個地電位隔離 RS422/485 串口

支援 Windows 及 Linux 系統驅動

強大有力而且靈活



- ★ 支援 USB2.0 設備控制器
- ★ 512 Bytes FIFO 資料轉換
- ★ 每一串口支援 LED 顯示
- ★ 2 個 RS232 介面支援本地連接
- ★ 2 個地電位隔離可選擇 RS422/485 介面支援遠距連接
- ★ 在 RS485 模式有『自動資料流向控制』功能。
- ★ 支援 RS422/485 介面的端子台串口。
- ★ 支援插槽供電模式
- ★ 使用 MOSCHIP MCS7840 晶片。

UTS485 規格

USB 介面： <ul style="list-style-type: none">◆連接頭類型：USB B 類型連接頭。◆設備控制器：USB 2.0◆管線 FIFO 大小：每一串口為 512 位元組	LED 顯示 <ul style="list-style-type: none">◆PWR：直流電正在開啓使用中。◆A-TxRx：串口 A RS232 TXD/RXD 活動信號。◆B-TxRx：串口 B RS232 TXD/RXD 活動信號。◆C-TxRx：串口 C RS422/485 TXD/RXD 活動信號。◆D-TxRx：串口 D RS422/485 TXD/RXD 活動信號。
RS232 介面： <ul style="list-style-type: none">◆連接頭類型：DB9 公頭（針頭）連接頭。◆串口數：2 個（串口 A 及串口 B） 注意：串口 A 及 B 的地電位接腳與 USB 插槽相同。	配件： <ul style="list-style-type: none">◆U101 外部纜線： USB A 與 USB B 之間 6 呎長的連接線。
RS422/485 介面： <ul style="list-style-type: none">◆連接口類型：screw terminal block. 端子台◆串口數：2 個（串口 C 及 D） 注意：可透過指撥開關來設定 RS422 或 RS485 介面模式。 注意：可透過指撥開關來設定終端電阻插拔。 注意：串口有地電位隔離。 注意：串口在端子台上提供 5 個信號 TX+, TX-, RX+, RX-, 隔離地 注意：在 RS485 介面支援『自動資料流向控制功能』	外觀尺寸： <ul style="list-style-type: none">◆UTS485 轉換器： 84mm (寬) * 150mm (長) * 25mm(高)
電源供應： <ul style="list-style-type: none">◆USB 電力供應模式。◆電流消耗：200mA. 注意：用戶或許可以利用端子台提供的 5V 電力支援 (OEM 專案)	使用環境： <ul style="list-style-type: none">▲工作溫度：0°C 到 55°C .▲工作濕度：10% 到 95% RH.▲存儲溫度：0°C 到 65°C .▲存儲濕度：5% 到 95% RH.

性能提昇及其他相關產品：

- ▲ TWIN485 轉換器：2 個地電位隔離 RS232 轉 RS422/485 轉換器。
- ▲ UP422I PCIORT 卡：每片卡支援 2 個地電位隔離 RS422/485 串口。
- ▲ UP485I PCIORT 卡：每片卡支援 4 個地電位隔離 RS422/485 串口。

