

CH340系列-訊號轉接器

型號及規格表



- 工業級 USB 轉 RS485 通訊模組
- 自動判別和控制數據傳輸方向,不需任何握手信號 (如RTS、DTR等) 無需跳線設置即可實現模式轉換,確保符合現有的通訊軟體和接口硬體
- 帶TXD、RXD指示燈

規格表

型號	CH340
晶片	CH340
供電	DC5V (對外提供5V電源,有保險絲限流)
傳輸距離	約 1200M (9600bps 條件下)
波特率	限高 921600bps,互傳支援更高波特率
防護	TVS瞬抑制防護、靜電ESD保護、浪湧保護、AB信號線短接及電源短接保護
支援系統	WIN98 / CE / 2000 / 2003 / 2008/ XP / 7 / 10 / VISTA / LINUX / MAC OS X
適用環境	-40~80°C

接線說明

- A --- 485信號端 A
- B --- 485信號端 B
- GND --- 485信號地 (可不接)
- GND --- 對外供電地 (可給其它設備供電,也可空著)
- VCC --- 對外供電5V+ (可給其它設備供電,也可空著)



USB轉CH340趨動安裝方式

- 趨動程式下載位置:<https://reurl.cc/jQy7Gn>
行信行官方網頁(<https://www.hansea.com.tw/>)/客戶服務/程式設計/USB轉RS485驅動

下載後解壓縮,點擊CH341SER.exe,點「INSTALL」安裝後,顯示安裝完成,按「確定」

