

UPort™ 1110/1130

1 埠 RS-232 與 RS-422/485 USB 轉串列轉接器



UPort™ 1130 專用端子台
配接卡

此處所顯示的認證標誌適用於本小節中的部分或所有產品。如需詳細資訊，請參閱「規格」一節或 Moxa 網站。

- 與 USB 2.0 完全相容
- USB 資料傳輸率可達 12 Mbps
- 超高速資料傳輸，最高傳輸率達 921.6 Kbps
- 支援 Windows (含 Vista)、WinCE 5.0 和 Linux 驅動程式
- RS-232 使用 DB9 公接頭，RS-422/485 使用端子台配接卡
- 指示 USB 與 TxD/RxD 活動傳輸之 LED 燈號
- 所有串列埠皆具備 15 KV ESD 靜電保護



：即時隨插即用

UPort™ 1110/1130 USB 轉串列轉接器是沒有串列埠的筆記型電腦最佳配件。UPort™ 1110 可從 USB 轉換至 RS-232，UPort™ 1130

可從 USB 轉換至 RS-422/485。兩項產品都相容於新型與舊型 RS-232 裝置，為行動、測試與銷售點應用的完美選擇。

：規格

USB

相容性：相容於 USB 1.0/1.1、USB 2.0

接頭：USB type A

速度：12 Mbps (全速 USB)

串列介面

連接埠數量：1

串列標準：

UPort™ 1110：RS-232

UPort™ 1130：RS-422/485

接頭：DB9 公接頭

串列線保護

ESD 靜電保護：15 KV 內嵌

效能

傳輸率：50 bps 至 921.6 Kbps

串列通訊參數

資料位元：5、6、7、8

停止位元：1、1.5、2

同位位元：None、Even、Odd、Space、Mark

流量控制：RTS/CTS、XON/XOFF

I/O 位址：由 BIOS 指派

IRQ：由 BIOS 指派

FIFO：64 位元組

串列信號

RS-232：TxD、RxD、RTS、CTS、DTR、DSR、DCD、GND

RS-422：TxD+(B)、TxD-(A)、RxD+(B)、RxD-(A)、GND

RS-485-4w：TxD+(B)、TxD-(A)、RxD+(B)、RxD-(A)、GND

RS-485-2w：Data+(B)、Data-(A)、GND

驅動程式支援

作業系統：Windows (98、ME、2000、XP x86/x64、2003 x86/x64、Vista x86/x64)、WinCE 5.0、Linux 2.4、2.6 x86/x64

實體特性

外殼：ABS + PC

重量：

產品淨重：60 克 (0.13 磅)

含包裝：

UPort™ 1110：170 克 (0.37 磅)

UPort™ 1130：190 克 (0.42 磅)

尺寸：37.5 x 60 x 20.5 公釐 (1.48 x 2.36 x 0.81 英吋)

使用環境

工作溫度：0 至 55°C (32 至 131°F)

作業濕度：5 至 95% RH

存放溫度：-20 至 70°C (-4 至 158°F)

安規認證：EN55022 Class B、EN55024、EN61000-3-2、EN61000-3-3、IEC 61000-4-2、IEC 61000-4-3、IEC 61000-4-4、IEC 61000-4-5、IEC 61000-4-8、FCC Part 15 Class B

電源需求

耗電量：

UPort™ 1110：30 mA @ 5 VDC

UPort™ 1130：90 mA @ 5 VDC

保固

保固期限：5 年

詳細資訊：請參閱 http://www.moxa.com.tw/support/warranty_policy.htm

：訂購資訊

提供的機型

UPort™ 1110：1 埠 RS-232 USB 轉串列轉接器

UPort™ 1130：1 埠 RS-422/485 USB 轉串列轉接器

包裝核對清單

- UPort™ 1110 或 UPort™ 1130 USB 轉串列轉接器
- 1 個迷你 DB9 母接頭連接端子台配接卡 (UPort™ 1130)
- 文件與軟體 CD
- 快速安裝指南 (印刷版)
- 保固卡