

APORT111

網路串口轉換器

- ◆ **10/100Mbps LAN** 連接
 - ◆ **1 個 RS232 串口接頭**
 - ◆ **1 個地電位隔離 RS422/485 串口接頭**
- ◆ 使用以 **Linux** 為基礎的系統板



- ★ 比 16 位元 CPU 更高性能的 32 位元 100MHz RISC CPU。
- ★ 自動搜尋 10/100Mbps Ethernet 介面。
- ★ 支援 WIN NT/2000/XP/Vista/WIN7 虛擬 COM 端口驅動。
- ★ 支援 UNIX & Linux real TTY 驅動。
- ★ 支援 TCP server/Client 模式。
- ★ 支援 UDP send/receive 模式。
- ★ 支援 WEB,TELNET 及終端機方式進行設定安裝。
- ★ 支援地電位隔離 RS422/485 介面。

APORT111 網路串口轉換器規格

硬件兼容性

- *CPU: 32 位元的 100MHz MIPS CPU.
- *快閃記憶體：16M 位元組。
- *內存記憶體：16M 位元組。

LAN 連接

- *介面：10/100Mbps 100BaseT.
- *連接口：RJ45.

序列串口

- *介面：第 1 個串口接頭是 RS232 介面。
第 2 個串口接頭是地電位隔離
RS422/485 介面。

- *連接口：DB9 公頭（針頭）連接。
- *串口數：1 個。
- *速率：高達 230400bps.
- 注意： 第 1 個串口接頭與控制台串口共用。
- 注意：第一個串口接頭與第二個串口接頭使用相同
UART,所以可以同時連接但不能同時收發
資料。

其他相關產品：

- APORT200 : IP 轉 2 個 RS232 串口。
- APORT020 : IP 轉 2 個地電位隔離 RS232 串口轉換器。
- APORT400 : IP 轉 4 個 RS232 串口轉換器。
- APORT040 : IP 轉 4 個地電位隔離 RS232 串口轉換器。
- APORT202 : IP 轉 2 個 RS232 及 2 個地電位隔離 RS422/485 串口轉換器。
- APORT800 : IP 轉 8 個 RS232 串口轉換器。

軟件兼容性

- *TCP/IP 或 UDP/IP 連接。
- *WIN NT/2000/XP/Vista 支援虛擬 COM 端口驅動。
- *LINUX real TTY 驅動。
- *SCO UNIX real TTY 驅動。

電源供應

- *5VDC @ 1200mA.

外觀尺寸

- * 92*118*27mm..

使用環境

- *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.



瑞旺科技股份有限公司

台灣,新北市蘆洲區中山二路 177 號 2 樓

電話：886-2-82858362 傳真：886-2-82857065

電郵信箱：rayon@ms1.hinet.net; info@rayontech.com.tw

網頁：<http://www.rayontech.com.tw>

網頁：<http://www.rayontech.com>