

P8485U 通用型 **PCI**PORT 卡

靈活的 **3.3V & 5V PCI**

強大有力的 **RS422,RS485**



- ~~~~~
- 每一張卡支援 8 個 **RS422/485** 串口。
 - 每一個串口可以獨立設定 **RS422** 或 **RS485** 介面使用。
 - 支援 **UNIX & LINUX** 系統驅動。
 - 支援 **Windows 7** 系統驅動。
 - 支援 **Windows Vista** 系統驅動。
 - 支援 **Windows 95/98/Me/NT/2000/XP** 系統驅動。
 - 支援 **DOS** 系統驅動。
 - 在 **RS485** 串口支援『自動資料流向控制』(**ADDC**)。
- ~~~~~

P8485U 規格-----

系統結構

- ▲智能 PCIPORT 卡。
- ▲外部纜線配備為標準的 8 個 DB25 或 DB9 的連接口 (R801 纜線或 R804 纜線)。

串口通信控制器

- ▲類型：16550A 兼容支持 PGA。
- ▲速率：1.8432MHz. (使用可達 7.3728MHz)

硬件兼容性

- ▲3.3V & 5V PCI 插槽。

軟件兼容性

- ▲DOS Library
- ▲Windows 7
- ▲Windows NT/2000/XP/Vista
- ▲Windows 95/98/Me
- ▲Linux
- ▲SCO OpenServer

系統 I/O 位址及 IRQ 值

- ▲由 PCI BIOS 分配一個 64 位元組及一個 8 位元組 I/O 地址。
- ▲由 PCI BIOS 分配一個 IRQ 值。

串口能力

- ▲串口數：每片卡有 8 個串口。
- ▲介面：
8 個串口全部為 RS422/485 介面。
注意：每一串口界面可以由撥接開關獨立設定 RS422/485 界面。

- ▲波特率：
每一串口配置可以 50~115200bps.

- ▲連接口類型：
DB25 公頭 (針頭) 連接
(搭配 R801 纜線)
DB9 公頭 (針頭) 連接
(搭配 R804 纜線)

外觀尺寸

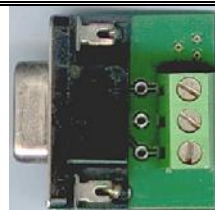
- ▲卡：141 * 106 mm.

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.

配件：

TB485：DB9 母頭 (孔頭) 轉 RS485 終端配件工具。



性能昇級及相關產品：

- ▲ IOP3927 X-PORT 卡：每片卡可支援高達 64 個串口數。
- ▲ P1688U RAS-PRO 卡：智能型 8 個 RS232 串口卡。
- ▲ P588U PCIPORT 卡：通用型 8 個 RS232 串口卡。
- ▲ P232 PCIPORT 卡：兩個 RS232 串口卡。
- ▲ UP422I PCIPORT 卡：兩個地電位隔離 RS422/485 串口卡。
- ▲ UP485I PCIPORT 卡：四個地電位隔離 RS422/485 串口卡。
- ▲ P584U PCIPORT 卡：通用型 4 個 RS232 串口卡。
- ▲ P485U PCIPORT 卡：通用型 4 個 RS422/485 串口卡。



瑞旺科技股份有限公司

台灣,台北縣蘆洲市中山二路 177 號 2 樓
電話：886-2-82858362 傳真：886-2-82857065
電郵信箱：rayon@msl.hinet.net
網頁：<http://www.computex.com.tw/rayon>
網頁：<http://www.rayontech.com>