

A480

ISAPORT 卡

通用型 **ISA** 8 個串口卡

簡潔且可靠

強大有力且靈活

適用於 **UNIX** 系統

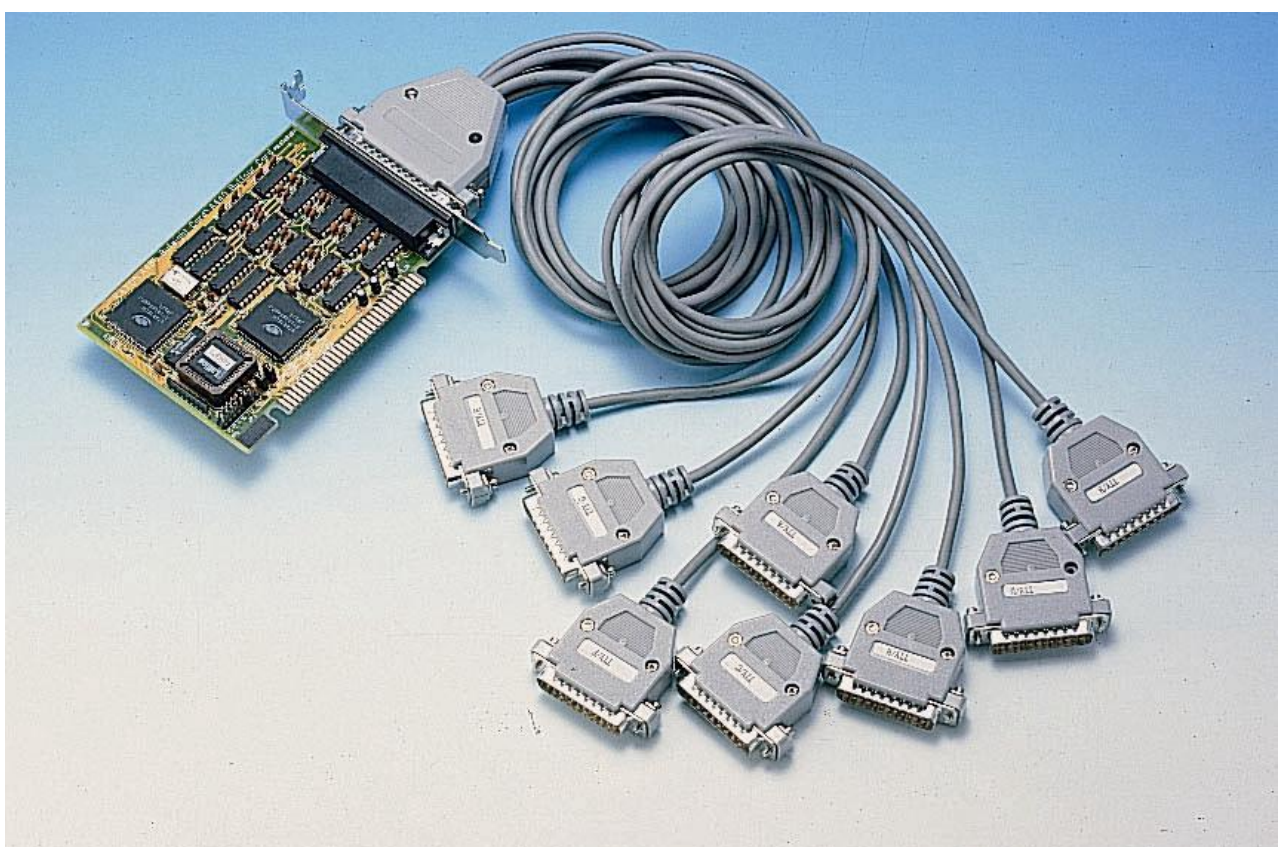
適用於 **XENIX** 系統

適用於 **DOS** 系統

適用於 **Windows 2000** 系統

適用於 **Windows NT** 系統

適用於 **WIN95/98** 系統



A480 規格

<p>系統結構</p> <ul style="list-style-type: none"> *通用型 ISA 8 個串卡。 *外部纜線配備為標準的 8 個 DB25 或 DB9 連接外部纜線。 	<p>串口能力</p> <ul style="list-style-type: none"> *串口數：每片卡有 8 個串口。 *介面：RS232C 兼容。
<p>串口通信控制器</p> <ul style="list-style-type: none"> *類型：16550A 兼容支援 PGA *速度：1.8432MHz. (使用可達 7.3728MHz) 	<p>注意：使用者可以與 RS4232-8 連接盒搭配，每一串口可獨立設定地電位隔離 RS422,RS485 介面。</p>
<p>硬件兼容性</p> <ul style="list-style-type: none"> *ISA/EISA 插槽 *80286/80386/80486/P5 系統 	<p>波特率：每一串口配置在 UNIX 系統可達 50--38400bps, 在其他系統使用可達 115200bps (注意：使用 7.3728MHz 可支援達 448Kbps.)</p>
<p>軟件兼容性</p> <ul style="list-style-type: none"> *SCO XENIX *SCO UNIX *MSDOS *Windows 2000 *Windows NT *Windows 95/98 *other operating system 	<p>連接口類型：DB25 公頭 (R801 纜線)。 DB9 公頭(R804 纜線)。</p>
<p>系統中斷指定</p> <ul style="list-style-type: none"> *可使用跳線設定 IRQ3/4/5/7/10/11/12/15. *在 SCO UNIX/XENIX 系統，一定要指定 COM1 模式值：IRQ4，COM2 模式值：IRQ3。 *在其他系統裡沒有限制設定值。 	<p>系統 I/O 位址及 IRQ 值</p> <ul style="list-style-type: none"> *可使用跳線來選擇 DIGI 模式或 STAR 模式。 *可使用跳線來選擇 COM1 模式或 COM2 模式。
<p>外觀尺寸</p> <ul style="list-style-type: none"> *A480 卡：5.0 * 3.75 英吋 	<p>I/O 位址在：</p> <p>DIGI 及 COM1 模式：0x110--0x157. DIGI 及 COM2 模式：0x210--0x257. STAR 及 COM1 模式：0x290--0x2d7. STAR 及 COM2 模式：0x190--0x1d7.</p>
	<p>使用環境</p> <ul style="list-style-type: none"> *工作溫度：0°C 到 65°C *工作濕度：10% 到 90% RH. *存儲溫度：0°C 到 85°C. *存儲濕度：5% 到 90%

性能提昇及相關產品

- ▲ 用戶可以在 UNIX 系統擴充增加 1 片 A480 卡，每一系統環境可擴充至 16 個串口。
 - ▲ 用戶可以與 RS4232-8 連接盒搭配，以支援地電位隔離 RS422/485 介面。
 - ▲ A402 ISAPORT 卡：通用型 ISA 4 個串口卡。
 - ▲ 用戶也可以使用我們本地內建處理器卡以滿足更多串口並減少主 CPU 的工作負擔。每片卡可支援 8 到 64 個串口。



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@ms1.hinet.net

網頁：<http://www.computex.com.tw/rayon>

網頁：<http://www.rayontech.com>