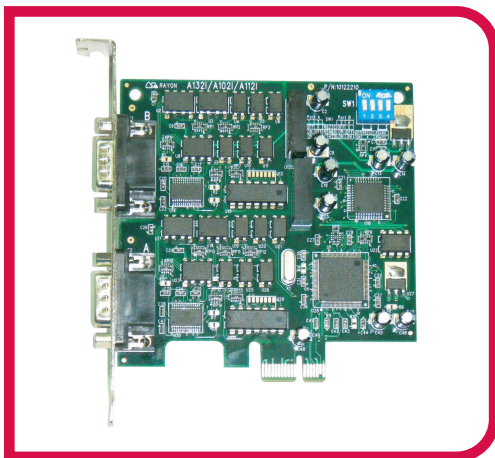


A112I PCI Express卡



PCIe插槽专用的2口串口卡
提供地电位隔离串口
可选用RS232/RS422/RS485接口

- ★每一串口可设定RS232/RS422/RS485接口使用
- ★容易透过设定指拨开关切换接口使用
- ★在RS485界面有支持自动数据流向控制 (ADDC) 功能
- ★适用于工业控制
- ★适用于Windows 2000/XP
- ★适用于Vista & WIN7
- ★适用于Linux

A112I规格

串口通信控制器

- + 类型: Moschip MCS9922

硬件兼容性

- + PCIe 插槽

软件兼容性

- + Windows 2000/XP
- + Windows Vista
- + Windows 7
- + Linux
- + Other operation system

外观尺寸

- + A112I卡: 100×97 mm
- + A112I模式是搭配PCIe用标准挡板

系统I/O地址及IRQ值

- + 由PCI BIOS分配I/O地址
- + 由PCI BIOS分配Memory地址
- + 由PCI BIOS分配2个IRQ值

串口性能

- + 串口数: 每片卡有2个串口
- + 界面: 地电位隔离RS232/RS422/RS485
注意: 每个串口可透过拨接开关配置RS232/RS422 /RS485
- + 波特率: 每一个串口配置可以 50—115200bps
- + 连接口类型: DB9公头 (针头) 接口

使用环境

- + 工作温度: 0°C到55°C
- + 工作湿度: 10%到95%RH
- + 存储温度: 0°C到65°C
- + 存储湿度: 5%到95%RH

性能升级及相关产品

- + A102I : PCIe 2个地电位隔离RS232串口卡
- + A132 : PCIe 2个RS422/RS485串口卡
- + A102 : PCIe 2个RS232串口卡
- + A104 : PCIe 4个RS232串口卡
- + A134 : PCIe 4个RS422/RS485串口卡
- + A114 : PCIe 4个RS232/RS422/RS485串口卡
- + A168 : PCIe 8个RS232串口卡