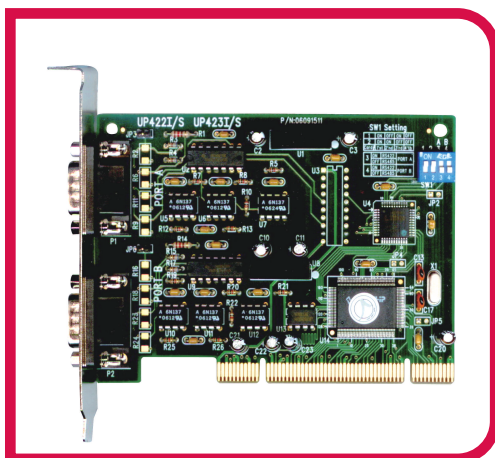


UP422I PCI PORT卡



在你的世界用一个方便又安全的方案来扩增额外的RS422/485串口

- ★ 在UPCI插槽上的2口串口卡
- ★ 支持地电位隔离 RS422/485
- ★ 适用于工业控制
- ★ 适用于DOS系统
- ★ 适用于 Windows NT系统
- ★ 适用于 Windows 7系统
- ★ 适用于 WIN95/98/Me系统
- ★ 适用于 WIN2000/XP/Vista系统
- ★ 适用于 Linux & UNIX系统

- ◆ 简洁的PCI插槽电路板尺寸
- ◆ 一个拨码开关可设定电路板及端口的编号，对于固定每个端口的编号是没问题的
- ◆ PCI即插即用功能可自动分配IRQ & I/O地址
- ◆ 每个串口可独立支持地电位隔离RS422或RS485界面
- ◆ 在RS485界面支持自动数据流向控制（ADDC）功能
- ◆ 支持Windows 7系统
- ◆ 支持 DOS, Windows NT, WIN95/98/Me/2000/XP/Vista等系统
- ◆ 支持 Linux & UNIX系统

UP422I 规格

串口通信控制器

- + 类型：16550A 兼容支援PGA
- + 速率：22.1184MHz

硬件兼容性

- + 5V PCI插槽

软件兼容性

- + MS DOS
- + Windows 7
- + Windows 2000/XP/Vista
- + Windows NT
- + Windows 95/98/ME
- + Linux

- + SCO Openserver UNIX
- + Other operating system

系统I/O地址及IRQ值

- + 由PCI BIOS分配一个32字节I/O地址
- + 由PCI BIOS分配一个IRQ值

串口性能

- + 串口数：每片卡有2个串口
- + 界面：RS422/RS485界面
注意：每个串口可通过拨码开关设定RS422或RS485界面
- + 波特率：每个串口可以配置50~115200bps
- + 连接口类型：DB9公头（针头）连接口

外观尺寸

- + UP422I 卡：125 × 99 mm

使用环境

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



配件

- + TB485
DB9母头（凹孔）转RS485
终端配件工具

性能升级及相关产品

- + UP485I PCI PORT卡：4个地电位隔离RS422/485串口卡
- + P485U PCI PORT卡：通用型4个RS422/485串口卡
- + P588U PCI PORT卡：通用型8个RS232串口卡
- + P8485U PCI PORT卡：通用型8个RS422/485串口卡
- + TWIN485接口转换器：2个地电位隔离RS232转RS422, RS485界面转换器及桥接器
- + TWIN232接口转换器：1个地电位隔离RS232转RS232, RS422, RS485组合