

P422N PCIPORT 卡



在您的世界用一个方便又安全的方案来扩充额外的RS422/485串口

- ★ 可用在PCI插槽上的2口串口卡
- ★ 适用于工业控制
- ★ 适用Linux系统
- ★ 适用于DOS
- ★ 适用于Windows NT/95/98/Me
- ★ 适用于Windows 2000/XP/Vista
- ★ 适用于Windows 7

P422N 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

- + MSDOS
- + Windows 95/98/Me
- + Windows NT
- + Windows 2000/XP/Vista
- + Windows 7
- + Linux
- + SCO UNIX

系统I/O地址及IRQ值

- + 由PCI BIOS分配六个8字节地址
- + 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：RS422/485界面
注意：每个串口可通过拨码开关来设定RS422或RS485界面
在RS485界面可支持自动数据流向控制（ADDC）功能
- + 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

- + P422N 卡: 122×86 mm

使用环境

- + 工作温度：0°C到55°C + 储存温度：0°C到65°C
- + 工作湿度：10%到95% RH + 储存湿度：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

- + P232L PCIPORT卡：2个RS232串口卡（低挡板）
- + P422I PCIPORT卡：2个地电位隔离RS422/485串口卡
- + P485 PCIPORT卡：4个地电位隔离RS422/485串口卡
- + RS4232-4转换器：4个RS232转地电位隔离RS232/422/485转换器
- + RS4232-8转换器：8个RS232转地电位隔离RS422/485转换器
- + TWIN485：2个地电位隔离RS232转RS422,RS485转换器&桥接器