

CPIC 接口 RS232/422/485 板卡



CPIC 接口 RS232/422/485 板卡是一款自主研发的通信测试板卡, 搭配免费的应用软件, 能够实现大部分的数据通信操作功能。如需二次开发, 可提供例子程序, 工程师只要稍加修改, 就可完成数据传输。

产品概述

- ◎计算机接口 CPIC
- ◎支持 Wind XP/7、Linux、Vxworks、LabVIEW-RT 等系统
- ◎驱动程序: 提供标准 DLL, 支持 VC、VB、Delphi、LabVIEW、CVI 等标准的开发语言平台
- ◎应用程序: 我们提供的应用程序使客户只需安装即可使用板卡, 实现大多数应用所需的通讯操作功能。

技术规格

- ◎电源需求: 5V 1000mA
- ◎产品功耗: 小于 5W
- ◎外形尺寸: 160 mm *100mm *16 mm (长*宽*厚)
- ◎对外接口: DB62 接口
- ◎工作温度: -40°C--85°C

产品详细特性

- ◎电磁隔离, 防浪涌最大 1500V
- ◎RS422 接口、RS232 接口、RS485 接口
- ◎波特率最高可达 921.6Kbps
- ◎数据位长度、停止位、校验位软件可设
- ◎每路接收通道 64Byte
- ◎每路发送通道有 64Byte
- ◎以 COM 端口形式提供, 可使用串口调试助手等软件调试

产品选型指南

CPIC-RS-X X
| |
①②

注: “①” “2” 2路 “4” 4路
“6” 6路 “8” 8路
“②” “F” 前走线
“R” 后走线

例如: CPIC-RS-2-F

CPIC 接口 2路全双工 232/422/485 前走线板卡