

HighTek HU-113

USB2.0 转 RS232 高速转换器

说明书

一、概述:

USB 转串口 RS232 USB 转换器可使你在串口 (RS-232) 和 USB 接口之间非常容易地建立可靠的连接。通过利用 USB 接口具有的即插即用和热拔插的能力可能给串口 (RS-232) 外围设备提供非常容易使用的环境。它的设计可以让你方便地连接诸如手提电话、数码相机、ISDN-TA、Modem 等设备,并提供高达 1Mbps 的传输速率。

二、产品特点:

- 完全兼容 USB(UniversalSerial Bus)
- VER: 2.0
- 支持 RS-232 界面
- 标准 DB9 针串口
- 1Mbps 以下数据传输速率
- 支持自动握手协议
- 支持远程唤醒和电源管理
- USB 总线直接取电,无需外接电源。
- 线材: 长 1.5M 带磁环过滤抗干扰屏蔽 64PIN
- 单片(ASIC)USB 端口到串行端口通信
- 传输距离: 5 米
- 使用环境: -20℃ 到 70℃, 相对湿度为 5%到 95%
- 支持 Windows 7/8/xp/vista/CE/Linux/Mac

三、连接器和信号

RS-232C 引脚分配

DB9 Female(PIN)	RS-232C 接口信号
1	保护地
2	接收数据 SIN (RXD)
3	发送数据 SOUT (TXD)
4	数据终端准备 DTR
5	信号地 GND
6	数据装置准备 DSR
7	请求发送 RTS
8	清除发送 CTS
9	响铃指示 RI

四、产品外观图片:

