



HighTek HU-104

USB 转 RS-232 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 (Universal Serial Bus) VER: 1.1
- 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: -25°C 到 70°C, 相对湿度为 5% 到 95%
- Windows95/98/2000/2003/XP/Win7/CE/Linux

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、产品图片

