

# 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	RS-232C 接口信号
Female(PIN)	
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:

