

串口 232 转以太网转换模块(Serial Server) 说明书

感谢阁下购买串口服务器，在使用之前请仔细阅读本用户手册。

对本产品有任何疑问请拨打电话：13811129591 或 E-mail:heciang@126.com

承诺在收到后 4 小时内给予答复。

串口服务器嵌入式模块可以将任何基于串行口设备连接上以太网，使用 TCP/IP 协议从而在网络上任何一台计算机都可以控制串口设备，共享串口设备的信息。嵌入式的 DNE-18 体积小、成本低、耗电率低、可以方便的将串口设备升级为带以太网口的网络设备，加快了产品上市速度，降低研发成本。DN 可以使用的领域包括：RTU 设备、GPS 时钟和全球定位系统、ATM 设备、数控机床、数据采集设备、UPS 网管、电信设备、LED 显示屏、安全和门禁系统、仪器仪表、电子衡器、POS 系统、环境监控、交通控制、图像监控。

模块设备在使用前必须获得唯一的 IP 地址才能进行远程设置和正常工作。模块设备出厂时 IP 地址设备为 192.168.0.253，子网掩码为 255.255.255.0。请将模块正确接入网络，为保证测试效果，还提供与之配套的测试板，测试板上包含有网络接口的 RJ45 座、DB-9 的插座、电源插座和指示灯。购买本模块，提供免费设置配置 IP，网关地址，以及串口通信波特率等相关的设置参数等服务。

详细参数如下：

支持协议	ICMP, ARP, IP, TCP, UDP, DHCP
网络口	10BaseT 或 AUI 以太口, Token Ring
串行口	1 个串行口, TTL 电平
串行波特率	300bps 至 115.2kbps
字长	7 或 8 位
停止位	1 至 2 位
奇偶校验	奇, 偶, 无
流量控制	软件: XON/XOFF, 硬件: CTS/RTS, 无流控
Modem 控制	DTR
LED 指示	串口工作状态, 以太网 LINK 状态, 系统诊断指示
协议兼容性	以太网 V2.0/IEEE 802.3
输入电源	5V, 约 60mA
使用环境	-40°C to +80°C
质保	3 年
模块售价	:180 元

模块图如下：

