

RS485转网络，以太网转RS485模块

产品名称	RS485转网络，以太网转RS485模块
公司名称	深圳市中联创新自控产品销售有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	品牌:康耐德 型号:C2000 E1M1
公司地址	深圳市福田区彩田路中银大厦A座16层
联系电话	018002579612 18002579612

产品详情

康耐德rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块功能强大，采用贴片生产技术，全新tvs芯管，小于0.5w超低功耗，看门狗电路设计永不死机，；厂家直销，可向客户免费提供demo，并支持1年质保，7*24小时全天候技术支持服务。

rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块c2000 e1m1向上提供10m以太网接口，向下提供1个标准rs485和ttl串行口，通讯参数可通过多种方式设置。c2000 e1m1可广泛应用于plc控制与管理、门禁医疗、楼宇自控、工业自动化、测量仪表及环境动力监控系统、信息家电、led信息显示设备和cnc管理等。rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块c2000 e1m1是具有高性价比且稳定可靠的串口设备嵌入式联网模块，它提供rs485和ttl串口到tcp/ip网络和tcp/ip网络到rs485和ttl串口的数据透明传输，它可以使设备立即具备联入tcp/ip网络的功能。

rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块技术参数：

系统

cpu 8-bit mcu

ram 32kb

flash 32kb

lan

以太网 10mpbs

串口接口

ttl/485 txd , rxd , rts , cts , gnd

串口通讯参数

校验 none , even , odd , mark , space

数据位 5 , 6 , 7 , 8

停止位 1 , 2

流量控制 rts/cts , xon/xoff

速率 300 bps 至115200 bps

软件特点

协议 icmp , arp , ip , tcp , udp , dhcp , http

操作模式 tcp server , tcp client , udp , 虚拟串口 , 点对点连接

设置 c2000设置程序、web浏览器、设置动态库、串口设置（可选）

提供软件 虚拟串口软件、c2000设置程序、串口调试工具、网络测试程序、edssocketserver.ocx控件，edssocketserver.dll动态库、设置动态库以及vb、vc、bc、delphi的示例代码

驱动支持 windows 98/me/2000/xp/2003

电源需求

电源规格 5vdc ， ± 5%

电流 最大电流小于80ma

环境

操作温度 0 ~70 ， 5~95%rh

储存温度 -60 ~125 ， 5~95%rh

其他

保修 1年质保

重量 0.1kg

rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块特点：

rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块具有tcp server，tcp client、udp、虚拟串口、点对点连接等五种操作模式；

用户基于网络的软件，不需要做任何修改就可以与c2000 e1m1通讯；

rs485转网络，网口转串口，以太网转rs485模块通过安装我们免费提供的虚拟串口软件，用户基于串口的软件不需要做任何修改就可以与c2000 e1m1通讯；

对于需要开发软件的用户，我们免费提供通讯动态库、设置动态库或ocx控件

通过浏览器、设置软件或设置动态库进行参数设置；

低功耗设计，无需散热装置

双看门狗设计，稳定性高