

工业数据传输|实时数据传输

产品名称	工业数据传输 实时数据传输
公司名称	成都瑞科技术有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	成都市成华区华翰路89号
联系电话	028-83263530 13028134321

产品详情

一、工业数据传输|实时数据传输介绍

1.1产品概述 R2660 是成都瑞科技术有限公司结合各行业的特点和需求自主研发的双卡无线路由器。本产品根据3G/4G网络，实现数据远程传输，彻底能够满意M2M的组网需求。本产品装置简略、易于维护、运用方便。可广泛应用于金融、水利、交通、电力、烟草、石油石化、社保等多个行业。

二、工业数据传输|实时数据传输选型

产品型号 支撑网络类型 R2660 LTE 4G(7模全网通) 联通 2、3、4G 移动 2、3、4G 电信 2、3、4G 4G(5模双网通) 联通 2、3、4G 移动 2、3、4G 电信 4G R2660 EVDO 3G 电信2、3G R2660 WCDMA 3G 联通2、3G R2660 TD-SCDMA 3G 移动2、3G

三、工业数据传输|实时数据传输产品规格

3.1硬件

CPU 工业级ARM9嵌入式处理器AT91SAM9G20，CPU频率到达400MHz NAND FLASH 1GBit (128M字节) SDRAM 2*64MBit (2*8M字节)

3.2接口类型：LAN接口，四个100BaseT；CONSOLE 1个RJ45 CONSOLE口，内置15KV ESD 维护数据位：5、6、7、8位 停止位：1、1.5、2位 校验：无校验、偶校验、奇校验 串口速率：110~230400bps 缺省参数为：115200，N，8，1 状况指示灯 一个运转状况指示灯PWR,一个拨号状况指示灯TS；一个无线信号强度指示灯MOBILE 天线接口 标准SMA 阴头天线接口，特性阻抗50欧 SIM/UIM卡接口 3.3V/5V 电源接口 火车头5.5*2.1MM电源插座，内置电源反相维护 液晶（仅限R2660）0.96寸OLED液晶屏（4*8个汉字）

3.3电源输入 DC9V--24V/2A 最大功耗 3G:4.5W & 4G:5.5W

3.4工作温度 -40 ~ 85 相对湿度 85%

四、工业数据传输|实时数据传输功能详解：

支撑静态路由，可增加多条路由表 参数恢复功用 通过命令恢复出厂参数设置

PPP协议支撑PAP/CHAP/MS-CHAP认证方法支撑IP地址协商和中心固定分配支撑APN装备

支撑MPPC/MPPE 主动拨号支撑主动重连按需拨号支撑按需拨号支撑DTU功用串口转以太网协议认证方法PAP/CHAP/MS-CHAP/MS-CHAP-V2

设备维护功用支撑装备导入导出功用支撑tftp晋级机卡绑定SIM/UIM卡与设备绑定

WATCHDOG根据ICMP的检测功用网络功用支撑IP地址与MAC绑定支撑DHCP服务支撑TELNET

服务端、客户端 DNAT/SNAT/静态NAT监测网络流量状况 支撑以太口衔接速度和双工模式挑选支撑TRACEROUTE支撑思科兼容的ACL功用支撑DNS，DDNS客户端装备支撑VRRP协议支撑PPPOE协议、PPTP协议、L2TP协议支撑GRE协议支撑Qos速度操控 支撑DMZ/端口映射

支撑多IP设置支撑链路备份(无线与无线、无线与有线) VPN功能IPSec IPSec服务器 IPSec客户端

IKE主动密钥办理支撑AH和ESP

支撑AES/128、AES/192、AES/256、DES、3DES加密算法支撑SHA、MD5认证算法 PFS Group 1,Group

2,Group 5 IPsec NAT穿越支撑DPD链路保活 支撑主模式和野蛮模式 支撑RSA签名认证

五、工业数据传输|实时数据传输应用范围：

可广泛应用于金融、水利、交通、电力、烟草、石油石化、社保等多个行业。

我公司主要经营4G路由器,3G路由器，专网认证服务器，无线数据传输终端，数据安全方案供应商