

TR323系列 5G工业路由器



总部地址:厦门市软件园三期F14栋27-28层

制造中心:厦门市集美区安仁产业园18栋6层



TR323 5G工业路由器

小体积

高速率

易安装

·可选嵌入水利、环保、电力等行业标准规约



计讯物联TR323系列是一款工业级微型5G工业路由器,满足5G高速率网络需求,具有小体积,易安装,强兼容的特点。支持全网通5G/4G/3G,并往下兼容EDGE、CDMA及GPRS网络,同时支持多种VPN协议(OpenVPN、IPSEC、PPTP、L2TP等)来保证数据传输的安全性。可无缝对接各类PLC工业组网应用。可选嵌入水利、环保行业标准规约。支持1×LAN、1×WLAN/LAN、1×RS232(debug)、2×RS485、单模双SIM卡、2.4G Wifi功能(可选)。该系列产品广泛应用于交通、电力、金融、水利、气象、环保、工业自动化,能源矿产、医疗、农业、林业、石油、建筑、智能交通、智能家居等物联网应用。



应用方案





TR323-4G工业路由

项目		·····································			
一 硬件系统					
CPU	工业级32位通信处理器				
FLASH	32MB				
SDRAM	256MB				
接口信息					
	标准电源	DC 12V/1.5A			
电源接口	供电范围	DC 5 ~ 35V			
	内置电源反相保护和过压保护。				
RS232接口 (debug	标准RS232接口,做debug,内置8KV ESD保护				
RS485接口	2路标准RS485接口,内置15KV ESD保护				
以太网接口	1个10/100/1000M以太网WAN/LAN口(RJ45插座), 1个10/100/1000M以太网LAN口(RJ45插座), 自适应MDI/MDIX,内置1.5KV电磁隔离保护				
其他	指示灯	具有PWR、SYS、ONLINE、ALARM等信号指示灯			
	天线接口	标准SMA阴头天线接口,特性阻抗50欧			
		标准的Micro卡接口,支持1.8V/3V SIM/UIM卡, 内置15KV ESD保护			
环境条件					
工作温度	-35°C到+75°C				
三防等级	IP30,外壳和系统安全隔离,特别适合工控现场应用				
湿度	相对湿度范围93%±3%,无凝结				
工作状态					
工作功耗	待机功耗	271 ~ 417mA@12VDC			
	通信功耗	376 ~ 802mA@12VDC			
设备可靠性					
标准 MTBF时间不小于10000小时					
EMC各项等级指标达3级					
采用NTP技术,内置RTC					
SIM/UIM卡接口内置15KV ESD保护					
产品选型					
TR323-5G 工业路由 1		1*LAN、1*WAN/LAN、1*RS232、2*RS485、4*5G天线			

1*LAN、1*WAN/LAN、1*RS232、2*RS485、2*4G天线



抗干扰能力				
抗干扰类型	级别	电压/电流波形	值	
工频磁场	3	连续正弦波	30A/m	
阻尼振荡磁场	3	连续正弦波	30A/m	
脉冲磁场	3	脉冲	100A/m	
辐射电磁场	3	80MHz~1000MHz连续波	10V/m	

3级,适合安装于典型工业环境中的设备:工厂,电厂或处于特别居民区内的设备

尺寸重量

外形尺寸 104*78*24mm (不包括天线和安装件)



产品特点

■ 工业级设计

- > 所有器件选型100%工业级标准,EMC各项指标达3级,标准工业导轨安装;
- ➤ 多项稳定性测试,确保设备恶劣环境长时间无人值守(5G速率测试、耐高低温高潮湿恶劣环境测试、长时间稳定性测试、大流量压力测试、CPU占用测试、flash连续读写干扰测试、电源稳定性测试、EMC电磁兼容、机械振动测试)。

■ 兼容协议

- > 支持OPC UA协议标准,可工业设备远程PLC程序更新/下载;
- ▶ 可兼容欧姆龙、西门子、三菱、台达等主流PLC协议;
- > 支持MODBUS协议自定义配置,电力DL/T 645-2007等行业主流协议;
- > 支持TCP/IP、UDP、FTP、HTTP等多种网络协议;
- ▶ 兼容MQTT、TCP、UDP等; JSON、MODBUS TCP/RTU等协议。

■ 支持选配

> 定位功能

精准的基站定位、可上报地理位置信息、支持站点定位应用。



■ 多通信方式

- > 同时支持5G/4G, 网口等方式接入互联网, 可多网同时在线;
- 可通过增加或删减嵌入式交换通信模块来灵活配置网络端口数量,适应各类组网端口需求;
- ➤ 支持5G LTE/PPP/PPPoE/DHCP/静态地址等连接方式,有线无线互为备份(可选), 多种工作模式选择。

■ 安全防护

- > 支持SPI防火墙, DoS防攻击, VPN穿越, 访问控制, 端口映射、DMZ映射、访问控制功能 (ACL) 等功能;
- > 支持APN/VPDN数据安全传输;
- > 支持IPSec VPN、L2TP VPN、PPTP VPN、OPEN VPN;
- ▶ 支持DHCP server,DDNS,防火墙,NAT,DMZ主机,QoS,流量统计等功能;
- > 支持心跳链路检测,达到断线自动重连;
- > 支持看门狗检测机制,设备运行软硬件自检技术,达到运行故障自修复;
- > 支持国密硬件加密。

■ 远程管理

- > 远程管理平台、固件远程升级、远程排查故障;
- > 超强的边缘计算能力,整合数据采集、处理、执行,实时分析,安全高效;
- > 支持系统状态、网络连接状态、路由状态查询;
- > 支持telnet、web、SSH等管理方式;
- > 支持web升级、本地系统日志、远程日志、串口输出日志;
- 内嵌花生壳内网版客户端,支持内网穿透。



1×WAN/LAN、1×LAN; 1×RS232(deubg)、2×RS485。





尺寸: 104*78*24mm

