技术规格书 SR600 多网口4G路由器





厦门星创易联科技有限公司 www.key-iot.com





产品概述

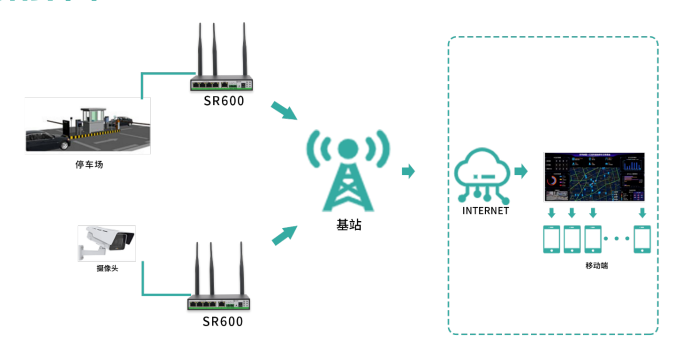
StarRouter600 LTE ROUTER(简称 SR600)系列产品,是集 4G网络、虚拟专用网等技术于一体的物联网无线路由器产品。该设备凭借 4G 无线广域网以及 Wi-Fi 无线局域网等技术,提供不间断的多种网络接入能力,以其全面的安全性和无线服务等特性,为用户提供高速稳定的数据传输通道。

产品特点

- 支持4G LTE 网络,可选电力 1.8GHz 专网
- 支持SIM/ESIM卡
- 支持GPS/北斗(可选)
- 支持WLAN (可选)
- 支持有线、无线互为备份
- 支持动态路由OSPF和RIP协议
- 支持策略路由,可实现数据分流
- 支持设备状态信息的查询与上报
- 支持VLAN,可以划分多个VLAN,支持tagged和untagged模式
- 支持Linux 系统,便于用户二次开发,提供完善的二次开发指南
- 支持SNMP及星创易联STAR DEVICE MANAGER星云平台
- 支持多种VPN功能。PPTP、L2TP、IPSEC、OPENVPN、GRE、 GRETAP、 Vxlan等



拓扑图



技术参数

硬件性能	
内存	128MB
FLASH	16MB (可扩展至32MB)
WIFI (可选)	2.4G支持802.11b/g/n,最高速率150Mbps
网络支持	工业级4G模块、支持七模全网
系统时间	时间同步采用NTP技术,并内置有RTC
接口	
WAN□	1个WAN口
LAN□	4个(10M/100M自适应MDI/MDIX口)
SIM卡接口	1个(抽屉式卡座,支持1.8V/3V的SIM/UIM卡)
Reset	1个(复位按钮)
	2个(3G/4G天线,阻抗50欧,SMA阴头内孔接口)
天线接口	1个(2.4G天线、阻抗50欧,SMA内针接口)
DC电源	1个(DC直流电源座2.1mm 内芯)
串口	1路RS232、1路RS485, 5针3.5mm间距端子连接座
指示灯	6个电源指示与状态指示灯(NET、PWR、WIFI、信号1、信号2、信号3)
供电特征	
电源	外置电源适配器(12V 1A)
工作电压	宽电源输入DC 5~36V (可扩展5-60V)
待机功耗	150~230mA@12V DC
工作功耗	250~310mA@12V DC
工作条件	
工作温度	-35~+75 °C (-31~+167 °F)
存储温度	-40~+85°C (-40~+185°F)
工作湿度	5%~95% (无凝结)
设备通风	自然散热、无噪音

物理特征

机箱 全金属机箱

外形尺寸 长*宽*高 150*90*28mm (不包括天线各安装件)

安装方式 桌面平放、壁挂式

净重: 0.40KG (不包含天线和安装件)

重量 毛重: 0.75KG (帯配件及包装箱)

设备安全性与可靠性

电源反相保护、过压保护、过流保护;以太网接口内置1.5KV电磁隔离保护; RS2

安全与可靠性 2/RS485接口内置15KV ESD保护; SIM/UIM卡接口内置15KV ESD保护

防护等级 IP30

软件功能

网络接入 支持APN VPDN 接入认证 支持CHAP/PAP认证

网络模式 GSM/GPRS/EDGE,LIMTS/HSPA+/EVDO/TD-SCDMA/TD-LTE/FDD LTE

LAN协议 支持ARP,Ethernet

WAN协议 支持静态IP,DHCP,PPPoE,PPP

IP应用 支持Ping、Trace、DHCP Server、DHCP Relay、DHCP Client、DNS relay、

DDNS, Telnet

IP路由 支持静态路由、动态路由OSPF、RIP协议、策略路由

NAT功能 支持网络地址转换

网络安全

防火墙 全状态包监测(SPI)、防范拒绝服务(Dos)攻击 过滤多播Ping数据包、访问控制列

表(ACL) 内容URL过滤、端口映射、虚拟IP映射、IP-MAC绑定

数据安全 IPsec VPN/L2TP/PPTP/GRE /OPEN VPN/CA 证书

可靠性

备份功能 支持链路备份

链路在线监测 发送心跳包检测,断线自动连接

内嵌看门狗 设备运行自检技术,设备运用故障自修复

WLAN(可选)

| か议标准 | IEEE 802.11b/g/n | 速率 | 支持150Mbps |

安全特性 开放系统、共享密钥、WPA/WPA2认证,WEP/TKIP/AES加密

工作模式 AP、Client工作模式

传输距离 100m(实际传输距离视环境而定)

智能化

支持TCP、UDP透明传输模式、TCP Server模式,支持Modbus RTU转Modbus

集成DTU功能 TCP网桥,支持DCUDP、DCTCP模式

网络管理

QOS管理 支持带宽限制, IP限速

配置方式 支持telnet、web、ssh和console配置方式

升级方式 支持web升级、FOTA升级方式

日志功能 支持本地系统日志、远程日志、串口输出日志。

网管功能 支持星创 (STAR Device Manager) "星云"平台,批量管理

简单网络管理功能(可选) 支持SNMP v1/v2/v3,支持SNMP TRAP功能

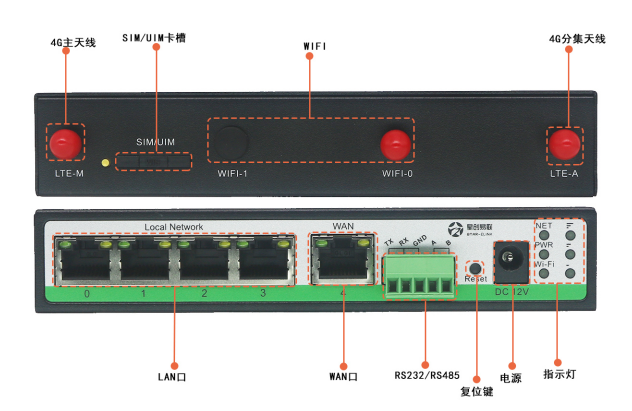
流量管理 支持流量阀值设定,支持流量统计和流量告警功能

维护工具 Ping,路由跟踪

状态查询 系统状态, modem状态, 网络连接状态, 路由状态



产品接口



产品尺寸

