物联网边缘解析Modbus RTU转json网关4g dtu模块485/232串口转mqtt

| 产品名称 | 物联网边缘解析Modbus RTU转json网关4g dtu模块485/232串口转mqtt |
|------|---------------------------------------------------|
| 公司名称 | 成都众山科技有限公司 |
| 价格 | 269.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:众山科技 型号:LTE-669 产地:中国大陆 |
| 公司地址 | 成都高新区天府大道中段天府三街69号新希望国 际B座4楼410室 |
| 联系电话 | 028-64267900 19150158475 |

产品详情

4G无线Json网关—RS485/232-TO-LTE669是由成都众山科技生产研发的一款JSON边缘解析网关,支持RS485/232串口Modbus数据采集后内部解析为JSON数据包,上报至阿里云IoT/TCP/UDP/HTTP/MQTT服务器,支持多种数据格式内部解析,支持移动、联通、电信4G网络,支持JSON网关切换为DTU工作模式,双向底层报文透传。

Json 4G DTU网关:

- 1、支持连接自建服务器和阿里云IOT平台
- 2、支持int32/16, uint32/16, float, bool类型数据解析
- 3、支持TCP-Client/UDP-Master/TCP-ZSD/UDP-ZSD/MQTT/HTTP协议
- 4、支持Modbus RTU转JSON,支持采集多个寄存器数据打包成JSON上传到服务器
- 5、支持自定义JSON格式
- 6、支持JSON转Modbus,支持接收服务器JSON指令,转换为Modbus RTU输出
- 7、支持NTP时间
- 8、支持本地、远程参数配置
- 9、支持公式运算,可以将原始数据按照一定公式转换为需要的数据

- 10、用户可以对采集的数据做判断,并且执行不同的操作
- 11、支持MQTT多主题订阅、发布,MQTT服务器账号密码设置
- 12、支持Lua代码,用户可以对采集的数据做判断,并且执行不同的操作
- 13、LTE-Location-662型号支持GPS转JSON, LTE-669不支持