

4G DTU远程无线数据透明传输终端ZSD3410

产品名称	4G DTU远程无线数据透明传输终端ZSD3410
公司名称	成都众山科技有限公司
价格	224.00/台
规格参数	品牌:众山 型号:ZSD3410 产地:成都
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 DTU-ZSD3410提供RS485/232通讯接口，支持PPP、TCP、UDP、ICMP等众多复杂网络协议和多SOCKET接口标准，支持国内3大运营商的所有网络。7模15频全网通网络自动切换，使用简单，数据传输稳定快速。支持脚本编程以及GPS/北斗定位，实时定位，位置信息规划管理，提供中/英文双版本用户软件，本品支持使用普通的物联网卡(流量卡)以及APN专网卡。

4G DTU-ZSD3410产品的功能和特点

- 1、采用众山特有的外置TCP/IP协议栈软件，提供稳定可靠的网络透传通道，数据透传通道更加稳定高效。
- 2、提供永远在线、空闲时关闭模块、空闲时待机等多种网络在线模式。
- 3、支持多主多备多个数据中心，出现故障可以自动切换到对应的备用中心。
- 4、支持TCP Client、UDP Master模式和基于众山封装的TCP-ZSD、UDP-ZSD模式。
- 5、使用众山的SDK，上位机开发更简单，不会TCP编程也能快速建立自己的中心。
- 6、支持本地、远程参数配置和远程固件升级。
- 7、支持自定义注册包、心跳包、数据包前导包，方便用户确认数据。
- 8、支持工业组态应用、OPC Server、支持虚拟串口。
- 9、支持众山物联云，用户无需自建服务器。

- 10、支持手机 web 实时查看设备运行状态。
- 11、支持国内三大运营商 2G/3G/4G 所有网络。
- 12、提供 RS232/RS485 通讯接口。
- 13、宽电源范围设计，内置看门狗，可以适合各种现场环境应用。

4G DTU-ZSD3410参数描述

电源供电——标准电压：12VDC/500mA，电压范围：6-30VDC。

电源功耗——@12VDC

供电：收发数据时工作电流：150mA-240mA；在线空闲状态工作电流：<40mA。

支持频段——GSM B3/8，CDMA1X CDMA EVDO，WCDMA B1，TD-SCDMA B34/39，LTE FDD B1/3，LTE TDD B38/39/40/41。

天线接口——5 0 SMA天线连接头

串行数据接口——RS232/RS485电平；速率：300-115200bps；数据位：7/8；奇偶校验：N/E/O；停止位：1/2位。

温度范围——工作环境温度-25 to +70，储存温度 -40 ~+85。

湿度范围——相对湿度 95% (无凝结)

物理特性——尺寸：长：90mm 宽：63mm 高：24mm，重量：190g