

3G DTU|联通3G 联通DTU 串口转3G

产品名称	3G DTU 联通3G 联通DTU 串口转3G
公司名称	山东有人信息技术有限公司
价格	468.00/件
规格参数	品牌:有人 型号:USR-761W 尺寸:103 x 105 x 28 (mm)
公司地址	山东省济南有高新区新泺大街1166号奥盛大厦1号楼1105
联系电话	0531-88826739 18615522385

产品详情

产品介绍

USR-G761w是一款适用于WCDMA网络制式的3G DTU产品，工作于WCDMA/GSM通信网络，支持HSDPA(7.2Mbps)高速下行传输，和HSUPA(5.76Mbps)高速上行传输。以“透传”作为功能核心，高度易用性，用户可方便快速的集成于自己的系统中，实现基于WCDMA网络的数据传输。

G761W 网络制式：GSM/GPRS/EDGE（移动、联通2G）WCDMA/HSPA（联通3G）

工作频段：国内 2G 850MHz 国外850/900/1800/1900MHz 3G一样

产品图片

产品特点

支持GSM/GPRS/EDGE四频和WCDMA/HSPA三频；

支持2个网络连接同时在线，支持TCP和UDP；

支持发送网络注册包；

支持发送心跳包数据，可发向网络或串口；

支持远程短信设置DTU参数；

支持多种工作模式：短信透传模式、网络透传模式、HTTPD模式；

支持简单指令发送中文/英文短信，避免了PDU发送中文短信复杂难用；

支持类RFC2217功能，可从网络动态修改模块的串口参数；

支持RS232/RS485（二选一使用）

宝贝优点：

USR-G761w是一款适用于WCDMA网络制式的3G DTU产品，工作于WCDMA/GSM通信网络，支持HSDPA(7.2Mbps)高速下行传输，和HSUPA(5.76Mbps)高速上行传输。以“透传”作为功能核心，高度易用性，用户可方便快速的集成于自己的系统中，实现基于WCDMA网络的数据传输。

规格参数

数据接口 RS232：1200bps ~ 460800bps

RS485：1200bps ~ 460800bps

工作电压 DC 5V~24V

工作电流 平均电流200mA@12V，峰值电流230mA@12V

工作温度 -35 ~ 80

存储温度 -45 ~ 90

尺寸 103 x 105 x 28 (mm)

工作模式 透明传输模式，串口指令模式

设置命令 AT+命令结构

用户配置方式 设置软件

无忧售后服务

本店所有产品两年无条件质保

装箱清单

应用领域：

充电桩，远程抄表，通信配电系统，快递柜，POS机，大棚远程，水产监测，农业水泵监测管理，油气进远程监控，3G远程油田自动化，燃气管网络监控，污染源监测，大气环境监测，噪音监测，粉尘监测，水质监测等。