

# GPRS DTU 无线GPRS DTU

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | GPRS DTU 无线GPRS DTU                 |
| 公司名称 | 深圳市倚天丰华电子有限公司                       |
| 价格   | 面议                                  |
| 规格参数 | 品牌:倚天丰华<br>型号:D22M<br>重量:Item: 200g |
| 公司地址 | 深圳市南山区西丽镇茶光村茶光工业园2栋4楼               |
| 联系电话 | 0755-26624392 13691645350           |

## 产品详情

gprs dtu产品简介：随着网络信息化的不断发展，gprs

产品在数据传输领域的应用日益广泛，基于提供一种简便实用的 gprs

网络等应用的通讯解决方案，倚天丰华开发了新款d22m系列工业级gprs dtu，是国内领先推出的单cpu gprs无线数据传输终端产品，12pin工业端子排接口设计，智能电源设计，通过了严苛的电磁兼容测试,能够承受超过7000v的雷击实验。超工业级设计、可靠性极高，特别适用于环境恶劣、温差较大的地区。

d22m 系列不同于市面上常见的双cpu解决方案，取消了外部控制cpu，大大提高了产品的稳定性。该gprs dtu产品采取双串口通道方式，rs-232/rs-485标准接口。内嵌tcp/ip协议，支持多种传输协议，利用可靠的gprs网络实现数据信息的透明传输。 gprs dtu设备特点：

内嵌tcp/ip协议栈和gprs技术，将互联网和gprs网络有机地结合起来。

完全透明传输模式，可完全取代数传电台，原有系统无须任何改动，最大限度减少系统更新的投入。

支持长连接模式（永远在线）和短连接模式（链路定时自动释放和激活重连），支持掉线重连。

支持gprs/sms两种介质的透明传输。支持双通道的数据备份传输。

在短连接模式下，支持本地唤醒，定时唤醒、来电振铃唤醒与信息唤醒四种唤醒模式。

支持远程参数配置，可对dtu进行远程配置参数。双串口通道，数据通道和命令通道分离。

支持多中心的同时数据传输，提供可靠数据备份模式。支持公网和apn网络接入。

支持倚天丰华的“设备云”平台接入。支持t/t透明传输协议，wdsp协议，ddp协议。

支持远程firmware升级（ota）。 gprs dtu产品参数：通用型gprs dtu；单cpu解决方案，稳定可靠；gsm/gprs 850/900/1800/1900mhz；rs-232/rs-485接口可选；数据通道和命令通道分离；透明数据传输；支持“设备云”平台；dc7 - 30v宽压输入，防电磁干扰、防反接，防浪涌，放过压、过流设计