

# GPRS数据监控仪/GPRS远程抄表系统

产品名称	GPRS数据监控仪/GPRS远程抄表系统
公司名称	嘉兴市鸿道通讯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鸿道通讯 型号:D310 频道:GSM900MHZ
公司地址	嘉兴市城南路1369号科创园4号楼2楼
联系电话	86-057382651638 15824308859

## 产品详情

品牌	鸿道通讯	型号	D310
频道	GSM900MHZ	波特率	默认19200-8-N-1
功率	5-10w	尺寸	100*104*28MM

d310 gprs数据监控仪是本公司经过多年的实践经验及工程应用，为满足市场特殊需求而开发的集数据采集与无线通讯为一体的终端产品。该产品功耗非常低，可用10w太阳能直接供电，后备3.5ah电池可供15天正常工作（1分钟传输一次gprs数据），可同时采集多路脉冲量、开关量和模拟量。典型应用于以下三种特殊的供电方式：太阳能、绿化路灯供电、铅蓄电池供电。可直接接太阳能板供电（10w,17.5v，0.59a），内部有蓄电池的充电与保护电路，故无需安装太阳能控制器。

默认6路无源开关或脉冲量，其中2路可以改成模拟量。

默认2路模拟量，如果2路开关量改成模拟量，一共有4路模拟量。1路rs232c或rs485c。

dc24v或dc5v输出（可供2路压力）。1路3v输出，可供霍尔传感器。湿度与温度采集。

lcd显示，用于查询数据，可不安装。市电或太阳能状态采集。

支持2个ip地址或域名的gprs数据传输，4个短信的数据传输。

支持gsm900mhz和egsm1800双频mhz，采用gsm phase2/2+标准。供电电压：9v-26v

ac/dc供电。太阳能输出dc供电，市电直接接变压器，内有整流电路。外置可充锂电池3.5ah，3.25v\*3=9.75v，恒流（500ma）充电，电池供电时待机电流小于3ma，发送数据小于100ma。

通信方式：gsm短消息（sms）/gprs。无源脉冲（有效阻值<10k欧姆，无效阻值>1m欧姆）；

模拟量内阻250欧姆，标准4~20ma(1~5vdc)输入，0~20ma(0~5vdc)亦可。

rs232/485c : 默认19200-8-n-1 , 可用于直读或参数设置。 尺寸 100\*104\*28mm

(不包括天线和安装件)。 工作环境温度 -25~+70 ° c。 储存温度 -40~+85 ° c。 相对湿度  
95% (无凝结)。