

## 远程断电漏电报警监测仪 GPRS 版本串口协议

### 一、 串口设置

波特率：9600；数据位：8；停止位：1；校验：无。

### 二、



### 三、

举例：

发送：dst=001,120.197.56.183,UDP,6001,5

001 机身编号

120.197.56.183 服务器地址

UDP 服务器类型

6001 端口号

5 上传电流时间间隔（如果设置为0则不上传）

发送：get dst 得到当前机身编号，服务器地址，类型，端口号，

发送时间间隔 信息

发送：dbz00010 设置为 10mA 的报警值

发送：dbz05000 设置为 5000mA 的报警值

发送：dbz55000 设置为 55000mA 的报警值

发送：dbz00005 设置为 5mA 的报警值

注意事项：

- 1、波特率为 9600bps 数据位为 8 位 停止位为 1 位 无校验位。
- 2、不允许对从机设置为地址 0。