

# 炯丰JF3000B 测控（流量监测）

产品名称	炯丰JF3000B 测控（流量监测）
公司名称	杭州炯丰科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杭州炯丰 型号:JF3000B 尺寸:100*80*150mm
公司地址	浙江省杭州市余杭区五常街道五常大道181号10幢202、204室
联系电话	13588700090

## 产品详情

### 1、产品简介

JF3000B产品是本公司针对水务行业开发的锂电池供电产品，可以采集水量、流速、压力、温度、液位等信息。防水等级IP68,可开期泡水，电池使用6年以上。

### 2、应用场景

- 2.1 大口径水表监测系统；
- 2.2 管网压力监测系统；
- 2.3 河道水库液位监测系统；
- 2.4 农田灌溉系统；

### 3、功能简介

- 3.1 支持1路模拟量输入，可采集压力；

- 3.2 支持6路脉冲输入，实现累计流量和瞬时流量采集；
- 3.3 支持1路RS485通讯接口，用于现场仪表直读，协议组态，即支持所有流量计协议；
- 3.4 支持1路DC5V电源输出，个别流量计直读时需要外供电；
- 3.5 支持1路红外通讯功能，可设置和查询数据；
- 3.6 自带中文液晶显示，所有采集数据和常用参数都可以显示；
- 3.7 支持2个IP地址的NBIOT全网通数据传输，支持UDP、TCP或COAP；
- 3.8 自带系统时钟（24小时制），每1条传输信息都带时间标志；
- 3.9 带有大容量数据存储功能，保存数据6个月以上；
- 3.10 产品有断线自动补数据功能，确保系统没有数据丢失；
- 3.11 产品具有远程设置参数、远程重启、远程升级功能，应用灵活。

#### 4、技术指标

- 4.1 电池年限：6年以上，15分钟一个数据，一天发一次；
- 4.2 防水等级：IP68，可长期泡水；
- 4.3 尺寸：100\*80\*150mm；
- 4.4 安装方式：支架壁挂。
- 4.5 工作环境温度：-40 ~ +70C，储存温度：-50 ~ +85C，相对湿度：95%(无凝结)。

#### 5、应用方案 - - 大口径水表和压力监测

功能：

- 1、RS485直读协议组态，支持所有流量计协议；

2、采集方式同时支持RS485，脉冲正反流量；

3、正反累计、瞬时流量、压力、电池电压等。