

# newfiber激光水位计水位监测

产品名称	newfiber激光水位计水位监测
公司名称	武汉新烽光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:newfiber 型号:WGX064 精度:± 3MM
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区关山大道特一号 光谷软件园C3栋11楼
联系电话	027-51895830 18827047820

## 产品详情

newfiber激光水位计水位监测

### 一、激光水位计参数

型号: WGX20-A-1

电源: DC 5-24V

量程: 0-200m

精度: ± 3mm

分辨率: 1mm

通信: GPRS

功耗: <1W(测量时)

工作温度: - 20 ~60

保存温度: -20 ~70

激光类型: 635nm 二级安全

输出方式: RS485 Modbus协议(波特率:9600,无校验,,1个起始,1个停止)

套管直径: 75mm,110mm(其它可定制)

调节方式: 必须使用专用激光二维调节架

套管材质: 不锈钢,PVC等

规格: 110 铝合金外壳

安装方式:垂直,倾斜安装

准确度:>99%

设置要求:必须支持倾斜校准以及调零,高层设置,命令控制开关机

激光水位计安装施工时,无需建立静水井等附属工程,安装工程量小,全电子结构设计,无任何机械部件、后期免维护。

激光水位计水位信息的采集、检测、传输均采用无源设计,室外机无任何带电部分,本质安全、真正做到防雷击、抗电磁干扰。

激光水位计应用领域:适用于湖泊、河道、水库、明渠、潮汐、城市水文水位等水位监测.

激光水位计安装方式:垂直/倾斜

## 二、激光水位计优点

- 1.激光水位计采用GPRS信号传输,无需长距离布线;
- 2.激光水位计安装简单,仅需安装激光保护管;
- 3.激光水位计精度高,可达 $\pm 3\text{mm}$ ;
- 4.测量范围大,0~200m;
- 5.激光水位计稳定性好,不惧电磁干扰;
- 6.激光水位计调试简单,仅需调零一次,后期无漂移不需校准;
- 7.激光水位计多点监控,可提供数据服务,支持网页和手机访问;
- 8.激光水位计低功耗,可在无太阳情况下运行60天。
- 9.手机、网络报警,水位信息发送快捷;
- 10.激光水位计采用太阳能供电,无需担心断电影响测量;
- 11.分级预警,对不同程度危害的水位分别预警;

了解更多关于激光水位计的详细信息,欢迎致电:李女士 027-50851666-620 QQ:2242517656

手机:18171265989