

# 明渠水位监测设备专用激光水位计

产品名称	明渠水位监测设备专用激光水位计
公司名称	武汉新烽光电科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:newfiber 型号:WGX 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

### 明渠水位监测设备专用激光水位计

明渠水位监测设备专用激光水位计，武汉新烽光电自主研发的新型精密激光水位计可实现水位计测量现场无源化，彻底解决水位计防雷击以及复杂电磁干扰问题。该技术和产品获得多项国家专利，通过了业内专家的鉴定和认证,制定了标准，精度达到±3mm。其优点是采用全光设计，彻底防雷击；精度高，可达±3mm；光纤传输低成本、高环保、本质安全；符合国家光进铜退策略；安装简单，维护成本低。

二、激光水位计激光水位计工作原理：武汉新烽光电自主研发的新型——激光水位计测量时，控制器发射一束红色激光耦合到光纤内，经过光纤传输到测量现场后经探头照射到浮子上，反射光携带测量信息返回控制器，控制器测出液位数据可直接显示于液晶显示屏或通过通信模块输出。

三、激光水位计远程控制终端技术参数：

型号:XF-RTU-N

电源: DC6-24V

待机功耗: 12V 8mA(38AH蓄电池工作时间>60天)

通信: GPRS

接口: RS485激光水位计接口,单总线温湿度接口,RS485工业相机接口,脉冲雨量计接口,脉冲风速计接口,风向标接口

上报方式: 加报报,定时报

报警触发:雨量报警,水位报警,低电压报警

上报中心数量:3个

上报间隔:5分钟(可设置为1-59分钟)

短信上报:1-24H可设置,可同时发送至3个站

通信协议:SL651-2014水文监测数据通信规约

支持远程配置升级定制等.

接口协议要求:必须支持至少2个激光水位计,2个摄像头,1路温湿度,1路雨量传感器.

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

明渠水位监测设备专用激光水位计,水位计厂家直销,安全可靠、性能稳定,值得信赖。