

# 河道水位监测设备激光水位计

产品名称	河道水位监测设备激光水位计
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

### 河道水位监测设备激光水位计

水位信息是水利水文水电领域最重要监测数据之一，实时在线测量并记录江河湖泊等各种水域的水位信息，对于水利水文水电管理工作意义重大。提供准确稳定的水位信息，在线监测水位计的重要性不言而喻。目前常用的水位计电子设备高度集成，其耐受高电压冲击能力显著降低，导致因雷电产生的雷击电磁脉冲对水位计的损害呈逐年上升趋势。一旦水位计遭到雷击损坏，导致水位测量失效或者不准，会带来极大的危害，而且设备更换很麻烦，如果在荒郊野岭，更换水位计人力成本极其高昂。

为了解决水位计抗雷击以及野外复杂电磁环境干扰的问题,武汉新烽光电科技有限公司与华中科技大学以及国家光电实验室合作研发出国内第一款激光水位计,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。

目前，武汉新烽光电科技有限公司激光水位计已成功应用于：

- (1) 罗田天堂寨水电站水位监测
- (2) 咸宁温泉水文站水文监测
- (3) 武穴大闸水文站水位监测
- (4) 江夏渍水点城市水文监测
- (5) 宜昌城市水文监测

.....

通过实际应用检验，我公司激光水位计测量精度高、性能稳定，安装简便，性价比高。我公司愿为水利水文水电领域水位在线监测贡献力量，提供先进的技术、稳定的设备和优质的服务。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

#### 河道水位监测设备激光水位计优点

- 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.激光水位计测量范围大，0~200m；
- 5.激光水位计稳定性好，抗电磁干扰；
- 6.调试简单，仅需调零一次，后期无漂移不需校准；
- 7.多点监控，可提供数据服务，支持网页和手机访问；
- 8.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。

河道水位监测设备激光水位计，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。激光水位计厂家直销，价格合理，服务一流，值得信赖，欢迎来电咨询。