

激光水位计城市水文水位监测仪器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 激光水位计城市水文水位监测仪器 |
| 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:WGX20-A-1 分辨率:1mm |
| 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

激光水位计城市水文水位监测仪器

激光水位计系统技术优势特点

激光测距具有测量精度高、速度快、量程宽、不受环境因素影响等特点，可适用于各种不同条件下复杂环境的水位精密测量。

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。

系统提供RS485、RS323、RJ48、GPRS/3G、4-20mA模拟量数据输出接口,兼容当前主流周边设备。

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。

不同于一般水位计产品只具备水位的测量与输出功能，激光水位计系统具备完整的数据测量、检测、传输、分析、水位分级预警，远程WEB访问获取数据等功能，系统可作为独立水位预警平台使用。

二、激光水位计系统组成

1、传感器控制终端

控制器由电源、光纤水位传感模块、转换电路板以及显示屏组成，它负责对光信号进行调制和解调，通过对光信号的解调来将水位信号换成电信号。控制器具有系统初始化、历史数据查询、通道设置、时间设置以及恢复出厂设置等功能，带有4~20mA输出、RS232、RS485以及GSM模块，通过这些通信模块可将水位信息传输到工控系统、电脑以及显示器等，实现水位数据显示。

2、光纤水位传感器探头

光纤传感器探头由高精度光耦合器和光路调节装置组成，主要完成光信号的收发以及对水位数据的采集，将采集到的水位值由光纤发送到控制器。

3、桌面显示器

显示器(选配)是客户直接观察数据的窗口，具有实时水位、历史数据查询、时间设置等功能。显示器具有大方、美观、小巧方便等特点，有助于客户更方便得查询数据。

注：控制器的接口可分为RS485、RS232、USB、以太网接口、4~20mA模拟输出接口或无线接口。通过这些接口可以连接到显示器、上位机、其他集成系统等。用户可根据自己的实际需要进行选择，也可以同时保留多种接口。

武汉新烽光电科技有限公司是专业生产激光水位计,光纤液位计的厂家,激光水位计,光纤液位计,高精度水位计,防雷击激光水位计,防爆型液位计质量上乘,是您的首选产品,选购激光水位计,激光水位计,光纤液位计,高精度水位计,防雷击激光水位计,防爆型液位计请与我们联系!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。激光水位计城市水文水位监测仪器，厂家直销，值得信赖！