

河长制河道浮标式水质监测传感器PH传感器带上位机软件

产品名称	河长制河道浮标式水质监测传感器PH传感器带上位机软件
公司名称	深圳市云传物联技术有限公司
价格	15000.00/元
规格参数	量程:0-100 型号:AMT-W400 产地:广东
公司地址	深圳市龙华区大浪街道忠信路9号鹤山路口汇亿财富中心1109-1111
联系电话	0755-23777179 18124778946

产品详情

河长制河道浮标式水质监测传感器PH传感器带上位机软件

一．产品概述

AMT-FB301多参数水质监测浮标系统可以实现多种水质参数的同时测量，包括溶解氧、pH、ORP、电导率和浊度等，DT-200主控机通过RS485（Modbus/RTU协议）总线采集处理测量数据，再由无线模块发送到远程服务器，用户可以实时获得监测数据。

该系统以浮标为载体的水质监测系统是化学分析仪器和各种水质传感器的集成，并结合了现代化的数据采集处理技术、数据通信技术、浮标设计及制造技术，是实现环境水质监测自动化、网络化、在线监测的有效技术手段。AMT-FB301多参数水质监测浮标系统的应用领域广泛，可用在水产养殖、工业生活污水排放、农业灌溉用水、环境监测等领域。

二．产品优势

模块化设计，易于安装和维护，多种参数自由选配；

一体化结构，体积小、适合大面积布点；

高性能太阳能电池和蓄电池，欠压、过压、过流保护；

低功耗设计，可阴雨天长时间连续正常工作；

运行周期长、维护量低，能适应多数恶劣环境；

可与物联网云平台连接，远程实时监控操作。

产品参数

河长制河道浮标式水质监测传感器PH传感器带上位机软件

四. 产品剖析

浮标水质在线监测系统无线数传

五．智慧云平台（51云联）

51云联是云传物联创新提出的水联网理念在水环境监测领域的具体实践，它将物联网、云计算、大数据及移动互联等互联网的创新成果深度融合到污染源监测、地表水监测及饮用水卫生监测等水环

现场应用实例