

甘肃兰州厂家供应QY-16

浮标水质监测站兰州水质监测站兰州副标水质监测站

产品名称	甘肃兰州厂家供应QY-16 浮标水质监测站兰州水质监测站兰州副标水质监测站
公司名称	兰州国辰智能科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	-:- --:- -:-
公司地址	甘肃省兰州市城关区雁儿湾路426号
联系电话	13088786804 13088786804

产品详情

产品简介

浮标水质监测站是设立在河流、湖泊、水库、近岸海域等流域内进行现场水质自动监测的监测仪器，是以水质监测仪为核心，运用传感器技术，结合浮标体、电源供电系统、数据传输设备组成的放置于水域内的小型水质监测系统。用于连续自动监测被测水体的水质变化情况，客观地记录水质状况，及时发现水质异常变化，进而实现对该水域或下游进行水质污染预报，研究水体扩散、自净规律等。

功能及特点

1. 模块化设计，易于安装和维护，多种参数自由选配；
2. 一体化结构，体积小、适合大面积布点；
3. 高性能太阳能板和锂电池，欠压、过压、过流保护；
4. 低功耗设计，可阴雨天长时间连续正常工作；
5. 运行周期长、维护量低，能适应多数恶劣环境；

6. 可与物联网云平台连接，远程实时监控操作。

7. 应用协议支持水文监测数据传输规约

8. 微信查看及预警功能，实时掌握设备信息，及时获取异常报警信息。

技术参数

供电方式：太阳能电池板

锂电池：5200mAh

数据传输：4G CAT-1、NB-IOT

使用温度：-40~85

使用湿度：0~90%（无凝结）

要素

量程

分辨率

pH

0-14

0.01

ORP

-2000~2000mV

1mV

浊度

0~2000NTU

1NTU

电导率

0~10mS/cm

0.01mS/cm

温度

-30~70

0.1

溶解氧

0~20mg/L

0.01mg/L

氨氮

0~18000ppm

1ppm

适用范围

可应用于水产养殖、工业生活污水排放、农业灌溉用水、河流、湖泊、水库、近岸海域等流域内现场水质的自动监测。