

# Y6500 立杆式水质监测站

## Pole-mount Miniature Water Quality Monitoring Station



禹山立杆式水质监测站配有无线传输模块，通过无线网络（4G、GPRS、LoRa、Zigbee等）将信息传输至Internet网络，从而实现数据的远程传输。管理中心接收数据后，只要在有Internet网络的地方，不论是笔记本电脑、手机或其他通讯工具，都可以实时查看在线数据、管理传感器等设备。远程查看到设备出现异常可较快的由决策层制定工作计划安排工作人员进行现场排查。

### 技术性能 Technical performance

- 1、太阳能+锂电池供电，无需220V供电；
- 2、建站成本低，可岸边或河道立杆，安装灵活；
- 3、多个参数可选，支持在线多参数、叶绿素、蓝绿藻、盐度、ORP、NH<sub>4</sub>-N氨氮、UV COD或水中油等传感器；
- 4、传感器带有自清洁刷，维护周期长；
- 5、可选择GPRS、3G、4G或NB-IOT方式进行输出远程传输。

### 产品参数 Product parameter

名称	立杆式水质监测站
型号	Y6500
监测参数	常规五参数、UV COD、NH <sub>4</sub> -N氨氮、叶绿素、蓝绿藻、盐度、ORP或水中油等
安装方式	立柱固定
供电方式	220V AC, 50Hz
数据传输	支持GPRS、3G、4G或NB-IOT等
防护等级	IP65
数据采集	自动采集
测量间隔	连续、定时可选