

# 一体化水位雨量监测站QY-01自动河道水位监测预警系统在线说明

产品名称	一体化水位雨量监测站QY-01自动河道水位监测预警系统在线说明
公司名称	邯郸开发区清源电子仪器经销部
价格	8000.00/套
规格参数	品牌:清易 型号:QY-01 产地:邯郸
公司地址	邯郸开发区世纪大街2号才智港三层319B房间
联系电话	13363098219

## 产品详情

一体化水位雨量监测站QY-01自动河道水位监测预警系统在线说明

产品组成：水位传感器+数据采集器+数据通讯模块+供电系统+支架+报警系统（可选）

技术参数：

量程：0 ~ 1000cm（可定制）

精度：1cm

记录间隔：30分 ~ 24小时可调，

通讯接口：4G无线通讯，本地485通讯可选

探头线长：10m（标配）可定制

记录容量：无线云端存储

供电方式：太阳能+蓄电池组合供电可选择市电220v供电

工作环境：-20 ~ 80

安装注意事项：QY-01水位监测站 无线遥测自动监测水位变化的水位监测仪产品介绍

1) 通讯线与水位线的接口处是绝不能置于水中的，要放置在接线盒内。

2) 电线只能是传输信号，不能受力。

3) 水位探头为避免有杂物进入，要离水底20cm以上处放置，建议用透水物品包裹住（如纱布等）。

## 功能及特点

1、整机功耗小，记录监测数据，记录时间长，集数据采集、记录于一体，并具有断电后历史数据自动存储保护功能，储存采集到的信息。

2、软件数据查看方便，操作简单  
将记录仪中的数据导入到计算机中，并可以存储为EXCEL表格文件。

3、水位站采用太阳能供电，测量信号可自报或实时采集，传输方式为4G 无线传输。

4、无须专人值守、车马劳顿，即可在监测中心通过有线或无线数字通讯远程获取实时、准确的监测数据，进行汇总，生成实时水情数据库，自动完成报文生成和整编数据生成等业务处理，自动完成系统信息的管理和系统运行的管理，通过采集数据，提供辅助决策支持。

## 适用范围：

应用于农业、林业、水库、水文测站  
、农业、林业、船舶等行业，能够提供准确的水位雨量记录数据。

适用于在无电源无线传输情况下测量水库、河流、湖泊、坝体测压管等的水位，是监测水位变化的监测设备。

观测及搜集河流、湖泊、水库等水体资料。该水位站观测的水文要素包括水位、降雨量等；

电子水尺水位监测站，城市道路积水监测预警系统，桥梁下穿通道水位监测，投入式水位监测站，浮子水位计，雷达，超声波水位监测等。可根据项目定制产品

本文内容为清易公司宣传广告