

## QY-SW 格雷码浮子水位计厂家

产品名称	QY-SW 格雷码浮子水位计厂家
公司名称	邯郸市清胜电子科技有限公司
价格	1700.00/台
规格参数	品牌:清易 型号:QY-SW 产地:河北
公司地址	邯郸开发区世纪大街2号319房间
联系电话	13363098216

## 产品详情

### 基本参数

测量范围：0-20米；

水位变率：< 100厘米/分

分辨力：1cm

水位轮启动力矩：< 100克·厘米（0.0098N·m）

测量准确度：± 2cm或0.2%F·S

显示器：LCD液晶屏

### 机械参数

水位轮工作周长：32cm

测量缆：1mm不锈钢缆

浮子直径：10、15cm可选

## 电参数

格雷码输出：10-13位

输出形式：接点通断输出 接触电阻： 0.5 ; 绝缘电阻： 10M

## 通信接口（选装）

RS485接口：MODBUS协议或其它

4 ~ 20mA模拟量信号输出

## 使用环境

环境温度：-25 ~ 85

相对湿度；<90%(40 )

尺寸：132 × 132 × 115mm

电源电压：12 ~ 24VDC

## 功能特点：

本系列仪器按照国家标准GB/T11828.1-2002要求设计、制造。仪器在水位变率大、波涌严重的环境下，具有良好的测量精度和工作稳定性，特别适合于水文站、水库站、闸坝站、遥测站、水电站使用。

本系列仪器由绝对值编码型水位传感器、显示器、传感器支架、浮子、悬索、平衡锤、RS485通信接口等部分组成，是独立的水位观测测量仪器，又可以与电显示器、闸门开度仪、闸门启闭机控制系统连接，共同组成计算机综合显示、控制系统（如船闸、水电站、抽水蓄能电站、农业灌溉系统，给排水系统等）；配置RS485通信接口的水位仪，可直接与通信机、计算机联网使用组成水文自动测报系统、水情卫星遥测系统；配置存贮记录单元的仪器可广泛用于水文站。

本系列仪器适合于内径为20厘米至30厘米的细井和一般测井使用。