

增强型超声波液位计 超声波液位计传感器

产品名称	增强型超声波液位计 超声波液位计传感器
公司名称	广州研宏自动化仪表有限公司
价格	1200.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:研宏仪表 型号:YCS
公司地址	广州市广州大道北1521号润祥大厦
联系电话	86-02082054882 18026268277

产品详情

需要详细安装使用说明资料可加qq8755948或邮箱8755948@qq.com索取

手机13622220754，020-82054882或登录www.yanhongkeji.com下载。

基本性能及应用 适用于：大多数工业液体/固体测量场合 ×

不适用：泡沫，粉尘，电磁干扰，高温，真空，搅拌 经济，安装简单，维护方便》

坚固、稳定的传感器适合恶劣工业场合》抗干扰性强，可任意设置上下限节点及在线输出调节》

换能器内置温度传感器,实现测量值实时自动温度补偿》盲区也可人工设置，屏蔽探头附近干扰信号》

最小盲区可到：0.06m》4~20ma电流输出，可选rs485，modbus协议

应用：水及污水处理、泵房、集水井、生化反应池、沉淀池等，电力、矿山、灰浆池、煤浆池、水处理
超声波液位计传感器测量的量程有10M到70M，发出超声波的时间越长，被测液体或固体的
液位越高，反之亦然。超声波液位计适用于各种液体、浆液、粉尘、固体等。测量精度
可达±0.5mm，盲区可小至0.06m。工作电压为24VDC，工作频率为50KHz。工作温度
为-40℃~80℃。防护等级为IP68。安装方式为螺纹安装。本系列的防腐型采用全氟塑料
探头，防护等级为IP68。要安装时，螺纹带4分2本系列的防腐型采用全氟塑料探头，防护等级为

本产品的加工定制是是，品牌是研宏仪表，型号是YCS，检测量程是0-70M，测量精度是0.25，工作电压是24V，显示分辨率是3MM，工作频率是50（HZ），工作温度是80（ ），适用范围是物位、液位、料位等测量