

罐体液位测量超声波液位计水位计GUC8矿用本安型超声波液位传感器

产品名称	罐体液位测量超声波液位计水位计GUC8矿用本安型超声波液位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	668.00/台
规格参数	品牌:华瑞 型号:GUC8 产地:山东
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

超声波液位计工作原理是由超声波换能器（探头）发出高频脉冲声波遇到被测物位（物料）表面被反射折回反射回波被换能器接收转换成电信号.声波的传播时间与声波的发出到物体表面的距离成正比.声波传输距离S与声速C和声传输时间T的关系可用公式表示： $S=C \times T/2$.

产品特点

自动功率调整、增益控制、温度补偿。

物理密封型探头，不会进水，提升使用寿命。

特殊回波处理技术，现场出现故障可供排查故障原因，维护方便。

具有干扰回波的抑止功能保证测量数据的真实，抗干扰能力强。

多种输出形式：可编程继电器输出、高精度4-20mA电流输出、Rs-485、RS-232数字通信输出、无线GPRS输出等。

价格低，体积小，重量轻，可用于食品，化工，半导体等行业对液体和散装固体非接触式物位测量，可用于远程物位监控和泵的控制。