

GUC8矿用本安型超声波液位计矿用水位计分体式液位计液位传感器

产品名称	GUC8矿用本安型超声波液位计矿用水位计分体式液位计液位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	699.00/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

GUC8矿用超声波物位传感器主要用于煤矿井下、扇风机井口、掘进工作面、采煤工作面等处风速、风量测量，封闭罐、敞口罐、池等各种安装环境，以确保煤矿的安全生产。

超声波液位计不能用于雾气或粉尘很大的测量现场，并且测量精度容易受温度、湿度、风浪的影响。

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，IP68防护等级，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。

在超声波物位计的应用过程中，还有以下事项需要注意：

- 1、如要测量腐蚀性介质，则需选用防腐蚀探头的超声波物位计；
- 2、如要测量易燃易爆的介质，则需选用具有防爆性能的超声波物位计；
- 3、一般地，超声波物位计不适用于温度变化跨度较大、液面不平整波动较大的介质；
- 4、由于超声波的传播需要借助介质，所以超声波物位计无法在真空环境中使用；
- 5、蒸汽和粉尘均会对超声波物位计的声波传导产生一定阻碍，影响测量效果，所以，如果蒸汽和粉尘较多的工况下，超声波物位计也不能使用。