

GUC8矿用超声波液位计矿用本安型超声波液位传感器8米井下物位传感器

产品名称	GUC8矿用超声波液位计矿用本安型超声波液位传感器8米井下物位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	799.00/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

超声波液位传感器从换能器发射出一系列超声波脉冲，每一个脉冲由液面反射产生一个回波并被换能器接收，并采用滤波技术区分来自液面的真实回波及由声电噪声和运动的搅拌器叶片产生的虚假回波，脉冲传播到被测物并返回的时间经温度补偿后转换成距离。

安装原理

安装超声波液位计时必须考虑超声波液位计的盲区问题。当液位进入盲区后，超声波液位计就无法测量液位了，所以在确定超声波液位计的量程时，必须留出40公分的余量，安装时，探头必须高出液位40公分左右。这样才能保证对液位的准确监测及保证超声波液位计的安全。

在实际使用中，因为安装时考虑不周，液位计被水完全淹没，致使液位计完全损坏，所以要考虑被测液体的液位值。

矿用液位传感器、GUC8煤矿用超声波水位传感器是为了监控矿井水仓水位变化而研制的仪表。该传感器能自动将矿井水仓水位转变为标准电信号输送给关联设备，具有就地显示水位的功能。矿用液位传感器、GUC8煤矿用超声波水位传感器是由微处理器控制的数字液位仪表。