

GUC8污物传感器液晶显示矿用本安型超声波液位传感器水位监测煤矿液位计

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | GUC8污物传感器液晶显示矿用本安型超声波液位传感器水位监测煤矿液位计 |
| 公司名称 | 济宁华瑞自动化技术有限公司 |
| 价格 | 119.00/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。

利用超声波反射测距的原理，从发射到接收时间间隔与转换器到被测介质表面的距离成正比。通过数学公式即可算出介质的物位。该设备主要用于煤矿井下的液位测量。具有声速补偿功能。外壳采用高性能防静电、阻燃塑壳，设计美观大方，轻便灵活易于安装。

显示屏显示说明

上电之后，显示屏左上角显示当前显示模式“距离”，“液位”，“空间”。显示屏zui中间显示当前和显示模式对应的值，默认zui小分辨率显示到0.01m，切换到精细显示模式，显示分辨率到0.001m，切换回正常显示模式。显示屏左下角显示当前发射功率，在3-30之间波动，右下角显示当前探头处温度，用于声速补偿。