

GUC8矿用本安型超声波液位传感器超声波液位计矿用超声波物位传感器

产品名称	GUC8矿用本安型超声波液位传感器超声波液位计矿用超声波物位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	223.00/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超声波液位计（以下简称液位计），系本质安全型，防爆标志为“Exib I Mb”。主要用于液位测量，现场显示并产生信号传给上位机或者综合控制站，以达到及时准确的判定和控制液位情况。

产品优势：

1.灵敏度高，穿透性强

超声波传感器所具有的高灵敏度和穿透力，使其更易用于从外部检测深层物体。

2.能够在夜间和黑暗环境中使用

与依赖光源或照相机的接近传感器不同，声波传感器在没有光亮的黑暗环境中也能稳定可靠地检测，而不受丝毫影响。

3.测量精度较高

超声波传感器在测量传感器与平行表面的距离精度较高。

4.物体颜色或透明度对测量没有影响

由于超声波传感器通过反射波测量物体的位置，所以测量对象的颜色或透明度对于超声波传感器的读数没有影响。

5.灰尘、污垢或高湿环境对于超声波传感器的测量没有影响。

其他传感器在灰尘、污垢或高湿环境下能够较好地工作，但在极端条件下，会积聚大量的灰尘或水，影响测量。而超声波传感器不受上述恶劣工况的影响，能够实现可靠测量。