

GUC8超声波液位传感器 螺纹安装 高低液位报警输出 性能稳定

产品名称	GUC8超声波液位传感器 螺纹安装 高低液位报警输出 性能稳定
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	型号:GUC8 输出信号:4~20mA/200~1000Hz/RS485/ 开关量 量程:8m
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矿用分体式超声波液位计采用先进的测量技术，可以准确测量液体的高度，并且具有较高的精度和稳定性，可以在各种复杂环境下工作。同时，该仪器还具有体积小、重量轻、易于安装等特点，可以广泛应用于各种矿井下的水位监测和控制系统。

井下水位传感器是用于监测井下水位的装置，其精度高也是其一个重要特点。该传感器可以实时监测水位的变化，并将数据传输到控制系统，以便于工作人员及时了解水位情况，采取相应的措施进行管理和控制。

综上所述，GUC8矿用分体式超声波液位计用于测量矿井下液位的仪器，具有较高的精度和稳定性，可以广泛应用于各种矿井下的水位监测和控制系统。同时，该设备还具有防爆的特点，适用于煤矿井下这类危险场所。GUC8矿用分体式超声波液位计是矿井中非常重要的监测设备。