

矿用超声波液位计GUC8井下物位仪水位传感器6米8米量程

产品名称	矿用超声波液位计GUC8井下物位仪水位传感器6米8米量程
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	355.00/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矿用本安型超声波液位计的高性能产品。具备多种输出信号以及广泛的量程，能够满足各种矿山和工业场所的需求。

我们来看看GUC8矿用本安型超声波液位计的型号属性。GUC8以其简洁而高效的设计，成为了矿山和工业场所的选择。其外观精致、结实耐用，能够适应各种恶劣环境条件。

GUC8液位计的输出信号属性非常丰富多彩。用户可以根据自身需求选择4~20mA、200~1000Hz、RS485或开关量等各种输出信号方式，以便更好地与其他设备进行连接和协同工作。这使得液位测量更加灵活和准确。

针对不同应用场景，GUC8液位计具备宽广的量程范围，长达8m。这意味着它能够应对从小型储油罐到大型矿井的各种液位测量需求。无论您需要测量工业液体、石油、化工物质还是其他液体介质的高度，GUC8都能胜任。

GUC8液位计的应用领域广泛，具备多种优点。例如：

高精度测量：采用超声波技术测量液体的高度，具备较高的jingque度和稳定性。

本安设计：符合矿用设备的相关安全要求，能够在爆炸性环境下安全运行。

简易安装：通过简单的安装步骤，即可迅速投入使用。

远程监测：支持RS485通信协议，可以实现与计算机或控制系统的远程监控。

耐用可靠：经过严格测试，具备较长的使用寿命和良好的可靠性。

GUC8矿用本安型超声波液位计是一款功能强大、性能稳定的液位测量设备，无论是在矿山还是其他工业领域，都能够发挥重要作用。济宁华瑞自动化技术有限公司诚挚邀请您选购GUC8液位计，让我们携手共创更美好的未来。