

超声波液位仪分体式液位传感器GUC8矿用液位计液位超限声光报警

产品名称	超声波液位仪分体式液位传感器GUC8矿用液位计液位超限声光报警
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	988.00/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，这是一款性能优越的液位测量仪器。让我们一同来了解更多关于该产品的详细信息吧！

型号为GUC8的超声波液位仪是一款非接触式测量液位的高精度设备，具有多种输出信号选择。您可以根据具体需要，选择4~20mA、200~1000Hz、RS485或开关量输出信号，以便与您现有的控制系统进行无缝集成。该产品还配备了液晶显示屏，能够直观地显示当前液位数值，方便您实时监测液位状态。

量程为8m的GUC8超声波液位仪可适用于各种工业领域，例如矿山、化工、电力等。其强大的液位测量能力使得它可以准确、稳定地测量各种不同介质的液位，并在超出预设范围时进行声光报警，确保您的生产运行安全可靠。

除了以上重要属性，我们的产品还具备以下几个可能会被忽略但同样重要的细节和知识：

1. GUC8超声波液位仪采用优质的不锈钢材质制造，具有强大的耐腐蚀性和耐高温性，能够适应各种恶劣环境。
2. 产品结构紧凑，安装方便，且不受液位杂质的影响，有效避免了传统液位计在使用过程中易受损的问题。
3. GUC8超声波液位仪可自动进行温度补偿，确保在不同温度环境下的测量精度，特别适用于在变温场所使用。
4. 产品经过严格的质量控制和性能测试，具有高精度、高稳定性和长寿命等特点，可满足您多年的使用需求。

我们坚信，GUC8超声波液位仪分体式液位传感器是您在液位测量领域的理想选择。它的高性能、便捷

的安装与集成、可靠的报警功能将为您带来更高效、更安全的生产运行体验。我们诚挚地邀请您选择我们的产品，与济宁华瑞自动化技术有限公司共同探索更美好的未来！

如有更多关于GUC8超声波液位仪的疑问或需要更详细的技术资料，请随时联系我们的客服人员。谢谢！