

GUC8超声波液位计 矿用液位传感器 物位传感器6米8米量程 测量盲区小

产品名称	GUC8超声波液位计 矿用液位传感器 物位传感器6米8米量程 测量盲区小
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	222.00/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超声波液位传感器是一款分体式物位计，专门为各种工业应用环境设计，适用于各种类型的水箱、水仓、水池、污水坑、罐车等场合。该传感器具有高精度、高稳定性、高可靠性等特点，可广泛应用于化工、石油、冶金、电力、矿业、环保、污水处理等各个领域。

GUC8超声波液位传感器采用先进的超声波测距原理，不受液位物温度、密度、透明度等参数变化的影响，具有测量精度高、可靠性高、稳定性好、维护成本低等优点。

该传感器支持RS485通讯协议，可以通过数据线连接电脑或上位机管理系统，实现数据的实时采集、存储和监控，方便用户对液位进行远程控制和管理。

此外，GUC8超声波液位传感器还具有多种报警功能和保护功能，如超温报警、过流保护、电源反接保护等，确保设备的稳定运行和使用安全。

综上所述，GUC8超声波液位传感器是一款功能全面、性能优越的液位测量设备，适用于各种工业应用环境的液位测量需求。

