

GUC8本安型超声波液位计 矿用本安型超声波液位传感器

产品名称	GUC8本安型超声波液位计 矿用本安型超声波液位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	333.00/台
规格参数	品牌:华瑞 型号:GUC8 供电:18~24VDC
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本安型超声波液位计，矿用本安型超声波液位传感器，矿用本安型超声波物位传感器主要用于煤矿井下水位的检测，安装在水位上方，输出电流信号(或频率信号)，用于对水位进行实时监测。

GUC8本安型超声波液位计，矿用本安型超声波液位传感器利用超声波反射测距的原理，从发射到接收时间间隔与换能器到被测介质表面的距离成正比。通过数学公式，即可算出介质的液位。该设备主要用于煤矿井下液位的测量，具有声速补偿功能，外壳采用高性能防静电、阻燃塑壳，设计美观大方，轻便灵活易于安装。有效保证了数据的准确性、稳定性。可用于测试各种液体的高度及固体物料的高度。

GUC8本安型超声波液位计 矿用本安型超声波液位传感器如何选型

1.被测量的介质类型(液体还是固体，具体名称：清水、污水、泥浆、汽油、柴油、甲苯、二氧化硫等)。如果是液体：液面是否有蒸汽、雾气、泡沫、波浪、搅拌、漂浮物；如果是固体：是否有粉尘。

2.介质的低-高温度，低-压力。

3.介质的腐蚀性，如果是放在罐子内的，需要知道罐子的材质，有没有防腐的衬里。

4 是否需要防爆,防腐。

5.测量范围是几米，要求盲区是多少。

6.工作环境：例如敞口的池子、有盖板的池子、卧罐、立罐、球罐，罐子是否同大气压等。

7.工作电压：24VDC还是220VAC

8.输出信号：4~20mA电流 485通信输出 继电器输出

9.设备形式：分体式还是一体式

济宁华瑞自动化技术有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的矿用产品生产厂家，经过十几年的发展，我公司产品主要有矿用雷达物位仪GUL30、GUL60、GUL70，矿用超声波液位计GUC8，矿用投入式液位计GUY10，矿用超声波流量计YHL500以及无源在线灰分仪等一系列矿用测量产品，产品被广泛应用于煤炭，水泥，钢铁等不同行业领域。同时，公司拥有一支高素质的研发团队，拥有完善的售后服务体系，经验丰富的售后服务团队，可根据客户不同需求进行远程指导或者现场安装，满足不同客户的不同需求。