

矿用雷达液位计GUL15矿用水位传感器 智能高频雷达物位计 性能稳定

产品名称	矿用雷达液位计GUL15矿用水位传感器 智能高频雷达物位计 性能稳定
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	量程:15m 信号输出:4~20mA/2路开关量/RS485 法兰:DN80
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

雷达液位计GUL15是一款矿用本安型雷达物位计，专门设计用于测量井下水仓蓄水池的液位。它采用先进的脉冲雷达物位计技术，利用微波脉冲发送到物体表面来测量其距离，从而确定液位。该雷达液位计具有以下特点：

1. 测量范围广：雷达波束角小，可以覆盖较大的测量范围，适用于各种不同的测量环境。
2. 测量准确度高：雷达波的传播速度不受被测介质的影响，因此测量结果更为准确。
3. 抗干扰能力强：雷达波在传播过程中不易受到环境噪声、电磁干扰等影响，保证了测量的稳定性。
4. 安全性高：矿用本安型雷达物位计符合煤矿井下防爆要求，使用安全可靠。

井下水仓蓄水池液位传感器是雷达液位计的关键组成部分，负责将液位的测量值转化为电信号，并通过通信接口与控制系统连接，实现数据的传输和显示。此外，雷达液位计还具有实时监测、报警、控制等功能，可以帮助矿场管理人员实时掌握水仓蓄水池的液位情况，及时处理异常情况，确保矿场的安全生产。