

120G矿用雷达液位计 水位传感器 井下水仓固体料仓监测仪表

产品名称	120G矿用雷达液位计 水位传感器 井下水仓固体料仓监测仪表
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	699.00/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

GUL15矿用雷达液位传感器是一种井下水位监测设备，采用雷达技术，具有测量精度高、不受温度和压力影响等优点。该传感器采用不锈钢材质，具有较高的防腐和耐磨性能，适合在矿井环境下使用。其3°波束角可以确保对目标的有效监测，提高测量精度和可靠性。

量程广泛：雷达物位计的量程达到15米，可以满足不同工况下的液位测量需求。与传统的液位计相比，其量程更为灵活，适用范围更广。

信号输出多样：该雷达液位计的信号输出方式多样，包括4~20mA模拟信号输出、2路开关量输出以及RS485通信接口输出。这样的设计，使得雷达物位计可以方便地与其他设备进行联动控制，实现智能化的液位管理。

法兰尺寸合适：雷达物位计配备的法兰尺寸为DN80，可以与常见的流体管道连接起来。无论是新安装还是替换，都能轻松与现有的设备配合使用。

在使用GUL15矿用雷达液位传感器时，需要注意确保设备接地良好，避免因雷电等原因导致的设备损坏。同时，需要根据矿井的实际环境进行调整和校准，以确保测量结果的准确性。