

GUL15矿用雷达液位计 15米量程高频水位传感器 不锈钢材质DN80法兰

产品名称	GUL15矿用雷达液位计 15米量程高频水位传感器 不锈钢材质DN80法兰
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	668.00/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

液位传感器的量程为15m，能够满足绝大部分矿用液位监测需求。不论是深井、大型仓储罐还是堆场等环境，都可以使用该传感器进行准确的液位监测。它能够帮助您实时了解液位的变化情况，提供重要的数据支持。

雷达水位计液位传感器配备了DN80法兰，可以方便地安装在管道上，适用于各种水处理设备和场景。此外，该传感器还具有防爆功能，符合煤矿安全要求。这一特点使得它在煤安领域得到广泛应用，可确保煤矿安全生产。

除了以上基本属性外，我们的雷达水位计液位传感器还具有一些可能被忽略的细节和知识值得关注。首先，它采用了先进的雷达技术，可以实现高精度的测量，避免了传统测量方法中会出现的误差和漂移问题。同时，传感器还具备自动温度补偿功能，可以根据环境温度自动调整测量数据，提高了测量的准确性。

信号输出4~20mA/2路开关量/RS485：这款仪表提供多种信号输出方式，满足不同系统的需求。4~20mA信号输出对于长距离传输信号非常稳定可靠，开关量输出可与其他控制设备联动，实现自动控制，而RS485通信接口可以提供更多的数据传输方案。

矿用本安型雷达液位计物位仪液位水位传感器GUL15高低位报警是一款实用性和可靠性兼具的产品。无论是在领域矿山行业还是其他工业场合中，它都能发挥重要的作用。华瑞自动化技术有限公司竭诚推荐这款产品，相信它能够满足您的需求。

