

华瑞GUL60矿用本安型雷达物位仪高频雷达料位计防爆雷达物位传感器

产品名称	华瑞GUL60矿用本安型雷达物位仪高频雷达料位计防爆雷达物位传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	799.00/件
规格参数	型号:GUL60 输出信号:4-20mA/RS485/200-1000Hz 量程:60米
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

雷达物位计的概述

GUL60雷达物位计是采用微波技术来检测料位的高科技产品，该料位计利用微波具有穿透性好，对恶劣环境及被测物料适应性强等特点，采用世界上先进的大规模集成电路，利用雷达原理、数字信号处理技术和快速傅里叶变换(FFT)技术。采用非接触式连续测量，能测量液体、固体(块状、粉状)料位，具有测距远、精度高、免维护等特点。

雷达物位计具有非接触、低维护，不挂料，抗粘附、高性能、高精度、高可靠性，使用寿命长等优点。在与电容、重锤等接触式仪表相比较，具有*的优越性。微波信号的传输不受大气的影晌，所以它可以满足工艺过程中挥发性气体、高温、高压、真空及高粉尘等恶劣环境的要求。

雷达物位计具有以下优势：

- 高精度：**调频连续波雷达物位计可以提供jingque的物位测量结果，具有很高的测量精度。
- 强大的抗干扰能力：**它是一种主动式传感器，不易受噪声或其他干扰影响。它可以在复杂的环境中稳定工作。
- 宽测量范围：**雷达物位计适用于不同尺寸和类型的物体或液体的测量。它可以测量从几厘米到几百米的范围。
- 非接触式测量：**雷达物位计可以在不接触目标物体的情况下进行测量，适用于液体或粉状物料的测量。这种非接触式测量有助于避免物体受损或污染的风险。

