

GUL70 (A) 矿用本安型雷达物位仪 雷达料位计 满仓保护 液晶显示

产品名称	GUL70 (A) 矿用本安型雷达物位仪 雷达料位计 满仓保护 液晶显示
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	型号:GUL30 GUL60 GUL70 输出信号:4-20mA/RS485/200-1000Hz 测量精度:± 0.1%
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

GUL60矿用雷达物位传感器是一款本安型雷达料位计，采用先进的脉冲雷达物位计技术，通过非接触式宽角度声波反射原理测量，具有测量准确、抗干扰能力强、维护方便的特点。它可以用于测量各种形式的料仓的料位，如筒仓、漏斗、漏斗槽、漏斗、储罐等。

该雷达物位传感器具有以下特点：

1. 测量准确度高，重复性好，抗干扰能力强；
2. 采用先进的信号处理技术，可消除环境中的干扰信号；
3. 安装方式灵活，可采用顶部、侧部、顶部插入等方式；
4. 具有RS485接口和宽电压输出信号，可方便地与PLC、DCS等控制系统连接；
5. 具有防雷击、过压保护功能，可有效保护仪表安全。

在使用该传感器时，需要注意以下几点：

1. 传感器安装前应检查周围环境，确保无干扰源存在；
2. 传感器应安装在仓壁或罐壁上，确保能够正常发射和接收信号；
3. 传感器与控制系统的距离应尽可能短，以减少信号衰减和干扰；
4. 在使用过程中，应注意定期检查传感器的安装情况，确保其正常工作。

总之，GUL60矿用雷达物位传感器是一款性能优异、功能齐全的矿用物位测量仪表，适用于各种形式的料仓料位测量。