

矿用本安型雷达物位仪非接触式测量高精度雷达料位计60米量程仓位计

产品名称	矿用本安型雷达物位仪非接触式测量高精度雷达料位计60米量程仓位计
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	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

济宁华瑞自动化技术有限公司提供矿用本安型雷达物位仪非接触式测量高精度雷达料位计60米量程仓位计，价格为222元/台。

产品概述

型号 GUL30 GUL60 GUL70

输出信号 4-20mA/RS485/200-1000Hz

测量精度 ±0.1%

产品特点

矿用本安型雷达物位仪非接触式测量高精度雷达料位计60米量程仓位计具有以下特点

采用先进的雷达技术，非接触式测量，适用于多种类型的料仓料位测量。

具有高精度的测量性能，测量精度达到 ±0.1%。

可选多种输出信号方式，包括4-20mA、RS485和200-1000Hz，满足不同场景的接口需求。

适用于矿井等高温、高湿、易爆等恶劣环境。

安装简单方便，使用可靠稳定。

产品应用

矿用本安型雷达物位仪非接触式测量高精度雷达料位计60米量程仓位计广泛应用于以下领域

矿井、煤矿等具有高温、高湿、易爆等恶劣环境的料仓料位测量。

化工、粮食、医药等行业的仓位计量监控。

水泥、建材等行业对料仓料位的实时监测。

相关专业知 识

雷达物位计是一种常用的非接触式测量设备，能够准确测量料仓的料位。它通过发射和接收微波信号，利用物体与信号之间的反射关系来计算物体的位置。本安型雷达物位仪特别适用于在矿井等高温、高湿、易爆等恶劣环境中进行料位测量。

细节和指导

在使用本安型雷达物位仪测量料位时，应注意以下细节和指导

安装时应确保设备与物料的自由空间足够，以避免任何物体对测量结果的影响。

应定期校验和校准设备，确保测量精度的准确性。

使用过程中要避免将设备暴露在强酸、强碱等腐蚀性物质中，以免损坏设备。

问本安型雷达物位仪适用于哪些场景

答本安型雷达物位仪适用于矿井、煤矿等高温、高湿、易爆等恶劣环境下的料位测量。

问本安型雷达物位仪的测量精度是多少

答本安型雷达物位仪的测量精度可以达到 $\pm 0.1\%$ 。

问本安型雷达物位仪的安装方式有哪些

答本安型雷达物位仪可以通过螺纹安装或法兰安装两种方式进行安装。