

矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计

产品名称	矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	696.00/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荣幸地向您推荐我们的矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计。该产品具备出色的功能和可靠的性能，可广泛应用于煤矿仓储行业，以提高安全性和效率。

我们的矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计具有多种型号可供选择。根据您的需求和场所条件，我们提供了GUL30、GUL60和GUL70等型号，以满足不同规格煤仓的监测需求。

该产品具有多种输出信号选项，包括4-20mA、RS485和200-1000Hz，可根据现场接口的要求进行灵活配置和连接。这让您能够方便地与其他设备进行通信，并实时掌握煤仓的物位信息，从而提高生产的协调性和监控的精度。

作为一个重要的指标，测量精度对于料位监测来说尤为关键。我们的产品具备高精度测量功能，仅有±0.1%的误差，确保您能够获得准确的物位信息。这将为您的煤仓管理提供可靠的数据支持，并帮助您进行生产计划。

除了上述重要特点外，我们的矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计还具有其他一些可能被忽略但同样重要的细节和知识：

防爆设计：本产品采用本安型设计，符合煤矿场所的防爆要求。

自清洁功能：雷达传感器具备自动清洁功能，减少因物料附着而影响测量的可能性。

远程监控：通过RS485通信接口，您可以方便地远程监控煤仓的料位情况。

耐高温性能：产品具备耐高温性能，适应煤仓内不同温度环境的要求。

易于维护：产品采用精湛的工艺和优质的材料制造，使用寿命长且需要维护的次数少。

在重要工业应用中，安全和可靠是zui关键的考虑因素之一。济宁华瑞自动化技术有限公司的矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计通过其可靠性，可以满足您对料位监测的高要求。我们为您提供各种选择，以确保满足您不同规格和应用场合的具体需求。

请即刻咨询我们的销售团队，了解更多关于矿用本安型雷达物位仪物位距离空高距离监测煤仓雷达料位计的信息。让我们携手推动您的煤仓管理向更高水平迈进！