

# 矿用本安型雷达料位计GUL70雷达物位传感器煤仓料位监测液晶显示

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 矿用本安型雷达料位计GUL70雷达物位传感器煤仓料位监测液晶显示                                   |
| 公司名称 | 济宁华瑞自动化技术有限公司  |
| 价格   | 998.00/台   |
| 规格参数 | 型号:GUL30 GUL60 GUL70<br>输出信号:4-20mA/RS485/200-1000Hz<br>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

在煤炭行业中，煤仓料位监测是一个非常重要的任务。为了保证煤仓的安全运行和高效利用，济宁华瑞自动化技术有限公司为您提供了一款功能齐全且价格实惠的矿用本安型雷达料位计GUL70雷达物位传感器煤仓料位监测液晶显示设备。

让我们来看一下该产品的型号以及相关属性：

型号：GUL30、GUL60、GUL70

输出信号：4-20mA、RS485、200-1000Hz

测量精度：±0.1%

这些属性决定了该雷达料位计的广泛适用性和优越性能。

让我们来谈谈该产品的不同型号及其适用场景。

GUL30：适用于小型煤仓，输出信号为4-20mA，在距离短的情况下可以获得较高的测量精度。

GUL60：适用于中型煤仓，输出信号为RS485，在长距离传输时具有稳定性和可靠性。

GUL70：适用于大型煤仓，输出信号为200-1000Hz，可实现远距离监测。

我们来看看该产品的测量精度。煤仓料位监测的准确性对于煤炭行业至关重要。GUL70的测量精度为±0.1%，保证了数据的准确性和可靠性。这将帮助煤炭企业更好地管理煤仓的存储和提取，最大限度地提高运营效率。

此外，该产品还具有以下特点：

**本安型设计：**符合煤矿安全规范，能够在恶劣的工作环境下稳定运行。

**液晶显示：**直观显示煤仓料位信息，方便操作和监测。

综上所述，矿用本安型雷达料位计GUL70雷达物位传感器煤仓料位监测液晶显示是您理想的选择。无论是小型、中型还是大型煤仓，它都能够提供准确、可靠的监测数据，并且在恶劣环境下依然能够稳定运行。快来购买吧！