

# 山西技术好的矿用雷达物位计洗煤厂雷达物位仪厂商销售

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 山西技术好的矿用雷达物位计洗煤厂雷达物位仪<br>厂商销售 |
| 公司名称 | 济宁同创仪器仪表有限公司业务部               |
| 价格   | 990.00/台                      |
| 规格参数 | 品牌:济宁同创<br>安装方式:法兰连接<br>产地:山东 |
| 公司地址 | 济宁高新区火炬城4号楼创业服务中心第4A314号      |
| 联系电话 | 18305472085 18353732167       |

## 产品详情

### 矿用雷达物位传感器雷达料位计雷达物位GUL70生产厂家

GUL70矿用本安型雷达物位传感器，采用技术先进的调频连续波（FMCW）雷达物位测量技术研制，具有更高的测量精确度和稳定性，其高抗干扰性使得设备使用环境更加宽泛。该设备属于矿用本安型设备，主要应用于煤料煤仓仓位测量、现场显示及信号传输至上位机或综合控制站，以达到准确实时监测煤仓煤位高度和监控煤仓运行的作用。

#### 矿用雷达料位计特点

矿用红外遥控器配置参数，调取回波图像等信息；

操作简单，即插即用，现场智能信号处理改善测量稳定性；

自动虚假回波抑制，可去除固定干扰物的影响，抗结露、结晶、挂料、粉尘。

公司主营：雷达物位计、雷达料位计、雷达物位仪、矿用雷达物位仪、雷达液位计、矿用超声波液、矿用流量计、矿用电磁流量计、矿用超声波流量计位计雷达物位计、雷达料位计、雷达物位仪、雷达液位计、流量仪表及相关解决方案，是集研发、生产、销售为一体的企业。公司主营仪表：调频连续波雷达物位仪、本安型超声波液位计

#### >工作原理

FMCW调频连续波测量技术区别于传统超声波或脉冲雷达波测量技术，调频连续波雷达料位计是根据调频连续波原理（FMCW），使用线性调频高频信号，雷达料位计高频信号的发射频率随一定时间间隔（扫描频率）线性增加，由于发射频率是随着信号传播的时间变化的，与反射物体距离成正比例，由当前发射频率与接收的反射频率的差值获得物位高度。

### >技术特性

|       |                         |       |             |
|-------|-------------------------|-------|-------------|
| 频率    | K-波段（24GHz）             | 外壳    | 304不锈钢      |
| 小测量距离 | 距离喇叭末端50cm              | 显示    | 图形化LCD液晶显示屏 |
| 大测量距离 | 30m/60m                 | 法兰/喇叭 |             |
| 输出    | 4~20mA/200~1000Hz/RS485 | 喇叭口尺寸 | 133mm       |
| 供电    | DC 18V~24V              | 法兰尺寸  | DN100(可定制)  |
| 波束角   | 11°                     |       |             |

、隔爆兼本安型电磁流量计、隔爆兼本安型超声波流量计、本安型电磁流量计。 相关解决方案：料仓库存盘点系统、物位远程监测系统、信息化计量监测平台、泵房自动化控制系统、全自动药剂加投系统