

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 安装方式:法兰连接 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