

昆仑海岸JLD-M系列脉冲型雷达物位变送器

产品名称	昆仑海岸JLD-M系列脉冲型雷达物位变送器
公司名称	西安共辉电子科技有限公司
价格	99.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:昆仑海岸 型号:JLD-M系列
公司地址	西安市未央区凤城二路海璟国际C2座1909室
联系电话	029-68869832 15332327032

产品详情

系列简介及说明

脉冲型雷达物位变送器由天线发射极窄的微波脉冲，这个脉冲以光速在空间传播，碰到被测介质表面，其部分能量被反射回来，被同一天线接收。发射脉冲与接收脉冲的时间间隔与天线到被测介质表面的距离成正比。由于电磁波的传播速度极高，发射脉冲与接收脉冲的时间间隔很小（纳秒量级）很难确认。jld-m系列雷达物位变送器采用一种特殊的相关解调技术，可以准确识别发射与接收脉冲的时间间隔，从而进一步计算出天线到被测介质表面的距离。多种过程连接方式及天线形式，使得jld-m系列雷达物位变送器适用于各种复杂工况及应用场合。如：石油、化工、电力、冶金、环保等高温高压、强腐蚀的酸碱或粘稠的，混浊的含有杂质的及小介电常数介质的物位测量。

产品特点

- 由于采用了先进的微处理器和回波处理等多项专利技术的仪表。
- 脉冲型雷达物位变送器在多个虚假回波的工况下，可准确地确认真实回波，获得准确的测量结果。
- 采用脉冲工作方式，雷达物位变送器发射功率低，可安装于各种金属、非金属容器内，对人体及环境均无伤害。
- 多种调试方法，人机界面友好，易于现场操作调试。

本产品的加工定制是是，品牌是昆仑海岸，型号是JLD-M系列