

济南卓宇城市水文监测雷达液位计 水位雷达液位监测传感器 智能高频雷达液位计防爆河道水利料位计物位计

产品名称	济南卓宇城市水文监测雷达液位计 水位雷达液位监测传感器 智能高频雷达液位计防爆河道水利料位计物位计
公司名称	山东卓宇智能设备有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区颖秀路2600号8号楼三层（注册地址）
联系电话	053185056643 18953142931

产品详情

产品简介：喇叭式雷达水位计，是利用电磁波探测目标的电子设备。测量原理是雷达水位传感天线发射2.6GHz雷达脉冲波，天线接收从水面反射回来的雷达波，并记录时间T，由于电磁波的传播速度（与光速一致）C是个常数，从而得出到水面的距离D。具有符合JJG 971-2019《液位计》标准的检测报告。

应用范围：基层防汛、山洪预警，水库安全监测、河道水位、明渠测流等领域。

基本功能：水位、物位监测。

技术参数：量程范围：0-30米，0-70米可选；精度范围：±3mm；通信方式：RS485，Modbus-RTU协议；工作电压：DC12V；工作电流：

产品简介：一款用于明渠水位测量的非接触式平面雷达水位计，其采用频率调制连续波雷达（FMCW）技术对水位进行测量，这种测量技术使得SDLN.WLZ-1/2相对于传统的脉冲喇叭式水位计具有体积小、抗干扰性强等特点，优化的算法可以使测量结果更加准确。广泛适用于现有水利水文项目的水雨情监测，水位流量监测等。具有符合JJG 971-2019《液位计》标准的检测报告。

基本功能：基层防汛、山洪预警，水库安全监测、河道水位、明渠测流等领域。