

水文水利河道水位监测用智能高频雷达液位计液位传感器雷达水位计

产品名称	水文水利河道水位监测用智能高频雷达液位计液位传感器雷达水位计
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	335.00/台
规格参数	测量原理:调频连续波雷达测量原理 雷达频率:F-波段 (120GHz) 测量精度: ± 3mm
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

雷达液位计是*近几年发展起来的仪器，世界上*早的雷达液位计可追溯至1975年的瑞典SAAB公司，其率先将雷达液位计应用在液位测量领域。进入21世纪以后，我国开始逐渐使用雷达液位计。雷达液位计在水文监测中的应用，强降雨会引来洪涝灾害，为使其得到有效控制和治理，就需要对水情进行准确观测。借助雷达液位计等现代仪器，可以实时地监控水位数据。之所以雷达水位计越来越受水利部门的影响，是因为相对来说精度高，稳定性强、价格便宜，方便安装。

水文水利河道水位监测用智能高频雷达液位计液位传感器雷达水位计是济宁华瑞自动化技术有限公司生产的一款***的智能雷达液位计，设备采用HDPE全塑料外壳的设计方式，设备非常轻便易安装。具有以下特点：

- 1、设备采用FMCW调频连续波，系 120GHz 雷达液位计。
- 2、非接触水文测量产品非，无磨损，无污染。
- 3、分螺纹连接设计，选配多种安装附件，适应各种安装方式与场合。
- 4、现场可通过蓝牙进行参数设置，选配显示仪时可通过显示仪器进行设置；可通过RS485接口远程进行参数设置、数据查询及回波曲线调取等。
- 5、波束角小，能量集中，增强了回波能力的同时，又有利于避开干扰物。

经过多年的发展，目前我公司主要有GUL30、GUL60矿用本安型雷达物位传感器，GUL70矿用本安型雷达物位仪，GUL60（H）矿用本安型雷达物位仪，HRRD吹扫型雷达物位仪、HRRD70本安型雷达物位计，YHL500矿用本安型超声波流量计，GUC8矿用本安型超声波液位计，GUY10矿用投入式液位传感器，GWP200矿用本安型温度传感器及ZCW8-Z矿用隔爆兼本安型温度巡检装置等适用于多行业多用途的产品。