

# 雷达液位计 隧道桥洞积水监测站高精度液位计水位计

产品名称	雷达液位计 隧道桥洞积水监测站高精度液位计水位计
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	型号:S1 测量范围:30米 供电:电源供电
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

雷达液位计隧道桥洞积水在线监测高精度液位计水位计，广泛应用于江水、河水、海水、水库等水位监测。该产品主要优势在于它不会受到天气、温度、风速等影响，也不需要接触到水，因为不会受水体影响，且测量数据相对来说十分准确，精度可以达到毫米级别，测量范围可以达到70米，雷达波以光速运行，适用于较复杂的工况，通过发射能量低微波脉冲，并通过天线系统接收，非常科学先进，因此算得上是目前测量水位的较好设备。

雷达水位计具有波束角小，能量集中，更强抗干扰能力，大大\*\*了测量精度和可靠性，测量范围高可达70米，拥有多种输出电路接口与采集系统配合，既可以提供485信号，也可以提供4-20mA信号。雷达液位计是一种节能、高精度、非接触式水位测量仪器,采用调频连续波雷达技术进行测量。不需要建测井,安装方便,可直接测量自然河道水位,还可实现水位数据的远传及自动化处理,具有水位跟踪速度快、非接触测量,以及受风、雨、沙、温度、漂浮物影响小的特性,适合在常年无封冻河段使用。

雷达液位传感器测量水位优势

雷达液位传感器精度高无人值守；无机械磨损、非接触型测量，寿命长，易维护；测量与水质无关；不需要水位井，对水流无影响；连续在线采集信号传输。

济宁华瑞自动化技术有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的矿用产品生产厂家，经过十几年的发展，我公司产品主要有矿用雷达物位仪GUL30、GUL60、GUL70，矿用超声波液位计GUC8，矿用投入式液位计GUY10，矿用超声波\*\*计YHL500以及各种雷达料位计，雷达液位计，产品被广泛应用于煤炭，水泥，钢铁，水利等不同行业领域。同时，公司拥有一支高素质的研发团队，拥有完善的售后服务体系，的售后服务团队，可根据客户不同需求进行远程指导或者现场安装，满足不同客户的不同需求。