

简易水位报警器

产品名称	简易水位报警器
公司名称	北京国信华源科技有限公司
价格	2000.00/套
规格参数	品牌:国信华源 型号:GX-701 传输方式:无线传输
公司地址	北京市西城区广安门内大街306号水利综合楼
联系电话	18001252071

产品详情

GX-701水位报警器

根据国家山洪灾害防治项目建设要求，对一般防治区和重点防治区沿河集镇及行政村应配置简易水位站。而带有自动报警功能的GX-701型水位报警器,是我公司按照国家山洪灾害防治项目建设要求，结合小流域山洪灾害突发性特点，自主研发和生产的一款山洪预警简易水位报警设备。该产品利用最先进水位采集技术方法，警戒阈值水位参数设置和数据修正技术，保证了传感器的高精度、高可靠性、高智能化、高性价比。本设备由水位采集器和水位观测报警器两部分组成,采集器和报警器通过无线通信连接.当采集器监测到超阈值水位自动触发报警器启动语音(声、光)报警。

北京国信华源科技有限公司是专业从事水利预警监测产品自主研发生产于一体的高科技公司，向水利行业提供监测预警技术装备和技术服务。在防洪减灾领域积累了丰富的行业应用经验，公司秉承质量至上，服务客户的经营理念，专注以人为本，技术领先的战略思想，在我国陕西省、河南省、甘肃省、贵州省、辽宁省、湖南省、安徽省等20多个省地成功建设无线预警广播、无线简易雨量报警器、无线水位报警器等。升级版GX-8011在线预警机、WS-601简易雨量告警器、GX-701水位告警器已全面投入生产，该款产品从功能和性能两个方面同时提升，全面的做到了实时在线、雨量广播联动、水位广播联动、雨量水位广播联动、实时播报、上传雨量水位信息等强大功能。

应用领域：

GX-701型水位报警器主要应用于水文站水位观测点不方便建井或费用昂贵的地区。如小流域中小河流、水库下游河道，中小型水库，水利发电调压井水位、石油、化工、煤矿、污水处理厂、水厂以及大坝测压管水位等监测。

功能介绍

采集方式：电容式水位传感器；

水位数据可传输至无线预警广播，实现水位报警器、广播联动报警；

电源低电压监测；

微功率远距离无线传输；

通信状态监测；

三级告警水位；

具备网络状态、电源指示灯；

具备报警音输出；

技术参数

报警方式：声、光、语音报警

通信方式：无线射频方式通信

通信距离：1000米

告警级别：黄色、橙色、红色三级报警

供电方式：下位采用6节AA碱性电池供电，上位采用2节AA碱性电池或DC 5.0 适配器供电
待机功耗：

下位机60uA;上位机26mA

工作时长：平均无故障工作时间大于16000h