

河道雷达流量计 雷达流量计 武汉翔锋光电

产品名称	河道雷达流量计 雷达流量计 武汉翔锋光电
公司名称	武汉翔锋光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区光谷总部国际1栋1401
联系电话	18507102796 18507102796

产品详情

武汉翔锋光电科技有限公司是一家专业从事水质传感器研发和生产的技术导向型企业。由行业内技术专家创办，掌握纳米材料、光学器件、软件算法等核心技术。从而奠定了我们雄厚的值得信赖的技术实力。

监视与测量雷达流量计是一款多用途便携式监测雷达，雷达流量计，可单部安装在固定支架上，多部雷达安装在不同角度和位置，构成大面积监视网。测量与监视雷达在功能上不仅可实现重要观测区域内目标（如人、汽车、火车、轮船）的早期预警，而且还可对目标进行参数测量。

武汉翔锋光电科技有限公司是一家专业从事高精度水质传感器研发和生产的技术导向型企业。由行业内技术专家创办，非接触式雷达流量计，掌握纳米材料、光学器件、软件算法等核心技术。从而奠定了我们雄厚的值得信赖的技术实力。

基于浮力原理和磁力作用研发的磁翻板液位计。当被检测的容器内的液位升降时，液位计主管中的磁浮子也跟着液面变化升降。浮子中的永磁钢通过磁力作用传递到磁翻柱指示器，从而驱动红柱和白柱的反转。当液位上升时，反转柱从白色变为红色，当液位下降时，反转柱从红色变为白色。指示器的红白接合点是容器内液位的实际高度，可以直接读取容器内的液位变化。密封性强，密封性好，适用于高温、高压、耐腐蚀场合。对于高温、高压、有毒、有害和强腐蚀性等介质有良好的表现。与测量介质接触时，浮球密封度必须高。浮子和其他磁性材料如发生退磁或磁力减弱等情况，容易导致液位计不能正常工作，翻板不灵敏，导致指令传输失败。所以要日常检测磁性材料的磁力。

武汉翔锋光电科技有限公司是一家专业从事高精度水质传感器研发和生产的技术导向型企业。由行业内技术专家创办，掌握纳米材料、光学器件、软件算法等核心技术。从而奠定了我们雄厚的值得信赖的技术实力。

当然目前也有很多其他水位监测设备，例如，压力水位计，气泡水位计等，这些都是对环境是有要求的，比如水库是有斜坡的地方就不适合装雷达的，那就需要安装气泡式的水位计。气泡式水位计和压力式的水位计都是需要将探头伸入到底部固定的，所以一般安装的话也不是很难方便，雷达流量计价格，且价格也比雷达的贵，河道雷达流量计，所以一般建议能装雷达的地方尽量安装雷达的，不易破坏，也不需要后期维护。

[河道雷达流量计-雷达流量计-武汉翔锋光电\(查看\)](#)由武汉翔锋光电科技有限公司提供。武汉翔锋光电科技有限公司（www.xfgdkj.com）是湖北武汉，流量仪表的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在翔锋光电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创翔锋光电更加美好的未来。