

明渠雷达流量计 武汉翔锋光电科技 重庆雷达流量计

产品名称	明渠雷达流量计 武汉翔锋光电科技 重庆雷达流量计
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。

雷达流量计是一款非接触测河道、渠道的流速、水位、流量一体式的流量监测设备。雷达流量计的主要使用在环境比较恶劣的自然河道或者水流冲击较大的不适合安装接触式测流产品的场合。

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。

磁致伸缩液位计特性：

- 1) 可靠性强：由于磁致伸缩液位计采用波导原理，野外雷达流量计，整个变换器封闭在不锈钢管内，和测量介质无接触，无机械可动部分，故无摩擦、无磨损，重庆雷达流量计，传感器工作可靠，寿命长。
- 2) 精度高：由于磁致伸缩液位计用波导脉冲工作，明渠雷达流量计，通过测量起始脉冲和终止脉冲的时间来确定被测位移量，因此测量精度高，分辨率优于0.01%FS，这是用其他传感器难以达到的精度。
- 3) 安全性好：磁致伸缩液位计测量时无需开启罐盖，避免了人工测量所存在的不安全因素；防爆性能高，本安防爆，雷达流量计厂家，使用安全，特别适用于对化工原料和液体的测量。
- 4) 易于安装和维护：磁致伸缩液位计一般通过罐顶已有管口进行安装，特别适用于地下储罐和已投运储

罐，在安装过程中不影响正常生产。

5) 便于系统自动化工作：磁致伸缩液位计的二次仪表采用标准输出信号，便于计算机对信号进行处理，容易实现联网工作，提高整个测量系统的自动化程度。

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。

在灌区运行管理中，对流经渠道的水量的测定是一项基本的工作，同时也是最繁琐的工作。明渠流量和水量的实时监测是灌区现代化管理的核心内容之一，也是推动计量灌溉促进灌区节水和提高作物水分生产率的基础条件。

明渠雷达流量计-武汉翔锋光电科技-重庆雷达流量计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）是一家从事“多普勒超声波流量计,雷达流量计,多光路浊度计”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“翔锋光电”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使翔锋光电在流量仪表中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！