

多普勒超声波流量计安装 翔锋光电

产品名称	多普勒超声波流量计安装 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主要经营：光电科技、网络科技领域的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务；软件开发；传感器系统的研发；计算机系统集成；光电子工程；闸门、水处理设备、实验室设备（不含特种设备）仪器仪表的研发、生产、销售、安装。

多普勒超声流量计是利用多普勒效应测量的一种测流装置。现今，多普勒超声波流量计哪家好，它是一种测量工业用水、污水流量的重要仪表，实际应用有便携式、固定式。超声换能器有接触式和非接触式。测量管径12~5000mm，准确度在 $\pm 1\% \sim \pm 5\%$ 。虽然比不上时差法，多普勒超声波流量计安装，但是其仪表价格相对要低。

武汉翔锋光电科技有限公司主要经营：光电科技、网络科技领域的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务；软件开发；传感器系统的研发；计算机系统集成；光电子工程；闸门、水处理设备、实验室设备（不含特种设备）仪器仪表的研发、生产、销售、安装。

流速量程：20mm/s-5000mm/s 测量精度测量流速的 $\pm 1\%$ 分辨率1mm/s 水位量程0-5m 测量精度 $\pm 1\text{cm}$
分辨率1mm 流量量程0.001m³/s到9999m³/s取决于实际断面 测量精度 $\pm 3\%$
分辨率0.0001m³/s其他参数供电范围9-24V 采集周期可设定 接口类型RS485（Modbus） 储存温度-20-80
工作温度0-60 防护等级IP68 外壳材质PVC

武汉翔锋光电科技有限公司主要经营：光电科技、网络科技领域的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务；软件开发；传感器系统的研发；计算机系统集成；光电子工程；闸门、水处理设备、实验室设备（不含特种设备）仪器仪表的研发、生产、销售、安装。

多普勒流量计由于采用了速度面积法测流，其可以适用于任何形态的断面。在各种规则和不规则的河道均可以准确测量，属于目前国内测流精度最高的一款产品了。只需要把传感器探头固定于河道里面，潜江多普勒超声波流量计，控制器就会自己输出水位，流速，流量这些数据来了。

多普勒超声波流量计安装-翔锋光电(推荐商家)由武汉翔锋光电科技有限公司提供。多普勒超声波流量计安装-翔锋光电(推荐商家)是武汉翔锋光电科技有限公司(xfgdkj.tz1288.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:邬经理。