

多普勒超声波流量计 威海博扬超声仪器仪表

产品名称	多普勒超声波流量计 威海博扬超声仪器仪表
公司名称	威海博扬超声仪器股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省威海市高技术火炬路213号创新创业基地B座504室
联系电话	13306313916 13306313916

产品详情

非满管超声波流量计产品特点

? 流速测量采用外夹式、插入式和内置式三种安装方式。适用于市政污水、工厂污水等封闭管道。液位传感器为管道顶部安装或内置式安装

? 4~20mA、RS232/485接口等多种输出方式

? 非线性软件校正，可保证测量精度

? 内置流量日、月、年累计器

? 整机操作简单、界面友好亲切

? 满管 / 非满管均可测量

威海博扬超声仪器股份有限公司，多普勒超声波流量计定制，原名“威海博扬电子有限公司”创建于1999年7月，公司主营：时差超声波流量计、多普勒超声波流量计、非满管超声波流量计、超声波水表、超声波热表、无线物联网系统、GPRS/GSM超声波水表一体机等系列产品。

电池供电超声波流量计产品特点及应用领域

- 1、内置高能锂电池，微功耗设计，可连续工作4年以上，无需外接电源。
- 2、现场在线安装，无需截流停水，降低综合管理成本。
- 3、满足城市供水管网分区计量需求，适用多种工业现场。

- 4、采用超声波传播时间差原理，无机械转动部件，无磨损，运行稳定可靠。
- 5、采用低电压、多脉冲技术，测量精度高。
- 6、低始动流量，高准确度，实现双向测量。
- 7、抗干扰设计，变频器环境正常工作。
- 8、配接温度传感器，可实现热量积算。

应用领域：

水、海水、酸碱液及各种油类等较纯净的单相液体

威海博扬超声仪器股份有限公司，原名“威海博扬电子有限公司”创建于1999年7月，从事超声波流量计全系列的产品研发、生产15年。注册资金为1141.3万元整。2013年完成股份制改造，于2014年8月份在北京金融街新三板成功上市。威海博扬超声仪器股份有限公司是超声波流量计产品生产与计算机系统集成为一体的经济实体，拥有一批从事计算机、机械设计及工业控制的研究员、工程师等高技术人才。公司在仪器仪表、计算机软、硬件、系统集成反面具有很强的研发能力和项目管理能力。公司经过不懈的努力，成功开发了时差超声波流量计、多普勒超声波流量计、非满管超声波流量计、超声波水表、超声波热表、无线物联网系统、GPRS/GSM超声波水表一体机等系列产品，是国内全系列超声波流量计生产基地。

项目 性能参数

主机

2×20字符背光型液晶显示器，可同时显示瞬时流量、累积流量、流速、时间、热量等数据。

4×4+2式轻触键盘

RS-232C串行接口

传感器 标准小传感器S型 适用于管径： 15 ~ 100
流体温度 150

 标准中传感器M型 适用于管径： 50 ~ 700
流体温度 150

 标准大传感器L型 适用于管径： 300 ~ 6000
流体温度 150

工作温度 -20 ~ 60

流速范围 0 ~ ± 30m/s

准确度 优于 ± 0.5%

电源

电池：可充电镍氢电池，充电8小时可连续工作24小时，带有剩余电量指示功能

充电：采用智能充电点管理方式，AC220V(AC85-265V均可工作，适合电源电压恶劣场合)

功耗 2W

充电 采用智能充电方式

外型尺寸 350 × 250 × 155 (mm) ABS防水机箱 (原装进口)

重量 2.5Kg

威海博扬超声仪器股份有限公司，原名“威海博扬电子有限公司”创建于1999年7月，从事超声波流量计全系列的产品研发、生产15年。。公司经过不懈的努力，成功开发了时差超声波流量计、多普勒超声波流量计、非满管超声波流量计、超声波水表、超声波热表、无线物联网系统、GPRS/GSM超声波水表一体机等系列产品，是国内全系列超声波流量计生产基地。公司产品广泛应用于水利资源建设，多普勒超声波流量计，自来水、市政污水、工厂污水排放测量及油田、石化、钢铁、矿山、食品等行业工艺的测量，以其测量准确度高，稳定，多普勒超声波流量计厂家，可靠而得到市场的认可。我公司本着“以科技为本，以市场为导向，以产品立足于市场为理念”的发展方针，真诚希望与各界朋友携手合作，共创美好未来。

多普勒超声波流量计-威海博扬超声仪器仪表由威海博扬超声仪器股份有限公司提供。威海博扬超声仪器股份有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。博扬超声——您可信赖的朋友，公司地址：山东省威海市高技术火炬路213号创新创业基地B座504室，联系人：陈经理。