

多普勒超声波流量计 博扬多声道流量计 流量计

产品名称	多普勒超声波流量计 博扬多声道流量计 流量计
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：威海博扬电子科技有限公司

BYLSN-1-G型时差固定式超声波流量计主机性能参数

主机：

1.背光液晶可同时显示瞬时流量、累计流量、流速、时间、热量等数据

2.信号输出

电流信号：4-20mA或0-20mA等，阻抗0-1K，精度0.1%

OCT信号：累计流量的脉冲信号或瞬时流量的频率信号

继电器：可输出近20种源信号（如无信号、反向流等）

声音报警：蜂鸣器可根据设置发出报警声音（如流量过大、太小等）

信号输入：可输入五路电流信号（如：温度、压力、液位等信号）从而实现热量测量或一机两用

自动记忆：自动记忆前64日、前64月、前5年的累计流量

自动记忆前64次来电和断电时间及流量，可进行人工或自动补量

自动记录前64日流量计的工作状态是否正常和出现异常状态的次数

数据接口：标准RS-232C或RS-485（兼容国内其它厂家）定量控制可编程批量（定量）控制器

双声道电池供电超声波流量技术参数

项目 性能参数

传感器 安装形式：插入式 承受压力：1.6 MPa

数据通讯接口 RS485、RS232（可选）、M-BUS（可选）
协议：MODBUS、CJ/T188、GB/T26831、EN13757

输入接口 2路高精度4-20mA 模拟信号 2路高精度Pt1000 热电阻信号

输出接口 1路光电隔离4-20mA 电流环 1路光电隔离开关量

数据记录 具有数据存储功能，多普勒超声波流量计，可查阅本日、过去64天、本月、过去48月的历史数据

工作温度 主机：-10 ~ 70 传感器：-20 ~ 120

电 源

交流85~264V（双声道）、直流12~40V、内置锂电池可连续工作5年以上，时差超声波流量计生产商，无需外接电源，适合各种无电源场合的计量需求

功 耗 4mW 低功耗设计

外形尺寸 285x208x97mm

主机重量 3.7Kg

项目 性能参数

准确度 0.5级、1.0级

流速范围 0 ~ ±30 m/s

管径范围 DN50 ~ DN1600 mm

测量原理 超声波传播时间差原理

测量周期 1.0秒

适用介质 水及其它均质液体，并充满被测管道

显示器 2行液晶显示器，流量计生产商，累积流量、瞬时流量同屏显示

显示内容 正累积量、负累积量、瞬时流量、瞬时流速、运行时间、错误代码
、信号强度、信号质量、工作电压、历史数据等

计量上限值 正累积量：10⁹，负累积量、累积热量：10⁸

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，流量计，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。

多普勒超声波流量计-博扬多声道流量计-流量计由威海博扬电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。威海博扬电子科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为流量仪表具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!