

供暖可在线维护大口径管段式超声流量计

产品名称	供暖可在线维护大口径管段式超声流量计
公司名称	潍坊奥博仪表科技发展有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:潍坊奥博 型号:ABDT-IC 产地:潍坊
公司地址	564160832@qq.com
联系电话	0536-7393118 19953631096

产品详情

热力供暖计量选型解决方案

为全面提升供热水平，实现节能减排，“汽改水”工程全面启动。供暖热源由蒸汽改为高温水，居民供暖效果明显改善，大大节省能源消耗、减少排放。高温水管网具有节能、稳定、安全、高效的优点。高温水的准确计量就成为热力公司管理和效益的重要抓手。

初期，大口径高温水计量仪表主要选用进口超声波流量计，其特点是质量好、性能稳定、成本高、货期长、服务弱。随着国内超声技术的日益成熟，潍坊奥博仪表加大研发投入，攻坚克难，成功研制出一款能与进口品牌相媲美的高端产品“双声道超声波流量计”。顺利通过了国家水大流量计量站及省计量科学院鉴定，各项指标均可达到国家相关标准，并完全适应我国供暖现场情况。

这款“对标赶超、替代进口”的双声道超声流量计获得了1项发明专利证书，6项实用新型专利证书，1项计算机软件著作权登记证书；广泛应用于热电、热力、供暖等行业中，受到一致好评，创造了良好的经济效益和社会效益。

潍坊奥博仪表生产的双声道超声波流量计的优点如下：

- 1、双声道，管段全通式，不缩径，分体式安装。

2、免断流在线维护、更换探头。

3、高动态响应，仪表无检定模式与使用模式的区别，正常使用时每秒对流量的取样次数不少于40-200次，抗气泡、抗干扰能力强。

4、具有仿真功能。

5、壁挂转换器：液晶显示，带背光控制，显示瞬时流量、累积流量等参数；支持2路标准电流信号输入；仪表同时支持1路标准电流信号输出，支持1路高速脉冲信号输出。AC220伏与DC12伏双电源供电。带RS485/232通讯接口，标准Modbus通讯协议。

6、配套智能流量热量积算仪和温度传感器，可进行热量计算。

7、选配GPRS数传模块，实现现场数据上传至远程抄表平台，对数据进行实时监控和管理；

8、选配IC卡预付费智能计量控制系统，实现“先付费，后用热”的模式，彻底解决欠费问题。