

超声波热量表 博扬超声 热量表

产品名称	超声波热量表 博扬超声 热量表
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

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

博扬超声波热量表

超声波热量表是将一对温度传感器分别安装在通过载热流体的上行管和下行管，超声波式热量表，流量计安装在流体入口或回流管（流量计安装的位置不同，测量结果也不同），热量表，流量计发出与流量成正比的脉冲信号，一对温度传感器给出表示温度高低的模拟信号，而积算仪采集来自流量和温度传感器的信号，利用计算公式算出热交换系统获得的热量。

与建筑业过去已普遍使用的户用计量表——水表、电表、煤气表相比，有更复杂的设计和更高的技术含量。超声波热量表是一种包含机械、电子和信息技术的高科技产品，热量表食物，目前在许多领域获得了成功的应用。

什么是超声波热量表

超声波热量表，由配对温度传感器、流量传感器和计算器组成的智能型计量仪表。计算器通过处理传感器采集的温差及声波通过流体的时间差，实现对流量、热量或冷量的准确计量，并能够对供热或供冷管线的各种应用提供记录和数据传输。

超声波热量表的优势：

- 1.超声波热量表测量管内无可动部件，堵塞问题不太严重
- 2.安装也没有特殊的要求，超声波热量表，既可以水平安装，又可以垂直安装
- 3.安装也没有特殊的要求，既可以水平安装，又可以垂直安装

中国早期热量表企业大多数是原来生产民用水表，或者是规模很小的企业。中国户用热量表本是在学习欧洲热量表的基础上发展起来的。经过十几年的努力，基本达到了欧洲热量表的水平。目前中国热量表执行的是标准GB/T 32224-2015，此标准是参考欧标EN13142007编制的，甚至有些条款比新版EN1314更严格，特别是流量传感器耐久性试验和通讯协议两大问题。

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、工程师等技术人才。公司在仪器仪表、计算机软、硬件、系统集成方面具有很强的研发能力和项目管理能力。

公司秉承“自强不息，追求品质”的企业精神，经过不懈的努力，成功研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，是全系列超声波流量计生产基地。

超声波热量表-博扬超声(在线咨询)-热量表由威海博扬电子科技有限公司提供。威海博扬电子科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！