

冷热量表/旋翼式热量表/旋翼式冷热量表/IC卡旋翼式热量表

产品名称	冷热量表/旋翼式热量表/旋翼式冷热量表/IC卡旋翼式热量表
公司名称	天津伊贝斯特科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:etonda 型号:dn15-dn20-dn25
公司地址	华苑产业区鑫茂科技园AB座五层I单元503室
联系电话	022-83713798 18602237616

产品详情

智能热量表特点

热量表流量传感器采用旋翼式机械式叶轮技术，防水垢、防堵塞效果好，对管道内水质要求低，适合国内供热水质较差的工作环境。流量计机芯采用硬质合金轴和宝石轴套，高度耐磨。

流量计始动流量可小到4升每小时。

动态流量补偿算法，实现流量的精确测量,智能化的计量自诊断和监控功能。

温度传感器采用德国进口高精度pt1000温度传感器对，符合iec751并精确配对保证测量精度。热量表积分仪单元采用美国ti公司msp430系列16位微处理器，先进的超低功耗设计，mcu芯片静态功耗 $< 5 \mu a$ ，有效延长电池寿命10年以上。电路采用先进的smt表面贴装工艺，经过多道工序强制检验和120小时50高温加电老化，确保品质要求。

液晶及电子器件采用宽温设计，满足低温停运、低温运输的状况。

自动错误诊断功能，在非正常状态下，有错误信息提示功能，确保热量表安全准确运行。液晶显示：热量、累计流量、流速、进回水温度、温差、累计工作时间、日期及欠电提示等，功能完备。可支持多种接口形式输出接口：脉冲信号、红外远传、m-

bus和rs485总线输出接口，与智能楼宇系统配套，实现集中远程抄表和远程控制、一卡通系统。

积分仪可自由360度转动，可任意调整视角，方便用户观察与操作。整体结构采用全密封一体式设计，结构牢固抗破坏性好，外壳采用高强度设计，满足热网热应力对外壳的膨胀推力，防水、防凝露、防尘、防拆卸，保证热量表长期稳定运行。适用广泛，可水平安装或竖直安装。

冷热两用（采暖、制冷均可计量），进回水管道任选安装，便于施工。

"冷热量表/旋翼式热量表/旋翼式冷热量表/IC卡旋翼式热量表"的加工定制为是，品牌是ETONDA，型号为DN15-DN20-DN25，测量范围是0.03-7立方米每小时，分度号为0.5，产品型号是DN15-DN20-DN25