

中央空调热量表/能量计/能量表

产品名称	中央空调热量表/能量计/能量表
公司名称	金湖金诺仪表有限公司
价格	2711.00/套
规格参数	品牌:jn 型号:jn 尺寸:211
公司地址	江苏金湖经济开发区神华大道359号
联系电话	0517-86896826 13915191836

产品详情

中央空调热量表/能量计/能量表 电话：13915191836

中央空调热量表/能量计/能量表冷冻水经过进水管进入空调器后，再从回水管出来，通过进水温度传感器、回水温度传感器和流量仪，分别计量该时刻3个实测参数：进水温度 t1、回水温度t2和流量 M，通过能量计量仪自动积分计算，就可直接读出累计消耗的制冷量、制热量、剩余费用、流量等相关数据。系统通过RS485通讯总线，把数据远传到能源管理计算机，实现中央空调的能量计量集中管理。

中央空调热量表/能量计/能量表主要应用：

水媒热力管网系统中，主管网、换热站、楼宇主管道的冷热量能量测量

水媒中央空调系统中，主管网、泵站、楼宇主管道的冷量测量或冷/热能量复合测量

工业系统中的液体流量测量

连接方式：螺纹连接

法兰连接

积算仪：通用

温度传感器：精密配对的铂金属电阻Pt100和Pt1000可选

流量传感器结构：

看不见任何可动部件，没有磨损

一体化?shy;合金铸造，轻松维护

静态测量，拒绝阻塞，长寿命，稳定可靠

螺旋形声道设计，测量更加精确

防污设计，信号自诊断，不受水流状态和水质的影响

测量动态范围可达1：1000

传感器和积算仪分体设计，自由测量管径范围：15mm ~ 6000mm

工作环境温度：-10 ~ +50

通讯：RS-485通讯接口，支持Modbus协议

中央空调热量表/能量计/能量表输入：RTD温度输入，2路PT100拆卸，方便安装和读数