

超声波能量表 中央空调超声波能量表

产品名称	超声波能量表 中央空调超声波能量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2918.00/套
规格参数	供电方式:24 3.6 220 产地:江苏金湖 压力:2.5mpa
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

超音波能量表 家用中央空调超音波能量表超声波房屋热计量表用以开水做为热传导媒体的户用供暖系统，计量检定开水根据进水口和回水管所释放出来（或消化吸收）热量的计量检测设备。该产品主要包括匹配温度感应器、超声波流量感应器和积分兑换仪构成，匹配温度感应器精确测量渗水与回水温，超声波流量感应器精确测量流过管路的热热水总流量，此二项数据信息被收集后送至积分兑换仪计算出应用热量，并显现出来。应用领域：住房、房屋、区域供热站、家用中央空调等集中供热/制冷机组。

基本功能

I 冷/发热量计量检定及表明

I 供、地暖管间距、温度差精确测量及表明

I 流量计量及表明

I 总计流量测量及表明

I 运行时间纪录及表明

I 开关电源情况自动监控

I 常见故障情况纪录、查看及表明

I 数据储存及查看

主要特征

I 合乎CJ128-2007设计规范；

I 可冷/供热计量，达到2、3级计量精度；

I 选用超声波测流技术，不会受到磁场干扰，无机械设备旋转构件，无损坏，稳定性高、维护保养量小；

I 选用接管式构造，风阻小，不阻塞，合适在我国采暖水体；

I 低始动总流量，高精度度；

I 低功耗设计，电池续航6年及以上；

I 进口原材料采用，确保了商品计量的精确性、稳定性和稳定性；

I 储存近期18个月的信息，并且能够查看；数据信息断电不遗失；

I（环境温度、总流量、充电电池）自检测作用，避免失热损失；

I 全新升级安全防护技术性，防水等级IP65；

I 具备光学、RS485插口、M-BUS插口、单脉冲插口，便捷作用拓展和组网方案抄水表；

I 超音波能量表 家用中央空调超音波能量表 进/回水管道随意选择，便捷工程施工。