

中央空调超声波能量计

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 中央空调超声波能量计 |
| 公司名称 | 江苏金诺仪表有限公司 |
| 价格 | 2611.00/套 |
| 规格参数 | 产地:江苏 型号:JN-11AMBRH 压力:16公斤 |
| 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

中央空调超声波能量计13915191836

中央空调超声波能量计可精确测量被测量化合物的热冷基础代谢，还可以计量检定责任者和重抓的热冷基础代谢。为依据机械动能应用收费标准给予了靠谱根据。应用冷机械动能，或用热机械能的消费者，不但依据载热或是空调氟利昂化合物的流量来收费标准，而按照其致冷或是制暖预期目标来收费标准，更为公平公正。其耐热的和低工作压力伤害的特点，使其可以应用于 高温导热油，蒸气，开水，冷藏水等载热和空调氟利昂化合物的精确测量应用中。而且标准配置10米分体式电缆线，合适长距离传送和集中抄表。

家用中央空调超音波动能计

- 1.可在高温规范下应用，耐高温达 160度；
- 2.可在高部位安装应用；
- 3.可在办公室内读值抄水表；
- 4.中文液晶显示屏，形象化一目了然，所有数据信息带测量单位表明，防止扭曲；
- 5.可提升别的的附设作用，如 4 ~ 2 0 mA数据信号输出，R S 4 8 5 数据信号输出，警报输出，开关量输出等；
- 6.导致关闭程序表格纪录作用；
- 7.检验监控摄像机选用性封装形式，建筑抗震等级性能参数；
- 8.工作压力伤害小，没法动预制件构件，运用时间长；

9.配套设施供货法兰片，地脚螺丝，螺帽；

10.标准配置10米专用型电缆线，表明表可以放任何地方；

11.带日，月，年全自动表格作用，可以节省人力资源；

12.除此之外表明进口，进出口贸易的温度，及其温度差，使系统软件运转更为形象化；

13.家用中央空调超音波动能计发热量，制冷量除此之外总计，全自动转换，不用变动内部结构结构设置

。