

中央空调冷热能量流量计器

产品名称	中央空调冷热能量流量计器
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	品牌:JNY金诺仪 温度:-23-158 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

江苏金诺仪表有限公司推出的中央空调冷热能量流量计器，是一种新型的智能仪表，能够真实地监测中央空调供热与制冷的能量流量，并根据用户的需求和消费情况实时计算出用能费用，避免了人工抄表不准确和欺诈等问题。该产品广泛应用于大型商业综合体、办公大楼、医院、学校等公共领域。

该产品采用稳定可靠的JNY金诺仪表品牌组件，能够在 23 ° C到158 ° C的温度范围内正常工作，并且具有2.5MPa的稳定输出压力，确保了其稳定性和准确度，满足用户的各种需求。

该产品的价格为3800元/台，性价比极高，可谓物美价廉。在使用中，只需简单的安装和设置即可，操作简便。同时，该产品还有以下几个特点

- 1.高精度** 该产品采用精密测量技术，能够实时计算中央空调制冷或供暖所消耗的能量流量，保证费用计算的准确性。
- 2.智能化管理** 该产品将中央空调能量流量监测与费用计算相结合，能够自动进行费用计算，并能够对空调使用情况进行智能化的统计和分析，为客户提供更加专业的能源管理和控制服务。
- 3.节能环保** 该产品能够监测中央空调的用能情况，及时发现能源浪费情况，帮助客户优化空调使用，实现节能减排，为环保事业做出积极贡献。

问 该产品的测量原理是什么

答 该产品采用了热物理测量原理，通过测算制冷剂对环境的吸收或放热量来计算能量流量。

问 该产品有哪些优点

答 该产品高精度、智能化管理、节能环保、稳定可靠等优点，是中央空调能源管理的理想选择。

问 该产品是否可以远程控制

答 是的，该产品具有智能化控制功能，可以远程监测和控制，便于客户实现精准用能和有效节能。