

中央空调配套电磁能量表冷热能量计

产品名称	中央空调配套电磁能量表冷热能量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2988.00/台
规格参数	远传:4-20mA RS485 口径大小:15-3000 尺寸:198
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

家用中央空调配套设施电磁能量表冷热交替能量计性能参数：

- 1) 开关电源 AC220V
- 2) 温度检测范畴 4 ~ 120 ，屏幕分辨率0.01
- 3) 温度差范畴 3 ~ 75
- 4) 表明 大屏幕点阵式液晶显示屏
- 5) 度级别 2级
- 6) 自然环境级别 A类
- 7) 空气湿度 90%RH
- 8) 匹配温度感应器组装处供电和回水管道距离15m之内
- 9) 温度检测的总体偏差 0.1 (内控制度 0.05)
- 10) 可用管径范畴 DN15~DN800

家用中央空调配套设施电磁能量表冷热交替能量计依据系统内空气流量计平台流量数据信号和匹配温度感应器检测供暖管间距数据信号，及其水流量经的时间换算并表明此系统所放出或吸收热量。发热量以总计方式表明，单位kWh，较大表明8位。

产品优势：

- 1) 大屏幕液晶显示屏各参数，还可以依据客户需求给予就近数显仪表。
- 2) 全CMOS低功耗电路原理，系统软件功耗低。
- 3) 具备通信模块，可以实现远传水表通信。
- 4) 具备阀门控制作用，能够远程操作阀门开关，有利于物业收费管理。
- 5) **测量组织无运动构件，永不损坏，计量精度不会受到应用周期时间危害。
- 6) 能与主机房离心水泵或服务器联动，在没有任何致冷或是供暖时，终止计量检定，防止系统软件不能使用时，因管路的低流量和小温差所带来的不正确的能源消耗计量检定。
- 7) 一体式设计方案，组装便捷，可以信赖。
- 8) 供暖和制冷双用