

中央空调水冷量计、中央空调水冷量表

产品名称	中央空调水冷量计、中央空调水冷量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2962.00/台
规格参数	远传:RS485 4-20mA 温度:-20-156 尺寸:520
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

家用中央空调水冷散热量计、家用中央空调水冷散热评定量表中央空调计费表是一种新科技机电一体化多功能仪表，由空气流量计，温度感应器，积分计算器三绝大多数组成，空气流量计选用双磁场工作模式，不用工作中开关电源，具备无触点开关、污染治理、使用寿命长等优点，产品设计参考了同行业的技术与经验，并且也考虑到了在我国供暖环境中的具体情况，具备高精度，安装简单，可多方位转动读值，操作简便等优点。

家用中央空调水冷散热量计、家用中央空调水冷散热评定量表基本功能及应用领域：

基本功能：

- 1) 可以当场立即表明计量检定地区所耗费的总能量、家用中央空调供/地暖管间距、总流量等相关信息；
- 2) 具备掉电保护作用，数据信息绝不遗失；
- 3) 选用RS485规范通讯接口，便捷网络设计和规范化管理；
- 4) 选用AC220V开关电源立即供电系统；
- 5) 具备自检测作用。

应用领域：

用于一切以冷水热水为物质暖通工程采暖和地源热泵空调的计量检定，一般用于地区、楼幢、模块或楼房等各大区域的家用中央空调计量检定。

产品特征

- 1) 适用楼幢、模块、楼房等分区计量，安装计量机器设备点少、管理方法便捷；
- 2) 运用发热量互换热学特点立即计量检定、基本原理确立、便于了解；
- 3) 选用高精密温度感应器，温度差精密度提升到0.1℃，线长可增至20m；
- 4) 智能回水智能变送器，可让供/智能回水收集间距做到500m；
- 5) 插入式电磁蒸汽流量计或超声波热量表，不会受到水体危害，适应能力强，高性价比；
- 6) 动能计算方式选用工业型的安全防护外型和处理器集成化，稳定性高。