

冷量计 冷量计

产品名称	冷量计 冷量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:jn 温度:155 产地:江苏
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

冷量计 冷量计 139-1519-1836

冷量计 冷量计可测量被测量介质的冷热能量消耗，也可以计量主管和分管的冷热能量消耗。为根据能量使用收费提供了可靠依据。使用冷能量，或用热能量的用户，不单根据载热或者冷媒介质的流量来计费，而根据其制冷或者制热效果来计费，更加公平合理。其耐高温的和低压力损失的特性，使其能够运用于导热油，蒸汽，热水，冷冻水等载热和冷媒介质的测量运用中。并且标配10米分体电缆，适合远距离传输和集中抄表。

冷热能量计

- 1.可在高温环境下使用，耐温达 120度，定做可达 160度；
- 2.可在高位置安装使用；
- 3.可在办公室内读数抄表；
- 4.全中文液晶显示，直观明了，全部数据带测量单位显示，以防误读；
- 5.可增加其他的附属功能，如 4 ~ 2 0 mA信号输出，R S 4 8 5 信号输出，报警输出，开关量输出等；
- 6.带来停电报表记录功能；
- 7.检测探头采用国际先进技术封装，抗振性能优越；
- 8.压力损失小，无可动部件，使用寿命长；
- 9.配套供应法兰，螺栓，螺母；

- 10.标配10米专用电缆，显示表可以放任何地方；
- 11.带日，月，年自动报表功能，可以节约人力资本；
- 12.同时显示进口，出口的温度，以及温差，使系统运行更加直观；
- 13.热量，冷量同时累计，自动切换，无需改变内部设定。

冷量计 冷量计采用优质换能器，保证了流量测量的高准确度和稳定度 无任何机械运动，无磨损，不受恶劣水质影响，维护费用低；管段内无塑料整流架，不易老化变形，保证长期计量精度；可在线清洗反射板及换能器，便于维护；可水平或垂直安装，满足不同安装方式下的读数要求；带有M-Bus远传通信输出模块；
具有断电保护功能，可存储10年计量数据自动错误诊断功能，确保安全准确运行；
冷热两用（采暖、制冷均可计量）；自动存储最近18个月计量数据；

主要技术指标

准确度等级：2级

2. 温度测量范围：2 ~95

3. 温差范围：热量表3K~70K；冷量表2K~70K

4. 安装方式：水平或垂直安装

5. 电池使用寿命：>10年

6. 压力损失：（在qp下） 0.02MPa

7. 防护等级：IP68

冷量计 冷量计功能及应用：

应用于集中供暖系统的用热量计量，以及中央空调系统的冷热量计量。我公司将在所有供热(冷)地区诚招代理商和中间商,公司将从市场推广、技术培训方面支持区域代理商建立完善的售前咨询、售后服务的体系,以最低的价格,最高的回报与社会各界同仁共同开拓市场,实现双赢。代理资格：对房地产、供热、暖通、制冷等行业较为熟悉,有较好的人脉关系和很强的公关能力。