

插入式超声波能量表

产品名称	插入式超声波能量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3200.00/台
规格参数	压力:1.6mpa 型号:JN-2100NLJC 流量范围:66665
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

插式超音波能量表超声波式能量计就是用来**测量和表明供暖制冷主管内液态流过冷热交换系统所放出或吸收的热量的仪表盘，可作为热交换站收费或住宅小区负责人网供热计量应用。商品由表层、总流量超声波振子、温度感应器和积分兑换仪等构成，合乎住建部城市规划建设国家标准CJ128-2007。应用领域：单元住宅、房屋、区域供热站、家用中央空调等集中化制冷机组。

1、插式超音波能量表产品优势

一.没有任何分子热运动,无损坏,彻底不会受到物质里的残渣和化合物永磁材料危害,运作十分平稳靠谱;计量精度不会受到应用周期时间危害.

二.管道为直达一体构造,选用模具铸造成的,材料有碳钢和不锈钢.

三.本品选用高品质超声波振子,确保表中高精密和可靠性.

四.匹配温度感应器选用Pt1000高精密铂热电阻,确保检测的**性.

五.选用前沿的超音波计量检定控制模块,精密度更高一些,同时提供m-bus远传水表插口,便捷完成远传抄表.

六.前沿的功耗低单片机设计,静态功耗很小,装有专用型锂离子电池,可确保电池使用寿命做到5年及以上.

七.液晶显示屏流动速度,总流量,进地暖管间距,温度差,冷发热量等.

八.一体式构造,外型好看,单键设计方案,使用方便,读值便捷.

九.具备防污,防水,防潮,防拆装等服务.

2、 组装常见问题：

一留意蒸汽流量计上箭头标志方位，使水流方向和箭头指示一致

二安装中不能将麻絮、生胶带等脏物塞住闸阀口

三安装流程时要小心轻放，禁止粗暴实际操作，防止人为破坏

四施工前应清理暖通管道，蒸汽流量计前面应设废弃物过滤装置、截止阀门，便于消除废弃物和维护拆换

五热计量表前面应留出不低于公称口径10倍直管段，后面不低于公称口径5倍直管段间距

六含有红色标签的温度感应器安装于高温管道上，含有深蓝色标签的温度感应器组装低温环境

七热计量表的所有构件（包含热量计构件、温度感应器构件和计算方式构件）安装方式应

防止暴晒、水浸、冷冻和电磁辐射，并便捷拆装