

小口径预付费热量表WMLR-DN

产品名称	小口径预付费热量表WMLR-DN
公司名称	合肥海纳机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:湖南威胜 型号:WMLR-DN(15-40)
公司地址	安徽 合肥市瑶海区 安徽合肥瑶海区长江东大街 与肥东路交口，闽商国贸A座806，807
联系电话	0551-64231676 13956060992

产品详情

概览

各项技术指标均符合或优于国家《热量表》标准CJ128-2007;该类产品用于供热设施的热量计量，适用于住宅、工商用户与公共建筑。

主要特点

- 使用射频IC卡，没有普通卡式仪表的卡口，整个控制器部分由单独电器盒完全密封，防水防潮防恶意攻击，可以安装在恶劣的环境。
- 阀门部分采用特制球阀，力矩小，高温适应性好。
- 阀体全部采用锻压工艺生产，避免了翻砂铸造工艺造成的沙眼引起的泄露问题，每只阀门经过2.0 MPa的压力检验,从工艺上杜绝了泄露问题。
- 自动除垢机制：每个月定期开关阀2次，除去内部形成的水垢，避免了因非供暖期内部结垢造成的堵死现象。

主要功能

- 声波通道中无反射面，真正水流无阻挡
- 完全不受供热介质中杂质、化学物质和磁性材料影响。

- 测量组件无运动部件，永不磨损。
- 能达到控制热用户付费用热的目的；
- 实现热用户须自行来供热管理部门缴费用热的行为，是治理欠费、提升供热管理部门管理水平及工作效率的优选系统。
- 在热用户欠缴供暖费时，控制阀自动关闭，此时热介质（热水）不流经暖气片；
- 若用户需要再次用热则需要持用户卡去供热管理部门缴纳暖气费用；
- 通过软件平台写入用热信息到用户卡中；用户只要在控制阀上刷卡后阀门便自动打开了；从而实现了交费用热的目的。

技术参数

准确度等级	2级
连接方式	螺纹连接
压力损失	0.025Mpa（常用流量）
工作压力	1.6MPa
电池使用寿命	6年
冷热使用范围	冷、热两用
允许温度范围	4~95 或2~130
允许温差范围	3~70
铂电阻线长(m)	1.5（可加长）
流量计线长(m)	1.2（可加长）

环境温度	-25 ~ 55				
环境等级	A类				
工作电压	3.6V				
防护等级	IP65				
安装位置	进水、回水两用				
公称通径(mm)	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40
最大流量(Qmax)	3.0	5.0	7.0	12.0	20.0
常用流量(Qn)	1.5	2.5	3.5	6.0	10.0
最小流量(Qmin)	0.03	0.05	0.07	0.12	0.20