

IC卡热量表（非接触IC卡热量表）

产品名称	IC卡热量表（非接触IC卡热量表）
公司名称	市北区瑞德梅兰电器销售部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:新天 型号:DN15
公司地址	青岛市市北区电子科技市场
联系电话	053283028902

产品详情

非接触ic卡热量表

15口径

20口径

25口径

功能

非接触ic卡热量表除了具有测量和显示家庭用户的暖气供热量功能外，还具有自动收费功能，用户到管理部门交费后，管理部门将所购热量值写入非接触ic卡中，用户把卡中数据输入表中后，表自动开阀供热，当购买量用完后，表自动关阀停热，从而避免收费纠纷和上门抄表。同时，把温度传感器反接，本表也可以作为测试供冷量的仪表使用。

特点非接触ic卡专利技术，全密封、非接触、防水、防潮、防攻击。流量计量采用世界最新“无线数码侦听”专利技术（专利号zl 200420074782.5）。流量计量无机械齿轮，无磁传感器，耐磨、耐腐蚀、防攻击。阀门悬浮防堵技术、阀门智能除锈技术及阀门两线自动到位检测技术（专利号zl 200420074783.x）。电压低或受到攻击破坏时自动报警。温度传感器断路、短路时自动报警。流量和温度分10段，进行分段数字校准，准确度极高。温度的冷热端采用数字方法修正和校准，误差接近于0。数据多重备份自动纠错技术。剩余热量低限报警。根据流速智能降耗。软件可在线升级。超低功耗，小于5 μ a。安装热量表最好安装在管道的出水口位置，安装位置应避免污染，方便拆装和刷卡。热量表应水平（显示面向上）安装，表所示的箭头方向应与管道水流方向一致。进水口温度传感器（带红色标签的线）安装在高温接头上，出水口温度传感器（带蓝色标签的线）安在低温端接头上，不得接反。

本产品的加工定制是否，品牌是新天，型号是DN15，测量范围是1