

工业用温度控制阀

产品名称	工业用温度控制阀
公司名称	杭州鼎富控制阀有限公司
价格	.00/个
规格参数	名称:温度控制阀 品牌:鼎富
公司地址	杭州富阳区春江街道太平村
联系电话	18072739777

产品详情

温控阀门采用先进的处理器，通过温控阀内部传感器，检测出室内温度然后再根据实测室温与设定值之差，确定在一个控制周期内通断阀的开停比，并按照这一开停比控制通断调节阀的通断，以此调节送入室内热量，同时记录和统计各户通断控制阀的接通时间，并将测量得到的1小时为单位平均温度，开阀总时间，及各种状态进行保存。

最终温度控制阀通过无线网络将数据传输到管理系统依据各户的采暖面积，实测的平均温度及通断时间比分摊整栋建筑的热量，安装简单，无需电源气源，被控介质温度变化时，传感器内的感温液体体积随着膨胀或收缩。被控介质温度高于设定值时，感温液体膨胀，推动阀芯向下关闭阀门，减少热媒的流量；被控介质的温度低于设定值时，感温液体收缩，复位弹簧推动阀芯开启，增加热媒的流量。控制阀产品详情：www.dfkzf.com

温度控制阀相关参考参数：

法兰ANSI 600lb

分时温控功能：在供暖期间，可按时间段分别设定不同需求的温度，到定点时间，自动转换。

采用外部供电，能源稳定，解决了行业内电池质量隐患带来的产品缺陷；

BSP(PL),轴向DIN3852-X螺纹

NPT-USASB2.1螺纹

BSP(PL)-BS21螺纹

BSP(TR)-JIS螺纹

集温度控制、预付费以及热计量功能为一体，用户可以自行设定温度自动调节阀门的供水流量，达到控制室温及节约能源的目的。；

无线网络，可远距离数据传递，集中测控，适用“楼栋计量、按户分摊”便于行业管理；

特殊节能模式：用户可在外出时设置室内恒定温度，节约能源；

SAE J514H螺纹（直螺纹，O型圈密封圈）

NPTF螺纹连接，干式密封

流量：2-18m³/hr

应用：分流或混流