

# 营口电采暖温控器 鑫源温控信赖推荐 电采暖温控器

产品名称	营口电采暖温控器 鑫源温控信赖推荐 电采暖温控器
公司名称	辽宁省鑫源温控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳市沈北新区蒲文路18-51号
联系电话	15640412403 15640412403

## 产品详情

温控器，就是温度控制器的简称，是指自动控制元件根据工作环境温度的变化，通过在开关内部发生物理形变，产生某些特殊效应，电采暖温控器价格，发出导通或者是断开开关动作。同时，温控器也被叫做温控开关，温度保护器，温度控制器等！温控器的工作原理是温度传感器对环境温度自动采样，对环境温度及时监控，当环境温度低于设定的值时能够控制电路，电采暖温控器品牌，让温度回差。

运行：电采暖完全防水，系统接头处亦做防水处理，使整个系统耐潮湿。在建筑物中按工艺规范安装的电采暖供暖系统，工作时电采暖表面温度不超过50℃，因此不会发生事故。整个系统全部采用并联方式连接，电采暖温控器报价，可靠性高。使用寿命长：无需专门设立维护、维修机构。电采暖供暖系统的使用寿命长达几十年，无需专门设立维护、维修机构，亦无水暖系统的跑、冒、滴、漏及暖气片冻裂等令人头疼的问题。

电采暖温控器就是调节控制负载（导体）电流输出值，来控制温度，使之达到恒温的目的，给人以舒适、节能、环保、的生活享受。电采暖的负载电流值一般介于中（12A~8A）、高（16A~12A）。目前电采暖温控器一般都采用大功率16A的，营口电采暖温控器，也有10A的。根据负载不同，而进行设置。采暖温控器编程中都有三个段的负载值，HH（16A~12A），H（12A~8A），L（8A）可供客户选择。

营口电采暖温控器-鑫源温控信赖推荐-电采暖温控器报价由辽宁省鑫源温控技术有限公司提供。辽宁省鑫源温控技术有限公司是一家从事“温控器,电采暖集中控制系统”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“鑫源”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使鑫源温控在温度仪表中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！