

# 电采暖温控器批发 衡水电采暖温控器 鑫源温控服务至上

产品名称	电采暖温控器批发 衡水电采暖温控器 鑫源温控服务至上
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

电采暖将电能直接转化为热能，无需用水，电采暖温控器厂商，可节约宝贵的水资源，还有助于避免修建水暖系统过程中可能出现的设备占地问题，电采暖温控器批发，有利于城市规划。并且，电采暖系统一般都具有防水功能，无需担心跑、冒、滴、漏及暖气片冻裂等令人头疼的问题，因此无需专门设立维护和修缮机构，这也为电采暖系统的推广赢得了口碑。在整个采暖行业快速发展的过程中，电采暖系统因其控制灵活、节能环保等优点在新建建筑中的应用量越来越大。

无环境污染：没有煤灰、燃烧废气等环境污染，符合现代化城市环保的需要;系统运行无噪音、无气味，室内没有热空气对流引起的灰尘飘浮，使室内空气更清洁，有益身体健康。运行：电采暖完全防水，衡水电采暖温控器，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℃，电采暖温控器厂家，因此不会发生事故。整个系统全部采用并联方式连接，可靠性高。

温控器应设在有利于实际操作的墙壁，其安装高度为1.3-1.5米，每台温控器并配置独立的电源总开关。不可设在被挡住或者太阳照射的部位上。温控器的较大负荷应合乎产品手册的规定，温控范畴5-30度。房间装饰结束后，按设计图明确的部位和高度安装温控器。温控器安装在暗装底上，盒四周不需有间隙，温控器安装应摆正，其控制面板应紧切合墙壁，温控器应按使用说明的规定布线。

电采暖温控器批发-衡水电采暖温控器-鑫源温控服务至上(查看)由辽宁省鑫源温控技术有限公司提供。

行路致远，砥砺前行。辽宁省鑫源温控技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为温度仪表具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!