

# 无锡模温机 免费上门工艺诊断

产品名称	无锡模温机 免费上门工艺诊断
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	23690.00/台
规格参数	品牌:欧能 型号:EUOT 产地:南京
公司地址	江苏省南京市江宁区秣陵街道苏源大道119-3号
联系电话	025-68226791 15380427875

## 产品详情

欧能机械是模温机生产厂家，无锡模温机可根据客户的要求，梳理了3种继电器的好处和大家说说。模拟量输出，继电器输出，固态继电器输出。

模拟量输出：无机械噪声和磨损、响应速度快体积小、重量轻、效率高、寿命长、精密控温等优点。并且凭借其的数字控制算法，优化了电能使用效率对节约电能起了重要作用。

继电器输出优点：

- 1、交流接触器的优缺点：吸力大，吸动。由于是直接交流驱动的，接线简单。不足是启动电流大，不适于频繁吸合和分断的场合，线圈匝数少，一但被卡住极易烧毁线圈。
- 2、交流接触器利用主接点来开闭电路，用辅助接点来导通控制回路。主接点一般是常开接点，而辅助接点常有两对常开接点和常闭接点，小型的接触器也经常作为中间继电器配合主电路使用。交流接触器的接点，由银钨合金制成，具有良好的导电性和耐高温烧蚀性。

无锡模温机的固态继电器优点：

- 1、高寿命，固态继电器没械零部件，由固体器件完成触点功能，由于没有运动的零部件，因此能在高冲击，振动的环境下工作，由于组成固态继电器的元器件的固有特性，决定了固态继电器的寿命长。
- 2、灵敏度高，控制功率小，电磁兼容性好：固态继电器的输入电压范围较宽，驱动功率低，可与大多数逻辑集成电路兼容不需加缓冲器或驱动器。