

# 简单操作新款通用冷热智能温控器带输出插座时间控制器大棚养殖用

产品名称	简单操作新款通用冷热智能温控器带输出插座时间控制器大棚养殖用
公司名称	余姚市佳芯电子配件厂
价格	40.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:佳芯 型号:jx-e3
公司地址	中国 浙江 宁波 余姚市 康山路58号东
联系电话	086 0 18958325592 13685848006

## 产品详情

让电子产品操作智能化 用科技制造微笑

### 温度时间控制器操作说明书

此款控制器集成温度控制和时间继电器功能。采用工业级单片机（微电脑）设计。符合安规电路设计——弱电、强电分别用2块电路板，强电、弱电完全隔离。

温控功能：

一．温控设定范围：-9~99℃。中间红色数码管显示传感器所感应到的实际温度。左右绿色数码管分别显示用户设定的停止温度和启动温度。由于有加热控制和制冷控制两种需求，所以此款控制器也有“高温启动”和“低温启动”两种操作方式。

1. 高温启动（制冷控制）：“当启动温度”大于“停止温度”时，温控器处于“高温启动”状态。例如：如左图实测温度为26℃，“停止温度”设置为20℃，“启动温度”设置为30℃。此时，机器开启，运行指示灯（绿灯）亮，此时插座供电。当实测温度小于等于20℃时，机器关闭，待机指示灯（红灯）亮，此时插座断电。这种启动方式主要用于降温，如打开空调、排气扇等。2. 低温启动（加热控制）：“当启动温度”小于“停止温度”时，温控器处于“低温启动”状态。例如：设置“停止温度”为30℃，“启动温度”为20℃，那么当实测温度小于等于20℃时，机器开启，运行指示灯（绿灯）亮，此时插座供电。当实测温度大于等于30℃时，机器关闭，待机指示灯（红灯）亮，此时插座断电。这种启动方式主要用于加热。3. 报警功能：温度传感器故障或检测到的温度值<-9℃或>99℃时，蜂鸣器报警，数码管显示“er.”切断插座供电。故障排除即恢复正常。

多用途：适用于锅炉、水泵、热水器、电采暖设备、地热水采暖、地热膜、地暖、发热电缆、电炕、电热画、冷热换气扇、保温箱、养殖场、育种室、菌种发酵、种子催芽等场所的温度控制。

## 二. 简单实用的附加功能(易操作型时间继电器)：

按功能set键在温控、f1、f2、f3四种模式之间切换。

1. “f1”为间歇式时间控制模式。(类似冰箱知音功能)中间数码管显示“f1”。f1左边对应为停止时间：按上下键(1~99分钟)设定。f1右边对应为开启时间：按上下键(1~99分钟)设定。如左图f1左边设置“05”，f1右边设置“10”，即停机5分钟，开机10分。停机时红色指示灯亮，开机时绿色指示灯亮，如此循环。

2. “f2”倒计时时间控制模式。设定范围在：0001~9999分钟之间。左边对应时间：0~99设定。右边对应时间：0~99设定。左边对应是定时时间的千位百位。右边对应是定时时间的十位个位。如左图左边数码管设置为“12”，右边数码管设置为“00”，则定时时间为1200分钟，即20小时。到达设定时间插座断电绿灯灭，红灯亮。应用定时关机，如电动车定时充电等等。

3. “f3”预约时间控制模式。设定范围在：0001~9999分钟之间。左边对应时间：0~99设定。右边对应时间：0~99设定。左边对应是定时时间的千位百位。右边对应是定时时间的十位个位。如左图设置为预约20分钟，20分钟后绿色指示灯亮，插座有电。应用范围，定时预约开机。

设置记忆功能：温控器会存储您的设置，无按键操作30s后自动保存您所设置的数据。保证停电的时候设置不会丢失，不用另外设置。

特别说明：由于工艺的原因，传感器线有10厘米左右在温控器里面，所以在温控器外面的探头线长度会比您所购买的长度短10厘米左右。

品牌：佳芯

型号：jx-e3

外形尺寸：146×97×45

额定工作电压：交流220v/50hz

负载能力：1500w(阻性负载) 1000w(感性负载)