

液晶数显控制器

产品名称	液晶数显控制器
公司名称	北京诚电拓达科技有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:诚电拓达科技 型号:SE-TP-A系列 产地:北京
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路99号G020(路庄桥西)
联系电话	13120404797

产品详情

SE-TP-A系列液晶数显控制器是依据控制器采集环境的温度参数，对空调系统及设备实现智能控制的新型控制器，广泛应用于住宅、商业、工业等场合。该控制器采用大屏幕数显技术，分时段控制方式，依据时间自动读取时段内预设风速，改善室内空气质量，舒适节能。

适用于地暖和空调机组系统控制。

容式触控按键，大屏幕液晶显示，标准时间显示,自由编程，每天四时段，周28时段

手动或自动、智能模式选择，温度、风机运行状态显示，内置高安全性和高可靠性芯片

防误操作按键工程锁，进口继电器更高可靠性输出控制，带485通讯功能

感温元件：NTC热敏电阻

测温精度： ± 1 （25 环境下）

风速设定范围：停风、低风、中风、高风

供电方式：AC85 ~ 260V ,50/60Hz

负载功率：小于150W

自耗功率：小于1.5W 外壳材料：阻燃ABS+PC

外形尺寸：86mm × 86mm × 13mm

安装孔距：60mm（标准）

接线方式：端子压接

工作环境温度：0~50℃，5%~95%RH不结露

储存环境：-10~55℃，5%~95%RH

1. 控制器开关机：按照接线图正确接通电源后，控制器默认为关机，此时液晶屏只显示星期时间。按下电源键，控制器开机，开机后显示温度、风机运行等信息。开机状态下再一次按下电源键，温控器进入关机状态。

2. 时间设置：开机手动模式状态下，按住功能键2秒以上，进入时间修改状态。

默认首先修改星期，星期下指示条闪烁；按向上或向下修改对应的星期数据；

再次按下功能键，修改小时数据，小时闪烁，按向上或向下修改对应的小时数据；

再次按下功能键，修改分钟数据，分钟闪烁，按向上或向下修改对应的分钟数据；OK后按确认键保存退出。

3. 工作模式选择：开机后，按住模式键

2秒以上，工作模式在手动模式、定时模式和手动模式之间循环切换。

4. 手动模式应用：按模式键2秒以上，切换到手动模式后，屏幕显示“ ”，按下功能键可修改风速，选择所需的风速后按下确认键保存当前风速退出。

5. 定时模式应用：按模式键2秒以上，切换到定时模式后，屏幕显示“ ”，

按下功能键，进入定时模式设置状态。默认首先设置星期，星期下标志数值闪烁，按向上或向下修改；

屏幕“ ”显示，表示所选对应星期日期下的时段1，

再次按下功能键，对应1时段小时数值闪烁，按向上或向下修改对应的小时数据；

再次按下功能键，对应1时段分钟数值闪烁，按向上或向下修改对应的分钟数据；

再次按下功能键，对应1时段风速档位闪烁，按向上或向下修改对应的风速档位；

再次按下功能键，屏幕“

”显示时段2，同时段1方法设置2时段小时、分钟及风速值；同法设置4个时段。

再次按下功能键，回到星期选择，重复以上方法进行星期日期四时段设置。

同方法设置一周的四时段设定值，设定完成后按确认键保存退出。

6. 工程锁键设置：同时按住确认键和向上键2秒以上启动工程锁，屏幕显示“ ”，所有按键失效；锁键状态下，同时按住确认键和向上键2秒以上关闭工程锁，锁标示消失，所有按键可正常工作。

7. 制冷制热控制：开机状态下按住旁通键 2秒以上切换制冷和制热模式，出厂默认制冷。

制冷模式（图标显示）：当前温度>设定温度：阀门打开；当前温度<设定温度：阀门关闭。

制热模式（图标显示）：当前温度>设定温度：阀门关闭；当前温度<设定温度：阀门打开。

通风模式：阀门关闭。

自动模式：阀门打开。

8. 消音设置：开机状态下同时按住确认键 和 电源键 ，按键声音屏蔽，再次同时按住确认键 和 电源键 恢复声音。

9. 通讯地址：关机状态下同时按住确认键 和 向下 ，进入通讯地址选择界面，按向上 或 向下 修改当前从机地址，修改完成之后，按下确认键 保存退出。

10. 设定温度：在手动模式下，按下向上 或 向下 可修改温度阈值，设定完温度后按下确认键 保存，3秒后自动退出。

11. 任意设定状态下，如果20秒内没有按键操作，将自动退出设定状态。

请严格按照应用指南操作，严格按照产品接线图接线。出现任何说明书中未提及的异常情况时请及时切断电源并尽快与厂家联系。请勿私自拆装，以免发生危险。