

T2300 风机盘管液晶显示温控器

产品总述

- **T2300** 风机盘管温控器采用最新的单片机控制技术，具有极高可靠性及强大的抗干扰性
- 提供电磁阀及风速控制，用于控制中央空调末端风机盘管的风速及电动阀门启闭，实现被控区域的自动恒温功能
- 大屏幕显示器，操作简单实用
- 阻燃材质，安全可靠



操作说明

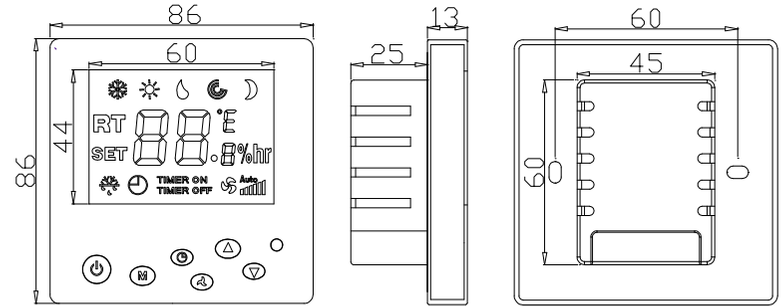
- 开机/关机：按“”键，关机状态下显示器显示当前室温
- 温度设定：按“”或“”键，屏幕显示“SET”
- 制冷设置：开机按“”键，显示器闪烁显示“CH”直至出现“”符号闪烁，5秒钟后自动确认
- 制热设置：开机按“”键，显示器闪烁显示“CH”直至出现“”符号闪烁，5秒钟后自动确认
- 风速选择：开机按“”键选择风速，风速分为“”（高）、“”（中）、“”（低）、“”（自动）四档；在“自动”方式下，风速会自动根据设定值与测量值自动换挡
- 设定定时开/关机：可以通过遥控器完成设置。

注意事项

- 安装时如果采用硬塑线，必须事先弯折合适角度；
- 温控器使用的环境：0℃ ~45℃。
- 请严格按照产品背面接线图进行接线；
- 安装过程中特别注意不要对液晶施加压力，更不要摔打温控器；
- 液晶型温控器属于精密电子设备，安装时注意不能磕碰、衰落，不能使后壳变形；
- 不要落入施工泥浆。

产品外形尺寸图

尺寸单位：毫米



故障处理

声明：对本公司产品的维修仅限于专业技术人员。

现象	处理
不开机	1. 检查 L、N 电源是否正常，接线是否可靠； 2. 检查开关机按键是否灵活有效； 3. 先更换主控板，否则再更换电源板
液晶乱码	1. 后壳安装时变形，松一个两个固定螺钉；
显示正常没有输出	1. 主控板和电源板连接的排线损坏； 2. 先替换主控板，再替换电源板；
遥控失灵	1. 检查遥控器电池是否有电； 2. 更换遥控器
温度显示不正常	1. 温度没有校准。

保修服务

本产品质量保修期限为 12 个月，自产品销售之日起计算。

注：液晶划伤、破碎或因拆装不当造成排线、面壳、背板、电源板损坏等均不在保修范围内。

售后服务

凡本公司产品均可按规定享受终生售后服务，但超过保修期或产品质量问题引起的售后服务，本公司将视情况收取一定的费用。

包装附件

产品一个 说明书一本 螺钉 $\phi 4 \times 25$ 两颗