

室内数字温控器MC5



·PWM温控模式

实现精确的温度控制
提高环境舒适度

·CE认证

所有元器件均通过CE认证
整体品质更有保证

·防火等级V0

产品塑料件均为V0级
防火材料

·温/湿度监测

温/湿度监测和矫正
我们不只关心温度，还有湿度

·保护功能

童锁功能/阀杆保护/低温保护

·品质保证

产品质保3年

技术参数

产品名称： Maincor温控器MC5

产品型号： TD 22151-10P0

功耗： <1.5W

产品尺寸： 86x86x8（45.6整体）mm

控温模式： 普通模式&舒适模式

防水等级： IP20

湿度测量范围： 0 %RH~99%RH

工作电压： 220V

温度测量范围： 0℃~60℃

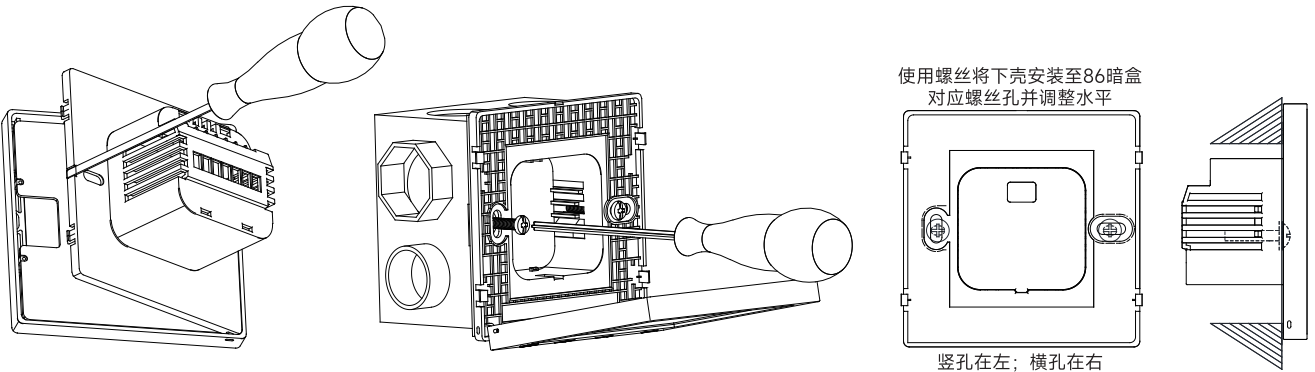
最大负载电流： 3A

控温范围： 5℃~35℃

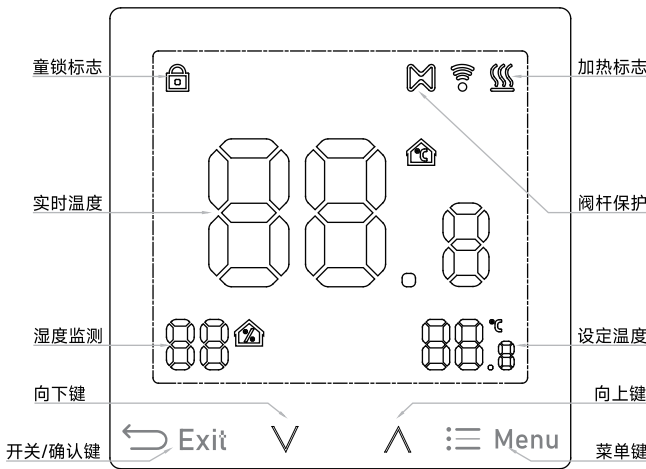
使用环境条件： 0℃~50℃， 5%~90% RH无凝露

安装指南

温控器属精密电子设备，
安装时请小心。

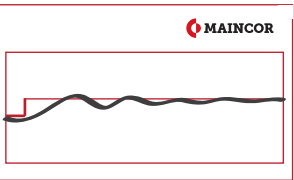


- 1、在断电情况下，按照温控器背面接线图连接电线，并连接牢固，避免铜线外露。
- 2、打开温控下壳使用一字起沿背面卡扣凹槽方向轻轻施力使卡扣脱出，再将下壳斜向取出即可。
- 3、温控下壳安装到86暗盒，使用十字起将两颗螺丝固定，需要保证水平安装。
（※拧紧螺丝时是请用合适的力度，避免损坏后盖）
- 4、温控器下壳安装至86暗盒完毕后，将温控上壳对准后轻轻按压至扣合到位即安装完毕。



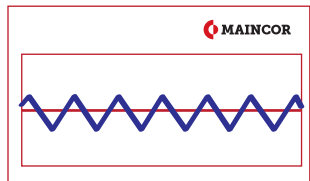
舒适模式：

PWM型温控，
当环境温度加热至设定温度，
系统会使用PD算法进行加热控制，
舒适模式下可有效降低温度波动，人体体感更为舒适。



普通模式：

ON/OFF型温控，
当环境温度加热至设定温度，停止加热，
当环境温度下降至设定温度差，开始加热。



- 大尺寸 LCD触摸显示屏
- 操作方便、外观轻薄、温/湿度同时监测

两种工作模式 让家人更舒适



MAINCOR Rohrsysteme GmbH & Co. KG 成立于2004年,总部位于德国施韦因富特,业务领域包括管道系统建筑技术(供暖和管道)和管道系统工业(工业应用)。生产适用于各种应用的塑料管道,产品范围从汽车、工业和白色家电领域的管道到供暖和管道,再到塑料表面处理(氟化)。公司产品种类齐全,用于汽车,工业家电,排水行业的电缆保护、医疗等各个领域,广泛销售于奥地利、英国、捷克共和国、波兰和斯洛伐克、中国等世界各地。

MAINCOR 采用最新的挤压技术,生产不同直径和长度的各种管道,用于地暖、管道和通风系统。2020 年,生产了超过1亿米的MAINCOR 品牌管道以及定制(OEM) 管道。MAINCOR是管道领域的专家,管道系统提供完整的包括管道、配件和附件和工具。为您的家提供安全和舒适!

