规格参数

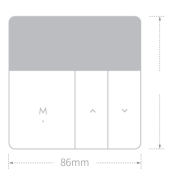
颜色:白色/银色

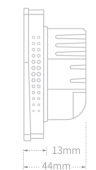
屏幕: LCD

语言:中文/英文/图标

传感器: NTC 10K B25/50:3950K

输入电压:220VAC±10%50/60HZ





控温范围: 5~35℃

控温精度: ±1℃

输出功率: ≤3500W

产品尺寸: 86*86*13 mm

添加设备

- a. 打开米家 APP,并登录帐号;
- b. 点击 APP 首页右上角"⊕", 进入添加设备页面;
- c. 点击添加设备页面右上角")",扫描产品二维码后根据页面提示完成设备添加并使用。



安装说明

• 环境:安装于已有86暗盒的墙体内, 采用220V交流供电方式;

· 断电:安装之前,必须切断房屋的电源开关。



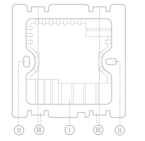
86 暗盒

安装步骤

底座接线 > 底座连接 86 暗盒 > 面板与电源盒对接

(): 底座连接各功能线;

- (II): 钢板与86暗盒连接螺丝口;
- Ⅲ: 电源盒与面板暗扣



智能语音联动

Heatcold 智能控制器已接入米家,可通过米家 App 控制或小米智能语音助手"小爱同学"智能联动,通过语音开启、关闭或调节设备,用对话完成设备操控,轻松管理家中设备,为您打造智能化场景,让生活更简单。



扫描二维码,或在应用商店搜索"米家", 下载并安装米家 App。

电采暖使用说明书

米家系列 / works with Mijia







屏显&按键功能

在家模式 () 离家模式

a b c

模式/开关机 调节 调节/

联网

M

手动模式 AUTO 智能模式

a 当前温度: 当前实际温度

b 目标温度:设定目标温度

从左到右分别为: 锁屏;云端链接;网络链接。

"M"短按:切换运行模式 长按 3s: 开机或关机

"~"短按:调节升温

"~"短按:调节降温 长按 3s:进入联网配对状态

"M""~"锁定/解锁:同时长按"M"和"~"解锁或锁屏

连接网络

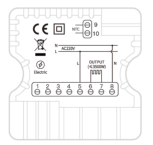
- a. 设备长按"~"3s," 令"闪烁 (快闪);
- b. App 进入添加设备页面,选择要添 加的设备型号;
- c. 输入 WiFi 账号和密码,设备与 App 开始自动配对。



接线底座

• 5: 接火线

- ・ 6/7: 接发热设备(负载)
- ・ 8: 接零线
- 9/10: 连接外置传感器



其他操作和提示

a. 内外温度查看:

在内外置传感器的模式下,长按"M"和"^"切换显示内温或外 温(默认显示内温,若显示的值为外温时 ROOM 图标不亮)

b. 高温保护提示:

当温度值高于保护值时"♂"闪烁,负载自动关闭,并将温度调 节至保护值2℃以下,"6"停止闪烁,保护状态自动取消

c. ERR 故障提示:

传感器出错时"乐"亮起,相应的温度值显示为"--"并闪烁提示

◎ 提示

为提高产品品质和体验,产品可能存在不定期升级,若本说明未 能及时注明,敬请见谅!

高级设置

同时长按"^"和"~"(5s)进入高级设置;按"M"选择设置项;按 "~"或"~"更改设定值,长按"M"键确认参数,设置项依次为:

- ・1 传感器类型: 00(单内置),01(单外置),02(内外置),默认00
- · 2 高温保护温度: 20-90°C,默认 28°C, "--"表示取消高温保护
- · 3 启动温差:1~9°C,默认2°C
- · 4 校准温度: ±9°C,默认 0°C
- · 5 最高目标温度: 35~90°C,默认 35°C
- · 6 最小目标温度: 0~30°C,默认5°C
- · 7 在家模式的目标温度,默认 22°C
- · 8 离家模式的目标温度,默认 15℃
- · 9 AUTO 模式的目标温度,默认 20℃
- ・ 10 熄屏亮度: 范围 1-90,出厂默认 20
- · 11 系统重启: 屏幕显示"--", 按"^"或"~"调节为"=="5S 后确认
- ・ 12 恢复出厂设置: 屏幕显示"--", 按"^"或"~"调节为"==" 5S 后确认,恢复出厂设置)

国际暖通物联应用专家

智控、物联、云

采暖供热。中央空调、新风系统。生活热水







