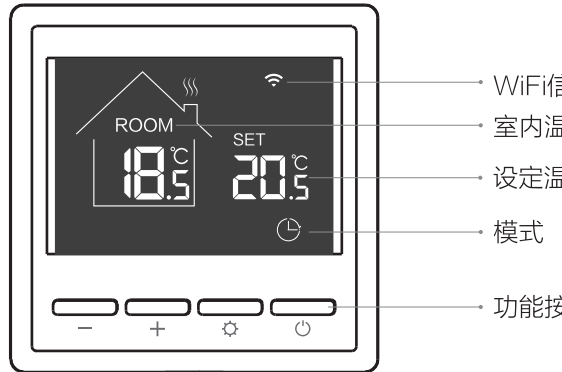


智能小方 安装使用说明



技术指标

温度设置: 5°C ~ 35°C
工作环境: 0°C ~ 50°C
安装孔距: 60 mm
控温精度: ±0.5°C
显示范围: 0°C ~ 45°C
电源电压: 220VAC 50/60HZ
外壳材质: PC + ABS阻燃
防护等级: IP30

1 设置目标温度

开机状态，在主界面按“+”或“-”键，设置目标温度，调整精度 0.5°C。

2 快捷调温模式

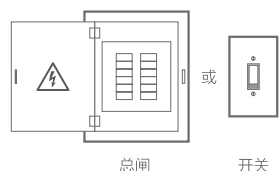
亮屏状态下，单击“*”键进行快捷调温，屏幕最下排图标表示当前模式，设定温度变化为预设模式下对应温度。

节能模式 舒适模式 外出模式 预设模式

温控器安装 (墙面86盒安装)

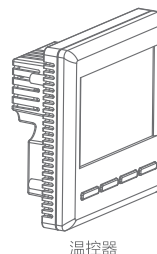
<1> 关闭负载电源

关闭室内电源，以防线路短路，
避免烧坏保险丝，
以确保您的正常安装。



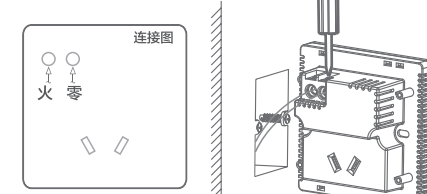
<2> 拆开包装

取出温控器。



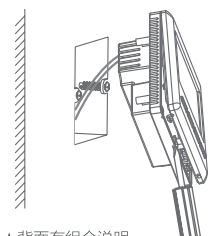
<3> 底座接线

根据接线图连接电源。



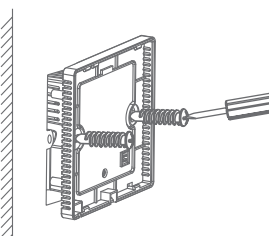
<4> 打开温控器外盖

借助螺丝刀打开温控器面板。



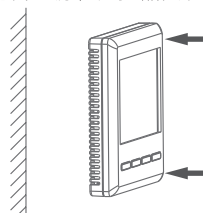
<5> 固定底座

用螺丝刀固定安装螺丝。



<6> 完成底座安装

固定底座后，安装好面盖
打开电源，温控器安装完成。



温控器联网操作



1 登录与注册

如果您是第一次使用APP，需要注册用户账户。账户名即您的手机号码，密码为6位数及以上。

如果您已经拥有账户，则可以直接登录。

2 添加温控器

一键模式 (App默认匹配温控器联网方式)

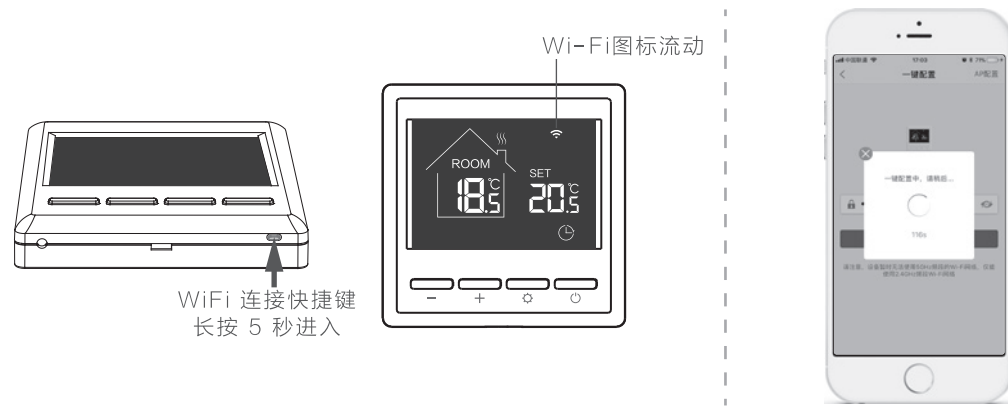
登录 APP 后，点击添加设备，选择对应的设备类型进行添加，选择“一键配置”模式，输入当前手机的 WiFi 密码并确认，进入 120 秒倒计时。



通过微信扫一扫
下载APP

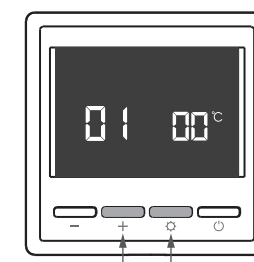
3 控制温控器进入联网状态

快捷Wi-Fi连接：同时温控器上操作，按设备底部WF连接快捷键5秒钟，进入 WiFi 连接（一键配置）状态，屏幕上方的 WF 图标会从下往上“流动”，表明设备已经进入联网状态，此时打开APP根据相应操作即可联网并绑定添加设备。



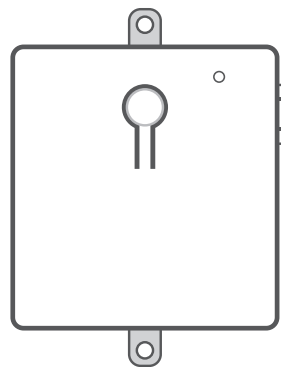
工程界面说明

温控器通电后，按“○”键关机，在关机模式下，再同时按下“*”键和“+”键 10 秒钟，进入工程模式。



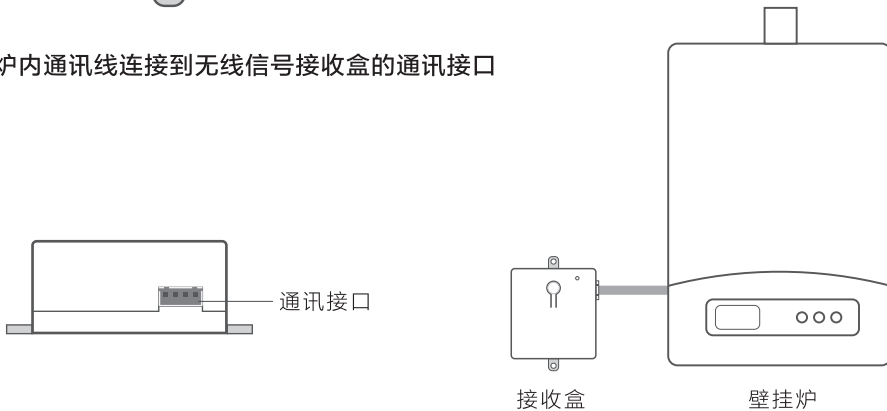
序号	功能	默认参数
01	补偿温度	01 0.0°C
02	最大目标温度	02 35.0°C
03	最小目标温度	03 5.0°C
04	低温保护温度	04 5.0°C
05	启动温差	05 0.0°C
06	一键配置	06 0
07	AP 配置	07 0
08	恢复出厂设置 (单击“+”键进入恢复出厂设置)	08
09	软件版本	xx-xx
10	客户ID	xx-xx

无线信号接收盒 安装使用说明



技术指标
电源电压:5V
射频传输频率:433MHz
外壳材质:PC+ABS 阻燃

将壁挂炉内通讯线连接到无线信号接收盒的通讯接口

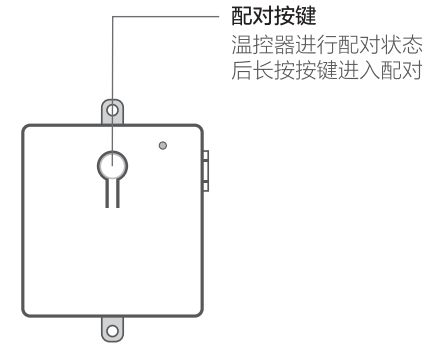


接收盒和温控器匹配 (★出厂配套的接收盒已经和温控器完成了绑定匹配！！！)

指示灯说明:

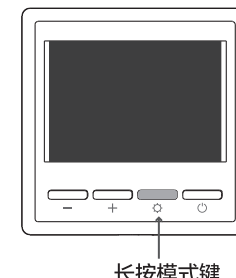
- 状态指示灯
状态 1: 指示灯常亮
表示接收盒正常工作
- 状态 2: 指示灯快闪 (0.2S/次)
表示接收盒处于和温控器配对状态
- 状态 3: 指示灯不亮
表示接收盒与壁挂炉通讯故障
- 状态 4: 指示灯慢闪 (0.5S/次)
表示接收盒RF信号故障

按键操作说明:



1 控制温控器，让其进入和无线接收器匹配状态

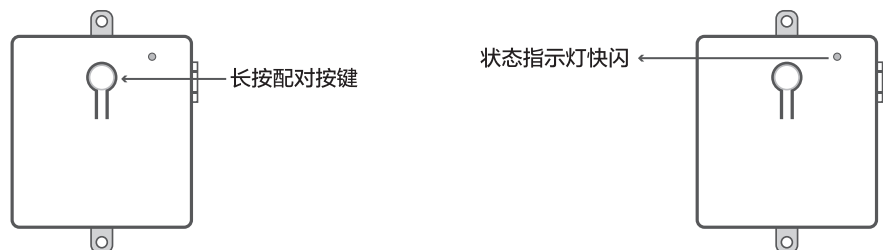
温控器操作: 温控器关机状态下, 长按“ \diamond ”键进入配对模式, 然后轻按“+”键, 发送配对信号, 即开始匹配。



★配对成功后无线接收器匹配指示灯灭, 150S 内根据温控器工作状态进行工作。

2 控制接收盒，让其进入和温控器匹配状态

接收盒操作: 长按配对按键 5 秒钟进入 匹配模式, 此时状态指示灯进入快闪状态 (0.2s/次)。



★出厂配套的接收盒已经和温控器完成了绑定匹配！！！

组合使用说明

<1> 将温控器和插头电源外盒组合	<2> 使用工具将组合螺丝安装好	<3> 将组装好的产品连接到插板上即可