



温控器 用户使用手册

GM 657

◆ 尊敬的客户,感谢您选用本公司生产的 657 系列采暖温控器。

◆ 不同批次产品在功能、外观或操作上可能与包装或说明书所示有所差异,请以实际产品为准。



为了安全、正确地使用产品,防止给您或者他人造成人身伤害或财产损失,请仔细阅读后正确使用,请务必遵守。

- ① 必须断电后进行安装操作。请专业电工安装,请严格按照接线图正确接线,接错线可能会永久损坏设备。
- ② 请勿将温控器安装在冷热源附近,并且避免阳光直射。请勿在高于 50°C 的环境或在过分潮湿的环境下使用。
- ③ 由于本产品采用上下散热孔,因此请在装饰墙面时对上部分散热孔采取一定的保护措施,切勿让水、水泥浆、金属颗粒等杂物进入温控器,否则会导致温控器的损坏。
- ④ 如安装过热保护传感器,请将其穿入穿线管中,探头放置于铜制夹嘴内并在需要测温的地方,切勿将其线及探头直接接触水泥砂浆。
- ⑤ 本温控器适用于家庭取暖控制,在未经授权的环境下使用,导致机器损坏及造成的损失,本公司概不负责。

上海尤好适智能科技有限公司

上海闵行区浦北路华侨城中意国际 D 座 501 室

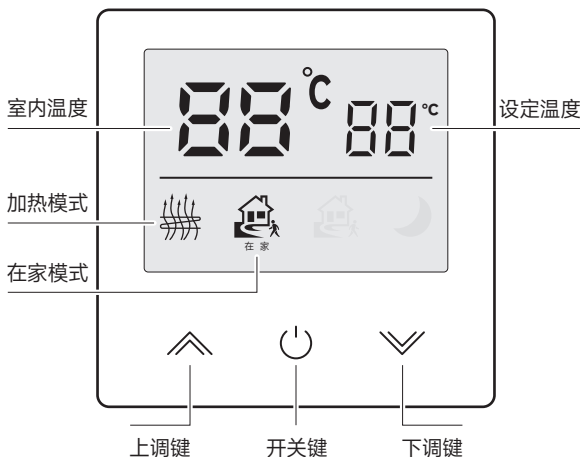
400-0688-378 info@garmagroup.com

V202040218

1 部件说明及技术参数

采暖温控器采用先进的电子智能控制技术,专业的工控芯片,抗干扰性强,整机可靠性高,通过温控器内部或外部的高精度传感器监测温度与设定参数进行比较,自动开启、关闭加热设备,以达到保持室内恒温的目的。

本产品适用于工业、商业以及家庭居室温度控制。



产品名称: 嘉玛温控器
产品型号: GM 657
负载电流: 10A 应用水地暖
待机功率: < 1W
工作电压: AC 220V~240V 50/60Hz
控温精度: ±1°C
面板尺寸: 86*86*13mm
电源盒外形尺寸: 62*46*28mm
控温设定范围: 5~35°C
颜色和外壳材料: 白色 PC / ABS 阻燃材料

2 按键功能与操作

开关机按键	加热标志 图标显示时,表示温控房处于加热状态下。
设定温度上调	设定温度下调

3 高级设置

高级设置项是用于专业工程技术人员进行技术参数设置的选项,如需调整,请在专业人士指导下进行修改或联系当地经销商,请不要随意调整原有参数(部分功能已在出厂前设置完成),以免破坏已设定的参数,影响您的正常使用。

● 进入方法:

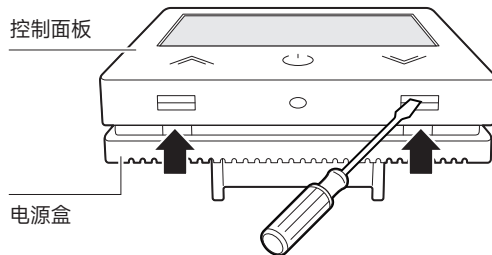
在“关机状态下”,长按 上调键 5 秒进入高级设置,进入后短按 开关键切换选择。

H1	设置修正温度	-8 ~ 8°C
H2	设置启动温差	0 ~ 5°C
H3	设置防冻温度	2 ~ 5°C
H4	设置输出延时	2 ~ 9 (秒)
H5	恢复出厂设置	—

4 安装步骤

4-1 拆开面板与底壳

- ① 将产品从包装盒 PE 袋中取出,使用一字螺丝刀沿斜面伸到卡槽中 4mm,待撬卡钩。
- ② 用手稍用力向上搬开卡钩脱离卡槽,分开面板和底部电源盒。

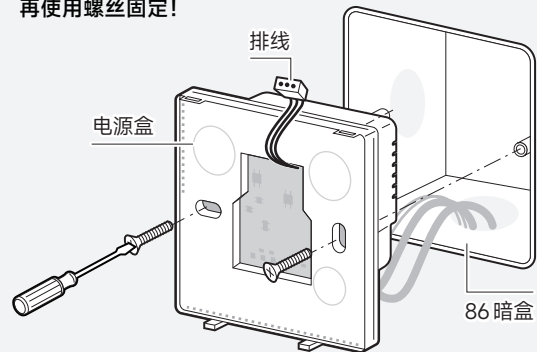


- 拆卸温控前后部分时候请小心操作,避免损坏连接前后部分的电缆线和卡扣。

4-2 接线并安装电源盒

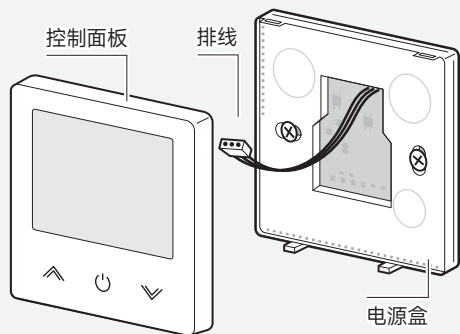
- ① 首先断开电源后操作。
- ② 按照电源盒上正确的接线图接好,在确认无误后将电源盒嵌入墙上的86暗盒中,并使用包装内的螺丝钉固定。

请确认已正确接线后
再使用螺丝固定!



4-3 安装控制面板

- ① 将控制面板与电源盒排线相连。注意: 请不要用力拉扯排线, 以免排线拉断。

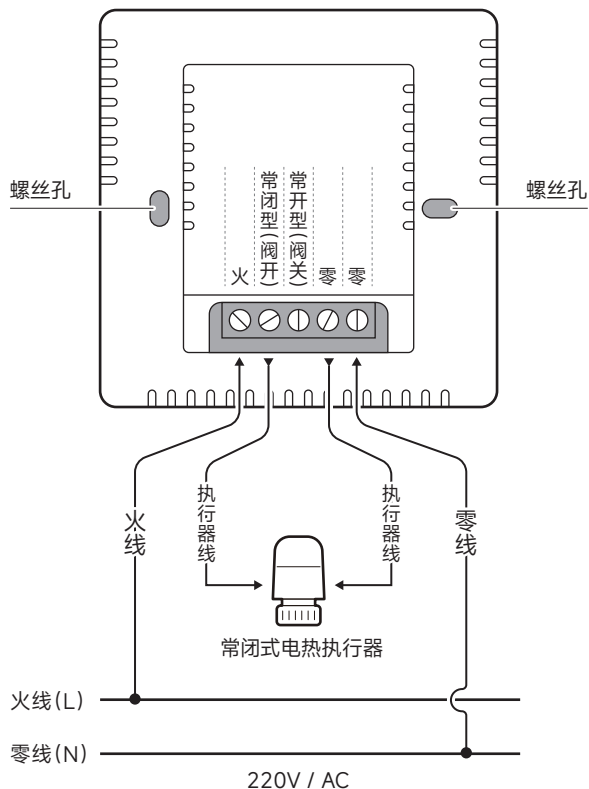


- ② 将控制面板挂在电源盒顶部的两个卡钩上, 注意一定要挂到位, 然后按下面板下方两侧, 卡住控制面板, 完成安装。

5 系统接线

- ◆ 接线时, 请以实际出货的后壳标贴为准。

⚠ 必须断电后操作



- ◆ 不同批次产品在功能、外观或操作上可能与包装或说明书所示有所差异, 请以实际产品为准。