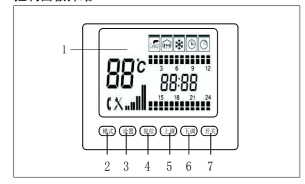
4.1.1控制面板介绍



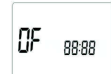
6. 温度下调键

7. 开关键

- 1. 多功能显示屏
- 2. 冬夏季模式转换键
- 3. 功能设置键
- 4. 故障复位键
- 5. 温度上调键

4.1.2启动及模式选择

1. 关机状态



2. 启动

关机状态按下开关键启动设备,再按冬夏季模式转 换键切换。采暖图标与淋浴图标同时显示,冬季模式, 采暖图标闪烁即工作在采暖状态,淋浴图标闪烁,即工 作在淋浴状态。



只显示沐浴图标,夏季模式,禁止采暖工作,淋浴图 标闪烁表示有热水信号,常亮表示无热水信号。



4.1.3 设置生活热水温度

开机状态下,按住"设置"按键3秒钟,显示屏 "88"标志闪烁,按动"设置"按键,显示" 添"标 志,如图所示,再按动"上调"或"下调"按键,设置 温度。按"设置"按键跳到下级设置,或者按"开关 键"保存并退出。



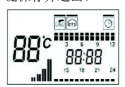
4.1.4 设置采暖水温度

或按"开关键"保存并退出。



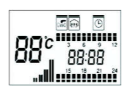
4.1.5 经济模式设置

4.1.5 经济模式设置 开机状态,按住"设置"键3秒,显示屏"88"标志闪烁,按"设置"按键,显示如图内容,定时段1-12段显示上次设定限时值最后时段闪烁,13-24段无显示,按"上调"或"下调"键,时段图标前进或后退。限时采暖有效值为1-12段,每段标示10分钟,限时120分钟,时段亮为工作区,时段灭为停止区,最低设置值不能低于10分钟,最高设置值不能高于120分钟。例如:以120分钟为一个单位,设定开机三个时段即30分钟,即关机时间为90分钟。设定开机40分钟即关机80分钟。以此类 为90分钟。设定开机40分钟即关机80分钟。以此类 推,进行采暖开机和关机进行设定。 设置完成后,按"设置"键转跳到下级设置,或 者按动"开关"键保存并退出。



4.1.6 定时功能设置

4.1.6 定时切能设置 开机状态,按住"设置"键3秒,显示屏"88"标志闪烁,按"设置"按键,显示如图内容,定时段第1小时闪烁,再按"上调"或"下调"键,时段图标前进或后退,按"模式"键,定时段开/关切换。设置完毕,按"设置"键跳转下级,或按"开关"键程左并退出 "开关"键保存并退出。



※在设置好某个参数后,无需进行其它设置 时,您可以等待10秒来保存设置并退出。如果您 的设置间隔大于10秒,设备则自动保存您的当前 设置并退出, 所以您的设置时间需要相对连贯。

注意事项

- 严格按照安装和维护手册的要求进行安装。
- 严格按照用户使用手册的要求进行操作。
- 不得使用铭牌规定外的其它燃气。
- 按说明书要求安装专用给排气烟道,确认 排烟管及进气口接驳可靠,无漏烟。
- 电源插头必须插入带有可靠接地的a. c 220v/50Hz插座。
- 两用型产品间断使用热水时,注意避开每次 最初流出的高温热水,以免烫伤。
- 在寒冷季节,应始终保持电源接通, 开通, 使防冻功能处于待机状态, 以免冻坏 机器和影响正常使用,避免造成不必要的损
- 溢流管必须接通下水口。
- 长期不使用时必须将机器水路系统内的水排 空。
- 如供暖管安装时为高供高回,必须在最高点 安装自动排气阀。
- 两用型产品内生活热水只用于洗涤,严禁用 于做饭,烧开水或其它食用。



显示说明

- E1 火焰故障
- 讨热故障 F2 ——
- 风压故障∗ * E3 ——
- 缺水故障* * E4 -
- 阀压故障
- ─ 热水NTC故障* *E6 ——
- 采暖NTC故障* *E7 —
- 热水温度过热 E8 _____
- 防止结冰加热故障 E9 ____
- 通讯故障 EC -

注意: "*" 为可自动恢复故障 其余的需按"复位"键恢复运行, 其中E6、E8为两用型产品故障。