

震宇面板使用说明 v2.0

1. 设备参数:

供电电压: 3V (两节碱性 5 号电池)

面板显示温度分辨率: 0.5°C

面板温度测量分辨率: 0.1°C

通讯频点: 470MHz

安装方式: 可移动可固定

2. 设备显示:

如下图所示, 上面的一行温度为设定温度, 下面的一行温度为实时室温。可通过上下键调节设定温度的大小。



3. 按键

如下表所示, 各按键功能如下: (自上而下)

按键	按键说明
上调键	用于向上调整设定温度, 调整时间
下调键	用于向下调整设定温度, 调整时间。
信息键	用于显示面板各项参数等信息。
编程键	用于设置时间。
模式键	返回默认页及打开(关闭)背光。

4. 功能

- (1) 调温：通过“上调键”和“下调键”来调整设定温度的大小，每按一下加（减）0.5℃，调整好后按“模式键”保存并返回默认页。当设定温度大于室内温度时，温控阀打开；当设定温度小于室内温度时，温控阀关闭。
- (2) 信息查看：通过“信息键”查看面板相关信息。显示信息依次为面板ID--面板和阀门状态--工作起始时间和结束时间--温度上下限--实时时间（年月日）--实时时间（时分秒）--累计工作时间--热量分摊（默认不开启）--内部信息1--内部信息2--内部信息3
- (3) 设定时间：通过“编程键”来调整实时时间。按“编程键”切换到要调整的位置，按“上调键”和“下调键”来调整时间。设定好后，按“模式键”保存并返回主页。
- (4) 背光开启和关闭：通过“模式键”来打开或者关闭背光。