

智能家居 AppV1.0
操作手册

目录

1、主页	2
1.1. 室内环境.....	2
1.2. 安防报警.....	2
2、场景模式	2
2.1、场景.....	2
2.2、联动.....	2
3、视频监控	3
4、安防控制	3
5、智能控制	3
5.1 灯光.....	3
5.2 空调.....	3
5.3 电视.....	3
5.4 窗帘.....	4
5.5 净化器.....	4
5.6 热水器.....	4
5.7 油烟机.....	4
5.8 地暖.....	4
5.9 入墙开关.....	4
5.10 门锁.....	5
5.11 调光开关.....	5
5.12 智能插座.....	5
5.13 红外宝.....	5
5.14 传感器.....	5
5.15 家具.....	6
5.16 新增控制设备.....	6

1、主页

1.1. 室内环境

打开智能家居 AppV1.0，进入主页，可查看室内环境情况，包括室内温度、湿度、PM2.5 的具体值，实时获得室内环境信息。

1.2. 安防报警

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，可查看安防报警状况；
- (2)、点击“安防报警”，进入安防报警详情界面，可查看报警的具体位置和时间；
- (3)、选择安防报警的类型，可查看指定类型的安防报警状况，如：烟雾报警状况，闯入报警状况，门磁报警状况；
- (4)、选择安防报警的位置，可查看各个地点的安防报警状况，如：厨房安防报警状况，客厅安防报警状况，卫生间安防报警状况；
- (5)、选择安防报警的时间，可查看指定时间的安防报警状况，如：今天的安防报警状况，昨天的安防报警状况，前天的安防报警状况。

2、场景模式

2.1、场景

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“场景模式”按钮，进入场景展示界面，可对场景模式进行设置和添加；
- (2)、选择一种预设好的模式，即可启动该模式；
- (3)、点击添加场景符号，打开新增场景模式界面，可以新增场景模式；
- (4)、设置场景名称，图标，设置和添加相应设备，点击“保存”，即完成了新增场景模式。

2.2、联动

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“场景模式”按钮，进入场景展示界面，点击联动，可添加联动模式；
- (2)、点击添加联动按钮，设置联动名称、主设备、设备图标、触发条件，点击该界面的添加联动按钮，选择从设备类型，点击“保存”，即可添加设备联动；
- (3)、点击某一种联动，打开设备联动界面，点击“删除”，即可对已有的联动进行删除。

3、视频监控

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“视频监控”按钮，打开视频监控界面，即可对各个地点进行实时监控；

(2)、选择摄像头，即可看到相应地点的监控录像，点击相应的按钮，即可进行录音、录视频、语音对讲；

4、安防控制

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“安防控制”按钮，打开安防控制界面，即可进行布防、边界布防、撤防的设置，并对安防设备进行控制；

(2)、点击相应安防设备后的开关控制按钮，即可对安防设备进行控制。

5、智能控制

5.1 灯光

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；

(2)、点击“灯光”，打开灯光控制界面，即可对灯光进行调节控制；

(3)、点击界面上的开关控制按钮，即可对开关灯进行控制；

(4)、滑动界面上的颜色调节按钮，即可对灯光颜色进行控制；

(5)、滑动界面上的明暗调节按钮，即可对灯光的明暗度进行调节。

5.2 空调

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；

(2)、点击“空调”，打开空调控制界面，即可对空调进行调节控制；

(3)、点击界面上的电源控制按钮，即可对开关空调进行控制；

(4)、点击“+”和“-”可调节空调温度；

(5)、点击“模式”按钮，可对空调模式进行调节；

(6)、点击“风速”按钮，可对空调风速进行控制；

(7)、点击“定时”按钮，可对空调进行定时。

5.3 电视

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；

(2)、点击“电视”，打开电视控制界面，即可对电视进行调节控制；

- (3)、点击界面上的电源控制按钮，即可对开关电视进行控制；
- (4)、点击该界面的相关按钮，可对电视的音量和播放内容进行调节和选择；

5.4 窗帘

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“窗帘”，打开窗帘控制界面，即可对窗帘进行调节控制；
- (3)、点击界面上的“开”、“停”、“关”，即可对窗帘进行相应的控制；

5.5 净化器

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“空气净化器”，打开空气净化器控制界面，即可对室内空气状况进行监测和控制；
- (3)、点击电源按钮，可对电源进行控制；点击“自动模式”，可选择自动模式或手动模式；点击“风速/自动”，可对风速进行控制；点击“定时”，可进行定时；

5.6 热水器

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“热水器”，打开热水器控制界面，即可对热水器进行控制，查看室内健康指数；
- (3)、点击“自动模式”，可选择自动模式或手动模式；点击电源按钮，可对电源进行控制；点击“定时”，可进行定时；点击“+”或“-”，可对热水器温度进行调节

5.7 油烟机

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“油烟机”，打开厨房油烟机控制界面，即可查询油烟机运行情况，对油烟机进行控制；
- (3)、点击电源按钮，可对电源进行控制；点击“风速/自动”，可对风速进行控制；点击“照明开/关”，可控制照明开关；点击“换气开/关”，可控制换气开关；

5.8 地暖

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“地暖”，打开地暖控制界面，即可查询地暖运行情况，对地暖进行控制；
- (3)、点击电源按钮，可对电源进行控制；点击“模式”，可选择自动模式或手动模式；点击“定时”，可进行定时；点击“+”或“-”，可对地暖温度进行调节；

5.9 入墙开关

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“入墙开关”，打开入墙开关控制界面，即可对入墙开关进行控制；
- (3)、点击“全部开”，可打开全部开关，点击“定时”，可对设备开关时间进行设置；点击“倒计时”，可通过倒计时的对开关进行控制；点击“全部关”，可关闭所有开关；

5.10 门锁

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、选择“门锁”，打开智能门锁界面，可开门，查看电量、联网情况、锁门状况，管理密码，查询开锁记录设置临时密码；
- (3)、点击“开锁”，输入密码，即可打开门锁；点击“管理密码”，可对密码进行管理；点击“开锁记录”，可对开锁记录进行查询；点击“临时密码”，可设置临时密码；

5.11 调光开关

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、选择“调光开关”，打开调光开关界面，可滑动按钮对灯光亮度进行调节；

5.12 智能插座

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、选择“智能插座”，打开智能插座控制界面，可对插座进行控制；
- (3)、点击“全部开”，可将插座全部打开；点击“全部关”，可关闭所有插座；
- (4)、选择一个插座，可查看该插座的实时功率、有效电流、有效电压、总耗电量；
- (5)、点击“电源”按钮，可打开或关闭该插座；点击“童锁”，可打开或关闭童锁；点击“定时”、“倒计时”，可设置插座特定时间打开或关闭；

5.13 红外宝

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、选择“红外宝”，打开红外宝界面，可对相关设备进行红外控制，如：格力空调、长虹电视、美的空调、美的热水器

5.14 传感器

- (1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；
- (2)、点击“传感器”，打开传感器界面，选择某一种传感器，即可对该传感器详情进行查询和设置；

(3)、选择“门磁传感器”，打开门磁传感器界面，可查看电量、联网状态、感应状态、历史记录、设备详情，并可进行报警设置；点击门磁传感器界面的“报警设置”，可对报警音量、不关门滴滴延时、提醒时间段、在家免打扰、提醒方式进行设置；点击“历史记录”可对开门记录及异常情况进行查询，点击“设备详情”可对设备相关信息进行查询；

(4)、选择“温湿度传感器”，打开温湿度传感器界面，可查看电量、联网情况、传感器状态，实时了解当前温度和相对湿度；

- (5)、选择“红外传感器”，打开红外传感器界面，可查看电量、联网情况、感应状况；

(6)、选择“水浸报警器”，打开水浸报警器界面，可查看电量、联网情况、水位情况，实时了解当前水位高度和预警水位高度；

(7)、选择“烟雾报警器”，打开烟雾报警器界面，可查看电量、联网情况、感应状况；

(8)、选择“燃气报警器”，打开燃气报警器界面，可查看电量、联网情况、感应情况，实时了解当前燃气类型和燃气爆炸危险度；

(9)、选择“一氧化碳探测器”，打开一氧化碳探测器界面，可查看电量、联网情况、感应情况，实时了解当前 CO 浓度和预警 CO 浓度；

(10)、选择“光照传感器”，打开光照传感器界面，可查看电量、联网情况、光照度；

(11)、点击传感器界面的新增按钮，填写设备名称，选择设备类型、品牌、区域，即可添加新的传感器；

5.15 家具

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；

(2)、点击“家具”，打开智能家具界面，选择某一种家具，即可对该家具进行控制；

(3)、选择要控制的家具，点击进去，即可对相对应的家具进行“开”、“关”、“停”的控制，如：选择“餐桌”，即可对餐桌进行“开”、“停”、“关”控制。此外可控制的家具还有茶几、床、电视柜、魔镜、沙发、梳妆台、书桌、衣柜、浴缸等。

(4)、点击该页面的新增按钮，打开添加设备界面，输入设备名称，选择设备类型、品牌、区域，即可添加新的家具。

5.16 新增控制设备

(1)、打开智能家居 AppV1.0，进入主页，点击“智能控制”按钮，打开智能控制界面；

(2)、点击该界面的新增按钮，选择添加的设备类型（“WIFI”或“网关”），进入添加设备界面、

(3)、输入设备名称，选择设备类型和品牌，选择设备区域，设置网络名称和网络密码，即可实现新设备的添加