



## 智能十寸中控规格书

### 产品简介

智能十寸中控是标准的 86 型底盒。

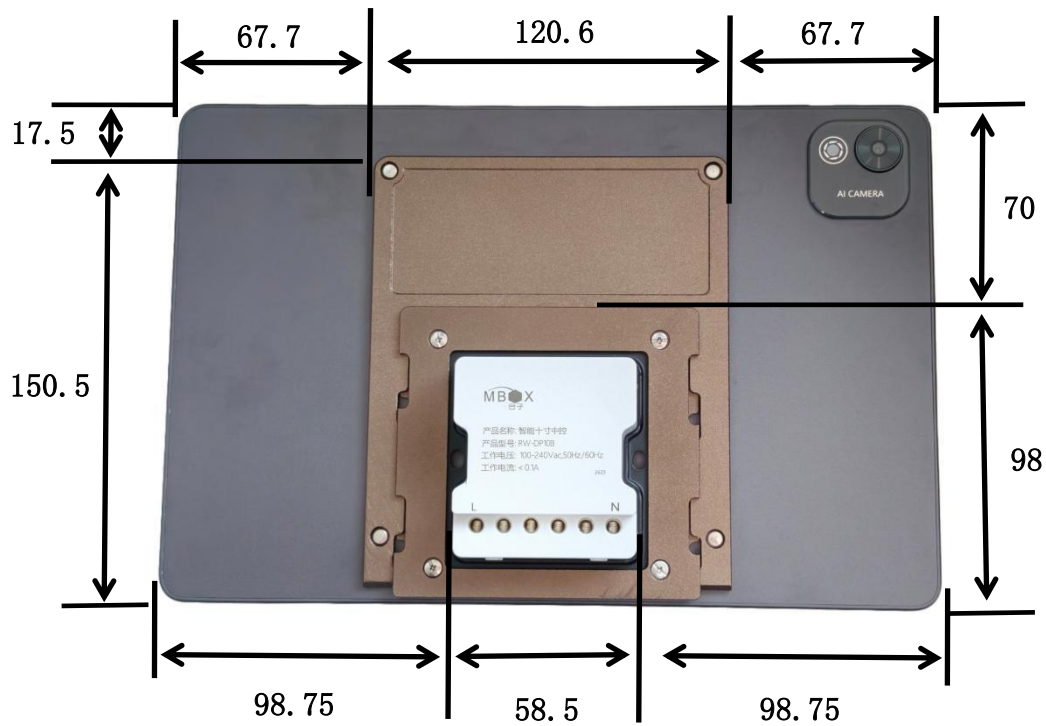
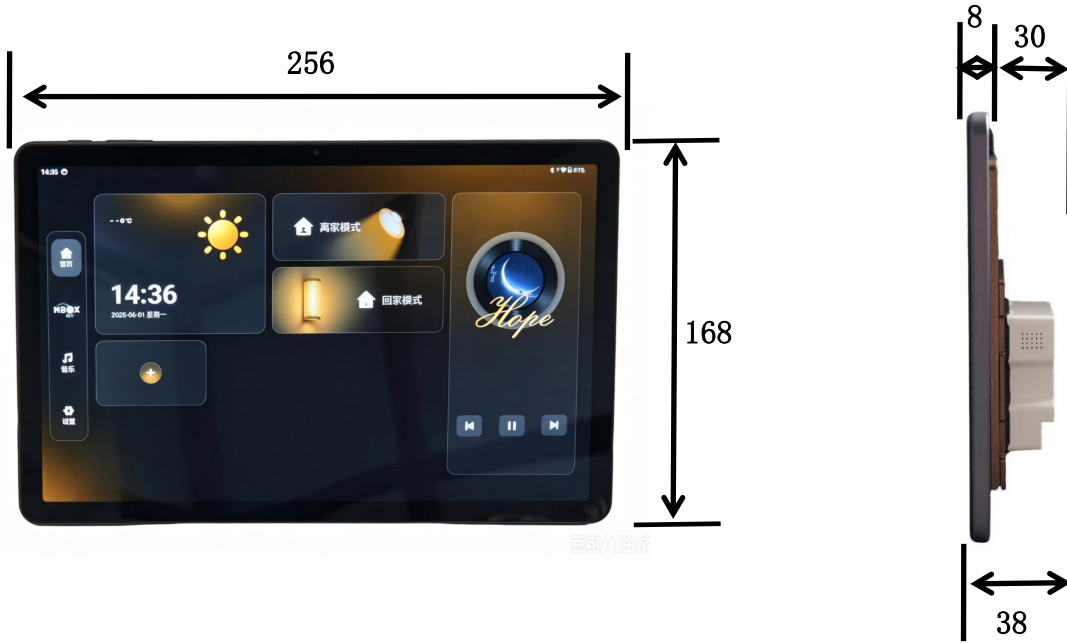


### 技术参数

1	智能十寸中控	RW-DP10B
2	输入电压	AC100-240V , 50Hz/60Hz
3	工作电流	<0.1A
4	工作温度	-10°C - +45°C
5	储存温度	-20°C - +85°C
6	工作湿度	0%-95%RH
7	可控距离	无障碍约 30 米
8	产品颜色	深灰色
9	材质工艺	铝面板+PC
10	屏	10.95 寸
11	分辨率	1200*1920P
12	产品尺寸	256*168*8mm
13	产品尺寸 (含底壳)	256*168*38mm (含底壳)



## 尺寸图



## 接线图

用于涉电维修安装，务必确保操作人员持有电工类作业资质  
并采取必要的断电、绝缘防护措施。



## 功能说明

本产品适用于室内公共空间，是一款集控制、互联、娱乐于一体的多功能中控设备。兼容多种产品形态，采用标准 86 型入墙式底座设计，搭配壁挂支架可固定中控主机面板并悬挂于墙面。主要提供网关功能、场景面板、音乐播放等功能，用户可通过触屏等交互方式，控制和管理账号下各类智能设备。

- 86 入墙式暗装结构，简易安装模式，无需改造墙面，任意搭配。
- 内置 mBox APP, 登录后可自动同步设备，可控制 mBox APP 账号下的所有设备。
- 登录 QQ 音乐账号，海量音乐，任你挑选。
- 自定义场景，满足生活中不同需求。

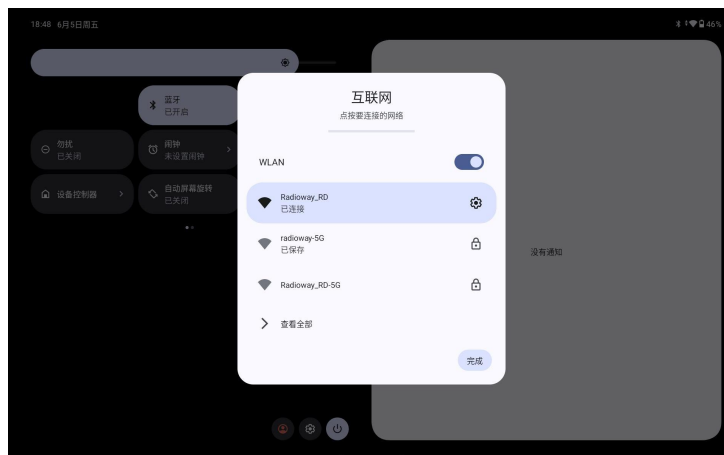
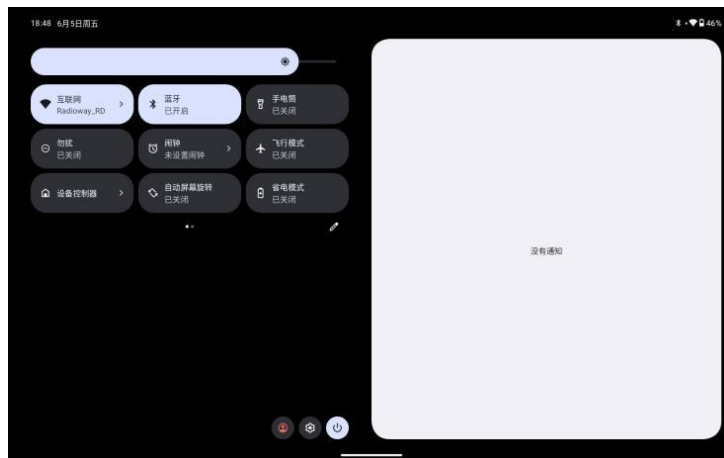
## 1、开关机

- 1) 关机状态：长按左上角电源键开机。
- 2) 开机状态：短按熄屏；长按弹出关机/重启；长按不放强制关机。

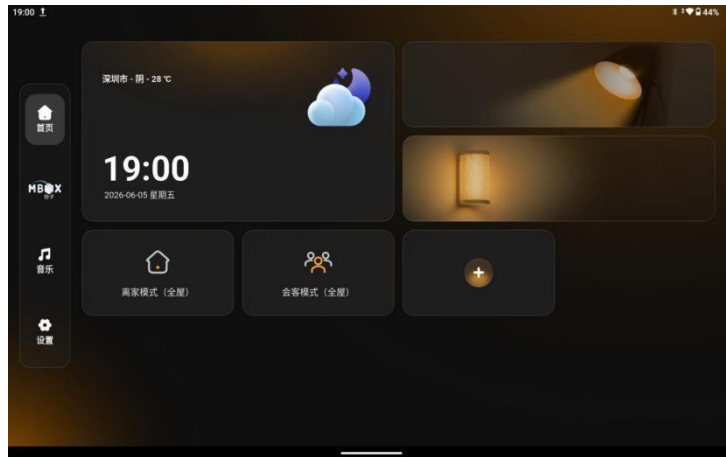
## 2、无线网络连接

中控屏依靠 WiFi 实现云端账号同步、QQ 音乐联网、设备远程通讯，配网流程：

- 1) 在任意页面，从屏幕左上角边缘向下滑动，调出快捷控制弹窗；
- 2) 点击【互联网】图标，弹窗中开启 WLAN 无线网络开关，系统自动扫描周边 2.4G/5G 双频的 WiFi 名称；
- 3) 在网络列表选中对应路由器名称（例如：Radioway\_RD-5G/radioway-5G 等），输入正确的 WiFi 密码进行连接，显示「已连接」时即为配网成功。



### 3、首页界面介绍



- 1) 时钟：显示当前时间。
- 2) 天气：显示当前的天气状况。
- 3) 快捷场景：点击屏幕“+”号可以自定义添加场景图标显示，短按场景图标执行当前场景，长按场景图标可进行删除操作。
- 4) 四大分页快速切换：**【首页】【MBOX】【音乐】【设置】**，触控点击切换页面。

### 4、mBox 界面介绍

mBox 页面是全屋智能设备管理中心，按空间分区管理硬件，支持设备添加、参数调节、场景编辑、设备管理等等。

#### 1.1 添加设备

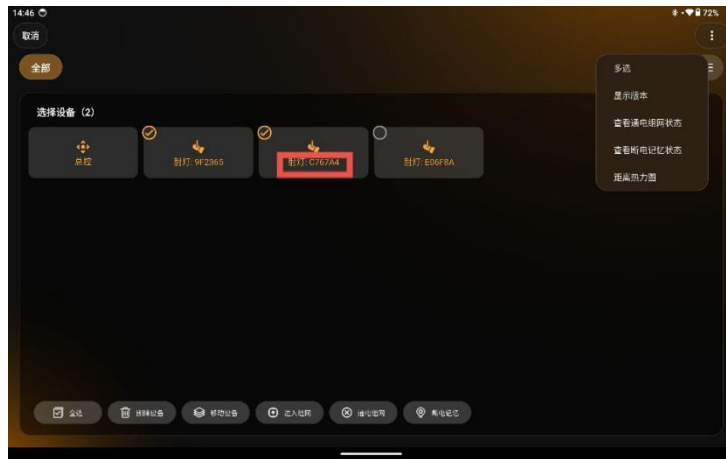
- 确保十寸屏打开蓝牙和相关权限；
- 受控设备进入组网状态；
- 首次添加，点击设备所属房间界面下的“添加设备”按钮；
- 非首次添加，选定房间后点击右上角的“⋮”按钮，展开后点击“添加设备”；

- APP 会自动搜索组网设备，并以列表形式显示出来，搜索结束后点击“停止搜索”完成添加。



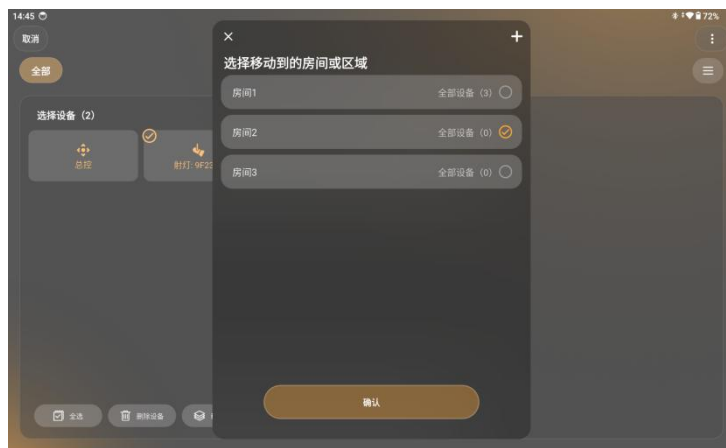
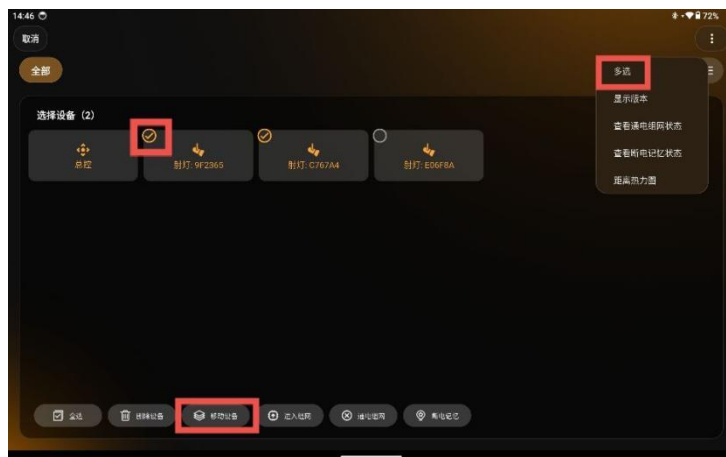
## 1.2 设备命名

- 点击设备所属房间的左上角设备列表图标，进入设备列表界面；
- 长按单个设备名称，可修改单个设备名称；
- 点击右上角的“⋮”按钮 → 多选；
- 勾选多个设备后，长按某个设备名称可多个设备一同修改。



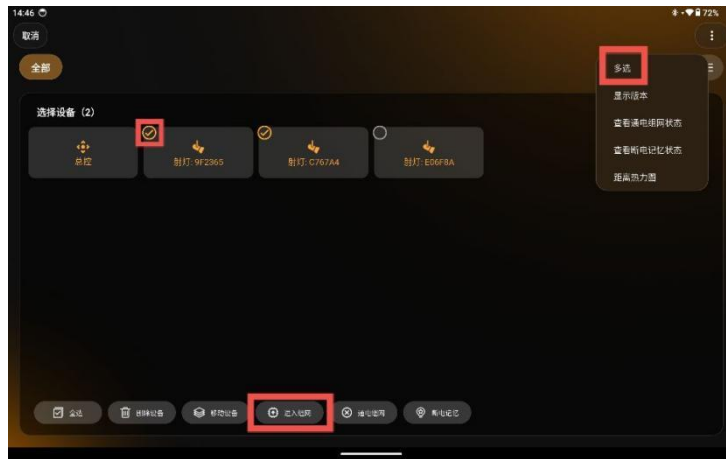
### 1.3 移动设备

- 进入设备列表界面，点击右上角的“⋮”按钮；
- 点击“多选”并勾选上需要移动的设备；
- 点击界面下方的“移动设备”按钮，选择需要移动到的房间/区域；
- 点击“确认”完成移动。（移动完成后灯具/通断器会自动关闭）



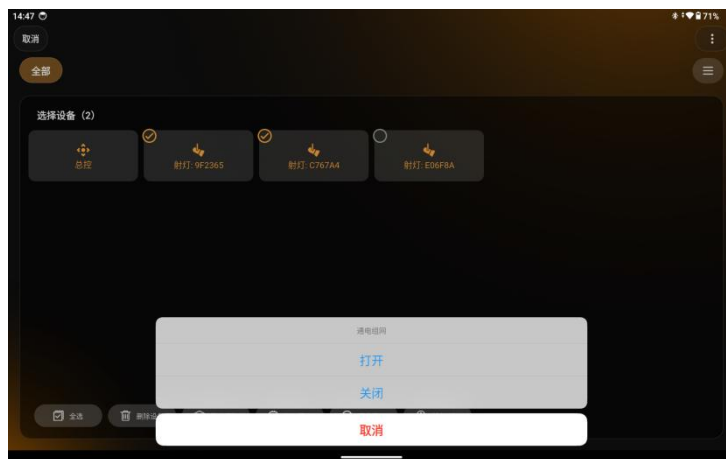
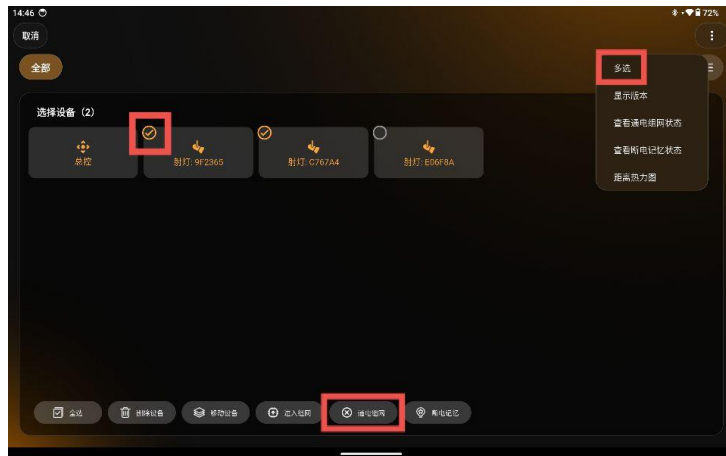
## 1.4 进入组网

- 进入设备列表界面，点击右上角的“⋮”按钮；
- 点击“多选”并勾选上需要进入组网状态的设备；
- 点击界面下方的“进入组网”按钮；
- 灯具/通断器设备闪烁一次，即表示该设备已经进入组网状态；
- 可使用支持的遥控器进行“添加设备”操作。



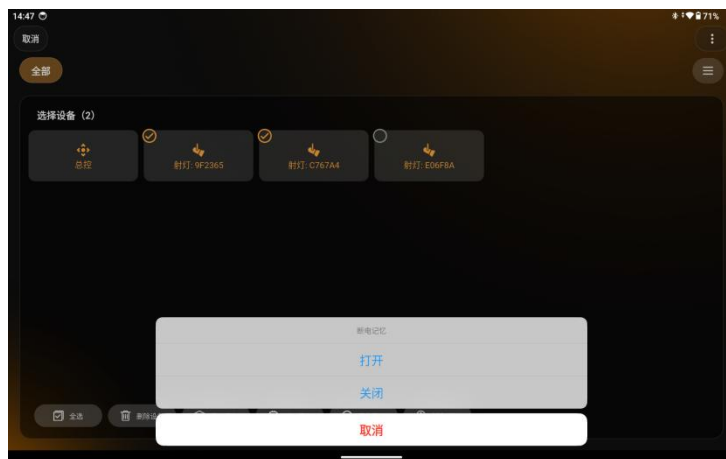
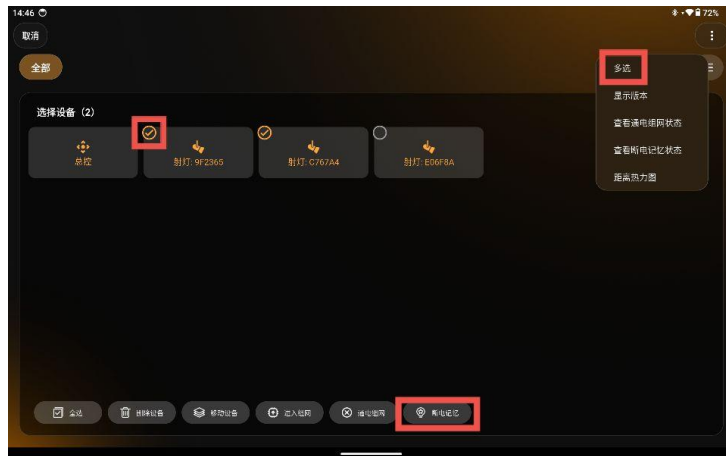
## 1.5 通电组网

- 进入设备列表界面，点击右上角的“⋮”按钮；
- 点击“多选”并勾选上对应的设备；
- 点击界面下方的“通电组网”按钮；
- “打开” — 设备上电时允许进入组网状态；
- “关闭” — 设备上电时不允许进入组网状态；



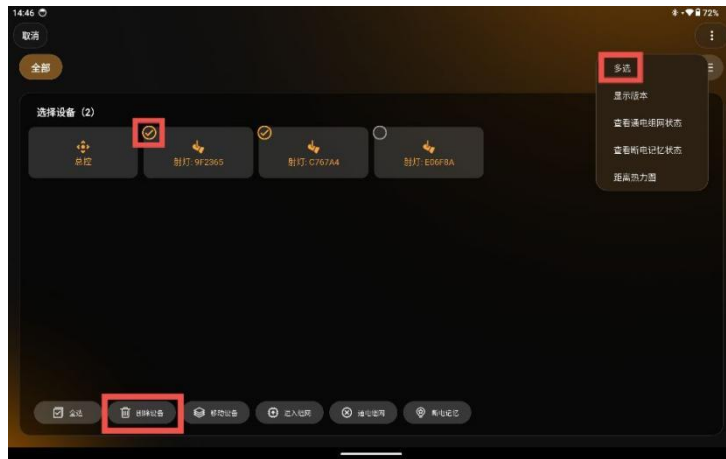
## 1.6 断电记忆

- 进入设备列表界面，点击右上角的“⋮”按钮；
- 点击“多选”并勾选上对应的设备；
- 点击界面下方的“断电记忆”按钮；
- “打开” — 若断电前灯具/通断器是处于“关闭”状态时，则再次通电后灯具/通断器开启30秒后会自动关闭；
- “关闭” — 设备关闭此功能。



## 1.7 删除设备

- 进入设备列表界面，点击右上角的“⋮”按钮；
- 点击“多选”并勾选上需要删除的设备；
- 点击界面下方的“删除设备”按钮；
- 灯具/通断器闪烁3下后，即表示删除成功。（删除前灯具/通断器需处于“开启”状态）



## 2.1 场景概述（设备出厂默认自带 16 个场景）

### ▪ 房间场景

控制范围为房间内任意设备，每个房间可设置 8 个自定义房间场景；

### ▪ 全屋场景

控制范围为家庭内任意设备，每个家庭可设置 8 个自定义全屋场景；

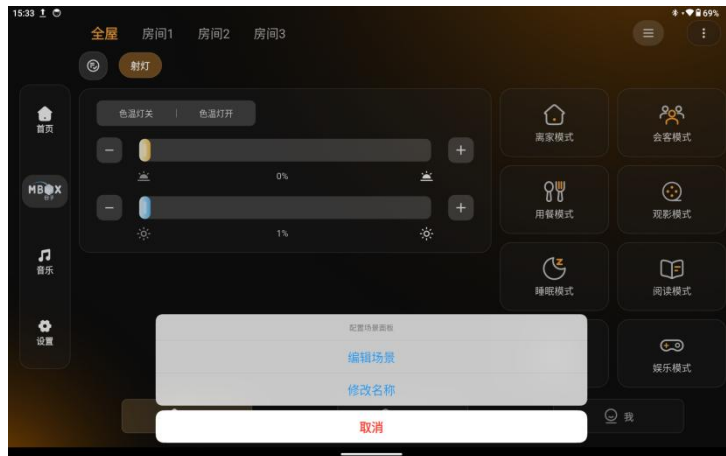
### ▪ 自动化

自由选择同一家庭内的任意设备，创建自定义场景，不受空间局限。



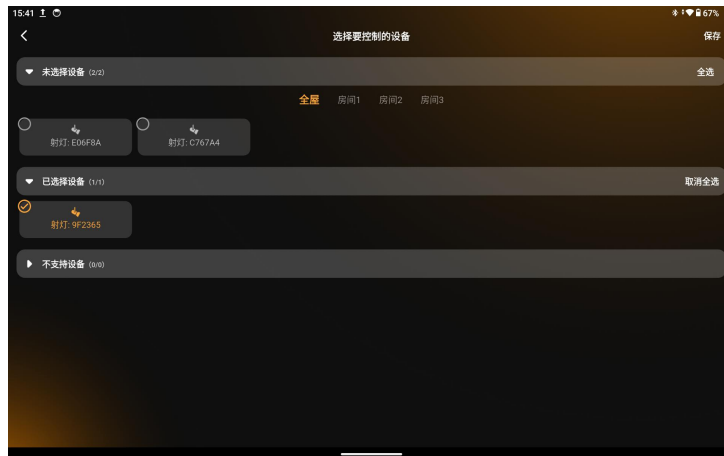
## 2.2 编辑场景

- 在房间/全屋界面，长按场景图标；
- 可修改场景名称，点击“编辑场景”进入场景编辑界面，会默认执行一次默认场景；
- 勾选执行设备；（勾选：可控，不勾选：不可控）
- 调整好设备的开关、亮度、色温、RGB 值等状态；
- 点击“保存场景”，灯具/通断器设备闪烁一次，即表示当前场景保存成功；
- 点击“另存场景”并选择需要另存到的那个场景，可在原场景基础上，快速完成调试。



## 2.3 自动化场景

- 点击“自动化”，再点击右上角“+”号创建自定义场景，并完成场景命名；
- 界面中，可在全屋/房间内选择好要参与的设备，点击右上角“保存”按钮；
- 调整好设备的开关、亮度、色温、RGB 值等状态；
- 点击“保存自定义场景”灯具/通断器设备闪烁一次，即表示当前自定义场景保存成功；



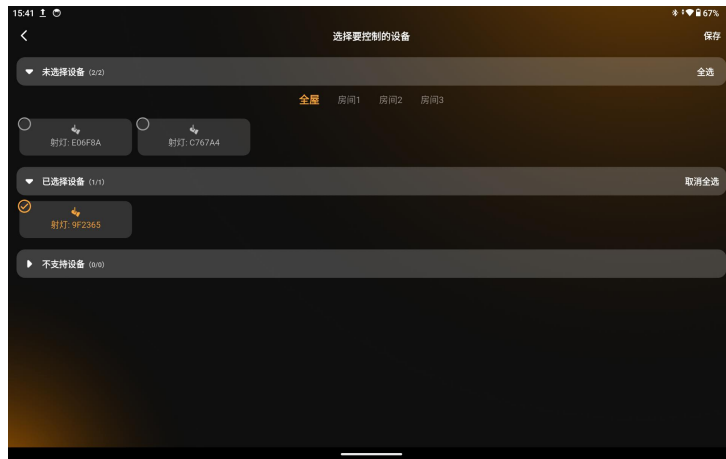
## 2.4 复制自定义场景

- 在已保存过的自定义场景图标中，点击“...”按钮进入场景编辑界面；
- 在界面下方点击“复制自定义场景”按钮；
- 可勾选已有的自定义场景或者点击弹窗右上角的“+”号创建一个新的自定义场景；
- 勾选好后点击“确认”按钮，灯具/通断器设备闪烁一次，即表示当前自定义场景复制成功；



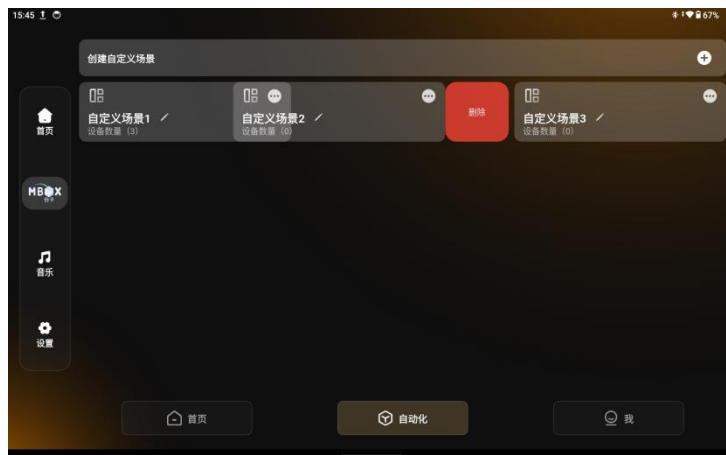
## 2.5 新增/减少已选择的设备

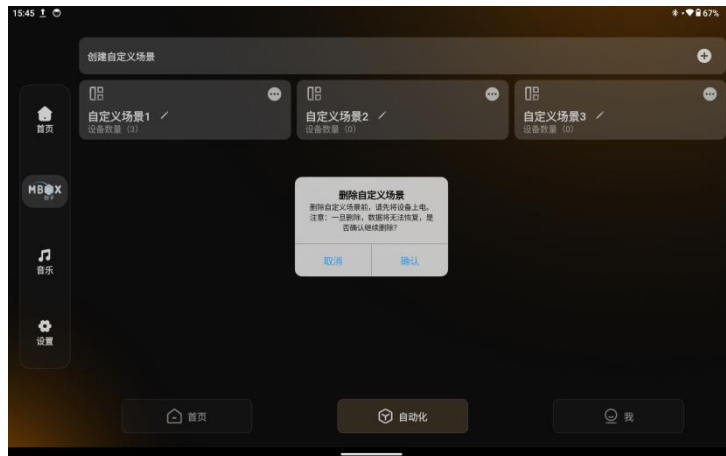
- 在已保存过的自定义场景图标中，点击“...”按钮进入场景编辑界面；
- 点击右上角的“+”号；
- 在“未选择设备”栏，可继续勾选需要参与的设备；
- 在“已选择设备”栏，取消勾选可去掉不需要参与的设备；
- 点击右上角的“保存”按钮，完成新增/减少设备。



## 2.6 删除自定义场景

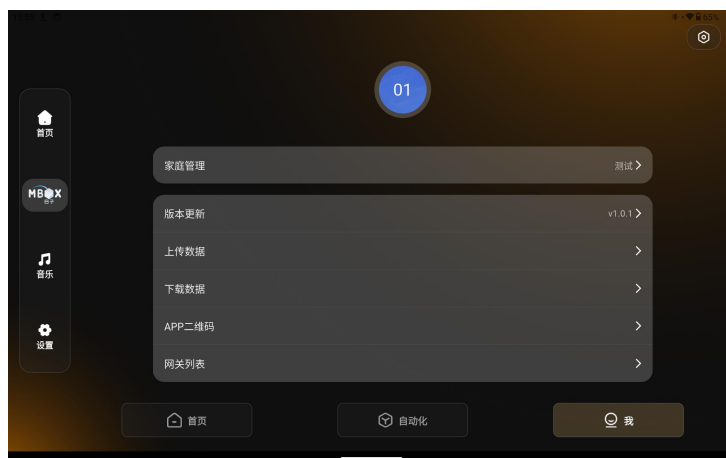
- 在“自动化”界面；
- 左划或者长按“自定义场景”图标，可删除自定义场景。

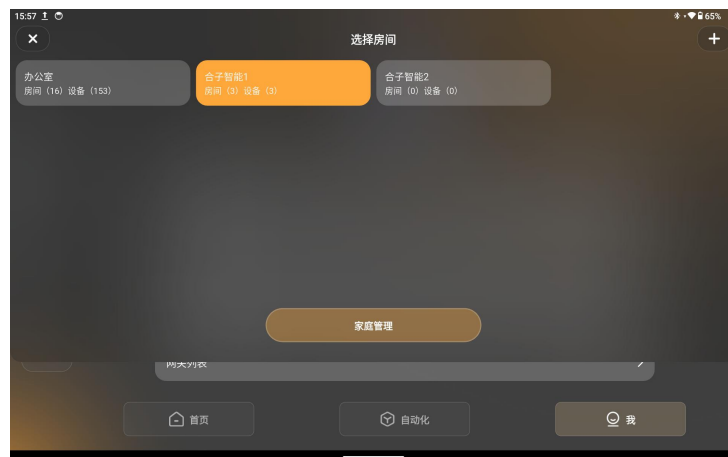




### 3.1 家庭管理

- 一个账号可以建立 100 个不同的家庭，每个家庭下可创建多个不同的房间，每个房间下可创建多个不同的区域；
- 家庭可自定义命名和自由删减；
- 上传/下载数据，可把当前账号下的家庭、房间、设备等数据上传，通过下载数据来获取最后一次上传的数据。



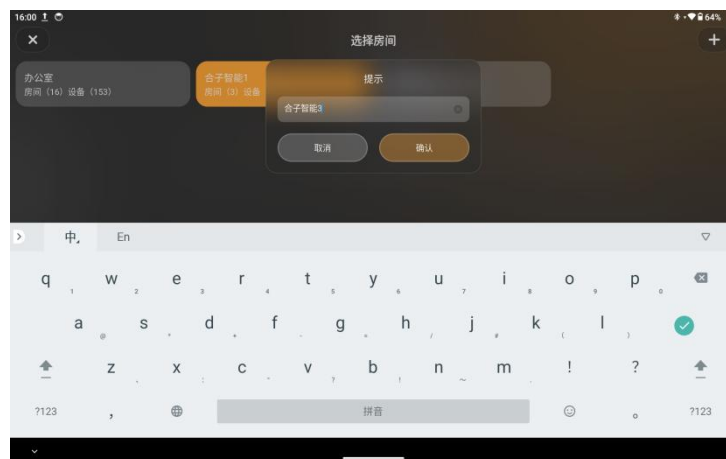


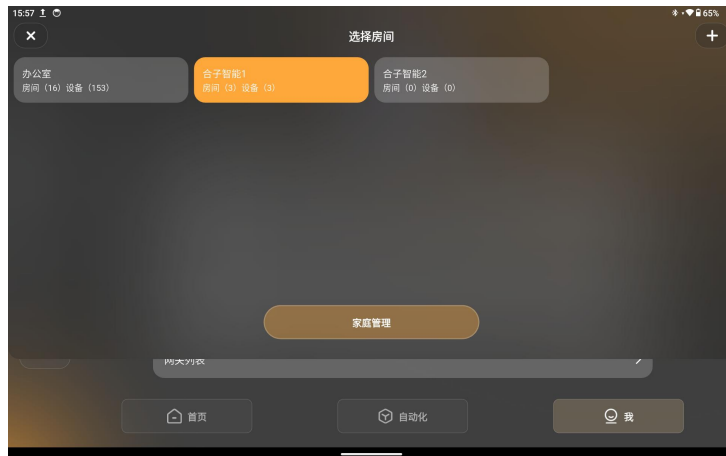
### 3.2 新增家庭

- 在“我”的界面，点击“家庭管理”按钮；
- 点击右上角的“+”号，输入家庭名称并确认，完成新增家庭；

### 3.3 切换家庭

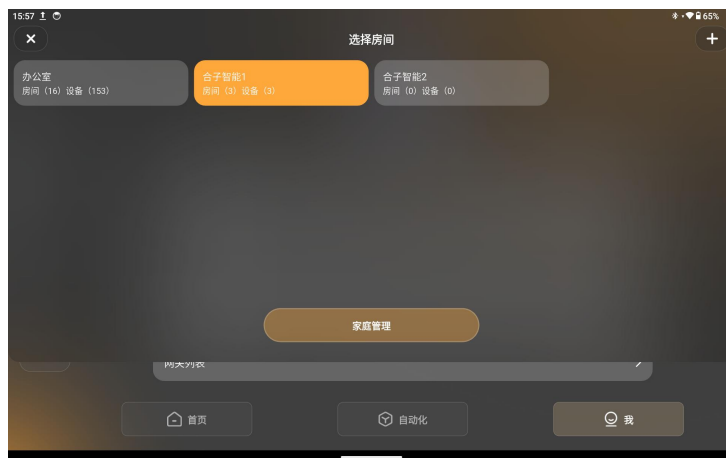
- 在“我”的界面，点击“家庭管理”按钮；
- 在该界面中，点击需要切换到家庭图标，即可快速切换至对应的家庭中。

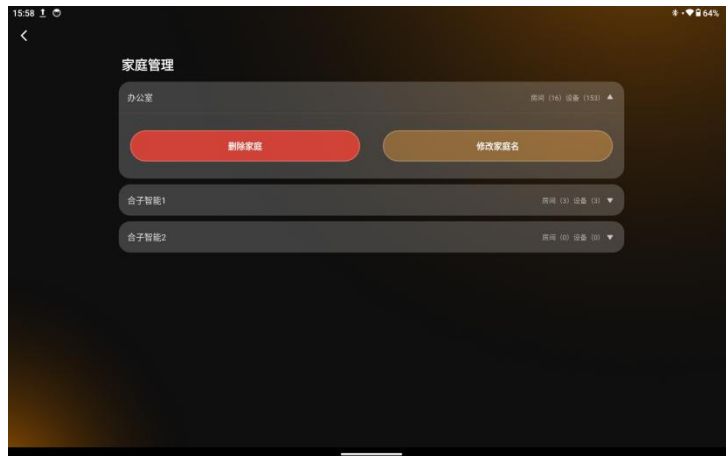




### 3.4 删除家庭/修改场景名称

- 在“我”的界面，点击“家庭管理”按钮；
- 在该界面中，再点击下方的“家庭管理”按钮；
- 点击家庭名称条右边的“▼”图标，可修改家庭名称或者删除该家庭。





## 5、音乐播放模块使用

- 左侧导航点击【音乐】，跳转播放主页，选择【登录 QQ 音乐】，扫码绑定个人 QQ 音乐账号；
- 登录后可浏览收藏歌单、在线搜索歌曲、精选推荐曲目，支持单首播放、列表循环、分区背景音乐播放。

## 6、系统设置界面

- 左侧导航栏点击【设置】，可进行整机参数配置调节。

## 注意事项

- 本产品不得带电操作，请由具有专业资格的人员进行调试安装，安装前请仔细阅读产品说明书。
- 确定接入电压与电源电压上标注是否一致，具体请参照产品型号标签。
- 本产品安装不得置于金属物表面或被金属物覆盖，否则无线信号将被屏蔽导致无法控制。
- 本产品不能防水，需避免日晒雨淋，防水箱安装会屏蔽无线信号。
- 本产品在使用时请勿堆放使用，请勿靠近金属物体（例如龙骨架）安装，请勿将产品置于横梁、墙角和

地面安装。

- 良好的散热条件会延长产品的使用寿命，请把产品安装在通风良好的环境。
- 请检查使用产品的各项参数，是否符合产品应用要求。
- 出于安全考虑，推荐输入和输出用 1-4mm<sup>2</sup> PVC 或橡胶线缆的单芯线，并确保接线牢固，以免电线过热或接触不良触发事故。
- 通电调试前，应确保所有接线正确，避免因接线错误而导致产品损坏。
- 如果发生故障，请勿私自拆卸；如有疑问，请联系供应商。
- 本说明书仅供参考，请以产品实物为准，本产品如有更改恕不另行通知。

## 保修条例

- 自 2026 年 3 月起保修服务期为 3 年。
- 在保修服务期内出现产品质量问题本公司将给予免费修理或更换服务。

## 非保修条例

属下列情况不在免费保修或更换服务范围之内：

- 已经超出保修服务期。
- 产品外形严重损坏或变形。
- 自然灾害以及人力不可抗拒原因造成的损坏。
- 产品保修标签被撕毁。
- 无深圳市无线道科技签订的合同或发票凭证。

### 注：

1. 维修或更换是本公司对客户的唯一补救措施，本公司不承担任何附带引起的损害赔偿赔偿责任，除非在适用法律范围之内。
2. 本公司享有修正或调整本保修条款的权利，并以书面形式发布为准。