



R-104+C-104Z

RGBW LED MESH+ZIGBEE 3.0控制器套装

CE RoHS



TUYA APP



R-104

MESH+ZIGBEE



C-104Z

兼容的语音助手 (支持语言指令开关、调亮度、颜色。)



小米小爱



小智管家



天猫精灵



百度小度



Amazon Alexa



Yandex Alice



Google Assistant

本地+远程操控:

MESH遥控器 通过 MESH 实现本地物理按键控制 (如开关、分组切换、基础调光), 适合老人、儿童或快速操作。

MESH ZIGBEE 3.0控制器 通过 ZIGBEE网关+WI-FI + 涂鸦生态 支持远程APP控制, 可精细调节亮度、颜色、及动态效果, 并且可以共享设备, 创建群组等功能。

特点

- MESH无线传输技术, 信号稳定且穿透力强。
- 必须搭配ZIGBEE网关使用。
- 支持匹配多台设备, 可同时对多台设备进行控制, 一个遥控器最多可管理与同步500个控制器。每个控制器都可以由10台遥控器支持。(控制距离30米)
- 遥控器的颜色、亮度均可依照个人喜好调整, 可对动态模式的颜色和速度进行编辑。
- 该控制器可通过涂鸦/智能生活APP, 调节亮度、颜色、语音控制、选择各种动态或自定义情景模式、定时、倒计时等功能。
- 设备点击运行和自动化, 自动传输与同步功能。
- 采用 PWM (脉宽调制) 技术, 确保灯光平滑过渡, 避免人眼疲劳。
- 语音控制, 支持亚马逊Alexa、谷歌Assistant、天猫精灵、小米小爱语音助手等音箱。
- 支持多控制器级联, 轻松覆盖商场、剧院、建筑外立面等大面积照明场景。

设备参数

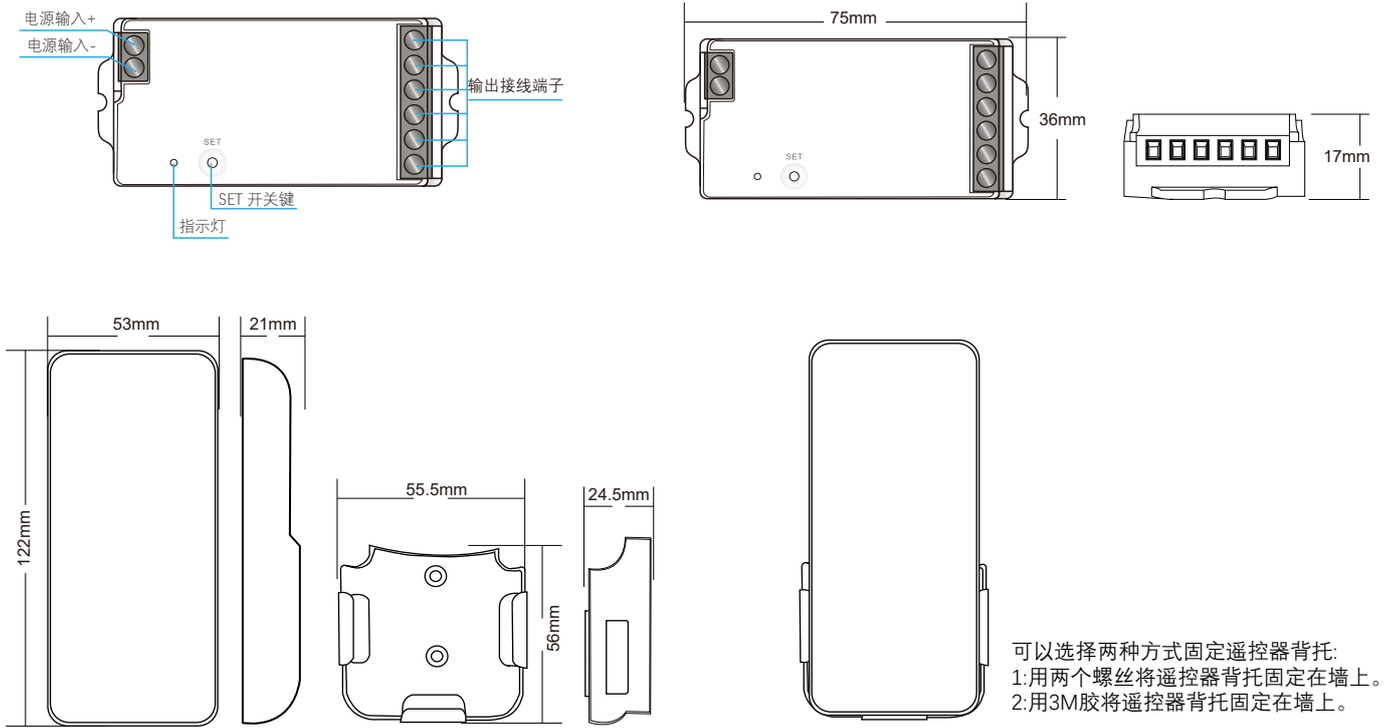
LED控制器

| | |
|-------------|-------------------------|
| 输入电压 | DC 5-24V |
| 输入电流 | 6/CH; 最大15A |
| 接入信号 | MESH+ZIGBEE |
| 控制距离 | 30M |
| 尺寸 | L75XW36XH17mm(长X高X宽) |
| 认证 | CE,ROHS |
| 环境 | |
| 工作温度 | Ta:-20°C~+60°C |
| 外壳最高温度 | Tc:+65°C |
| IP等级 | IP20 |
| 包装 | |
| 包装尺寸 | L7.6XW3.7XH2.1cm/0.04kg |
| 装箱尺寸 (100个) | L19XW16XH12cm/4.2kg |

LED遥控器

| | |
|-------------|-------------------------|
| 电压 | 3V(AAA*2PCS) |
| 工作电流 | 10mW |
| 传输频率 | MESH (2.4GHz) |
| 待机功耗 | 15μA |
| 发射功率 | 6dBm |
| 调光范围 | 1-100%无极调光 |
| 遥控距离 | 30M |
| 尺寸 | L122XW53XH21mm(长X高X宽) |
| 工作温度 | Ta:-20°C~+60°C |
| 认证 | CE,ROHS |
| 包装 | |
| 包装尺寸 | L13XW5.8XH2.7cm/0.105kg |
| 装箱尺寸 (100个) | L27XW30XH15cm/11kg |

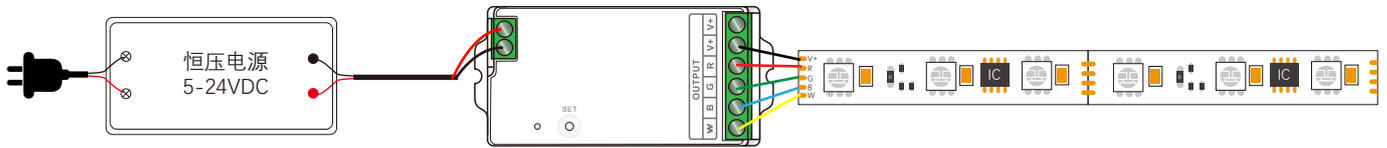
设备机构和安装



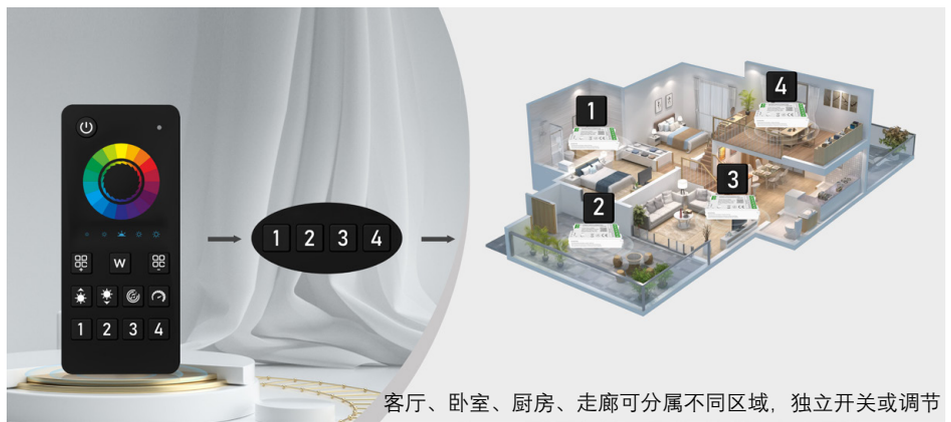
设备接线图

连接灯带

AC100-240V



遥控器功能描述



R-104遥控器模式对照表

动态模式对照表

| 序号 | 模式 | 序号 | 模式 | 序号 | 模式 |
|----|----------|----|-----|----|-----|
| 1 | 红呼吸 | 2 | 绿呼吸 | 3 | 蓝呼吸 |
| 4 | 三色+w缓慢变化 | 5 | 青呼吸 | 6 | 紫呼吸 |

| 序号 | 模式 | 序号 | 模式 | 序号 | 模式 |
|----|----------|----|--------|----|--------|
| 7 | 白光呼吸 | 8 | 红绿呼吸 | 9 | 红蓝呼吸 |
| 10 | 三色+w缓慢变化 | 11 | 七彩闪烁 | 12 | 红闪烁 |
| 13 | 绿色闪烁 | 14 | 蓝色闪烁 | 15 | 黄色闪烁 |
| 16 | 青色闪烁 | 17 | 紫色闪烁 | 18 | 白光闪烁 |
| 19 | 红绿闪烁 | 20 | 红蓝闪烁 | 21 | 绿蓝闪烁 |
| 22 | 黄呼吸 | 23 | 绿蓝呼吸 | 24 | 青蓝呼吸 |
| 25 | 蓝色+W呼吸 | 26 | 绿色+W呼吸 | 27 | 黄色+W呼吸 |
| 28 | 七彩闪跳 | 29 | 红色闪跳 | 30 | 绿色闪跳 |
| 31 | 蓝色闪跳 | 32 | 黄色闪跳 | 33 | 青色闪跳 |
| 34 | 紫色闪跳 | 35 | 白光闪跳 | 36 | 三色闪烁 |
| 37 | 三色渐变 | 38 | 三色跳变 | 39 | 七彩跳变 |
| 40 | 七彩渐变 | | | | |

注：除模式4亮度速度不可调，模式10速度可调亮度不可调，其余模式皆亮度可调，速度可调。

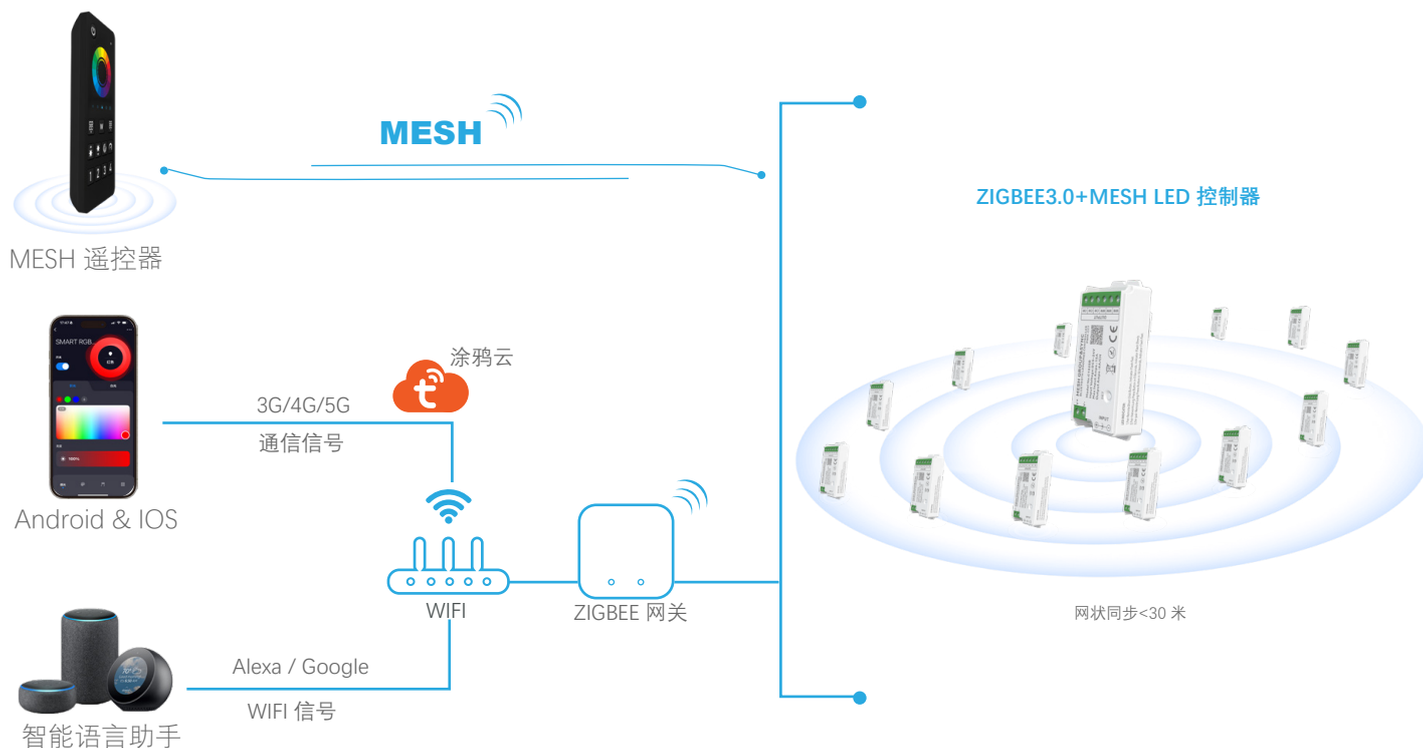
音乐模式对照表

| 序号 | 模式 | 序号 | 模式 | 序号 | 模式 |
|----|----------|----|----------|----|----------|
| 1 | 七色跟随音乐渐变 | 2 | 七色跟随音乐跳变 | 3 | 七色跟随音乐闪烁 |
| 4 | 七色跟随音乐呼吸 | | | | |

注：音乐模式下亮度不可调，速度不可调

控制连接示意图

网状无线传输



涂鸦智能下载&APP网络连接

1. 下载并安装【智能生活】或【涂鸦智能】APP

在苹果或谷歌商店搜索【Tuya Smart】或扫描以下二维码下载并安装该应用程序。
请单击“注册”按钮以创建帐户，并在首次使用时使用它，如果您已经有帐户，请直接登录。

请根据您所在区域下载相应的涂鸦/智能生活APP。



扫描二维码下载APP



智能生活APP



涂鸦智能APP

2. 产品功能描述&重置设备

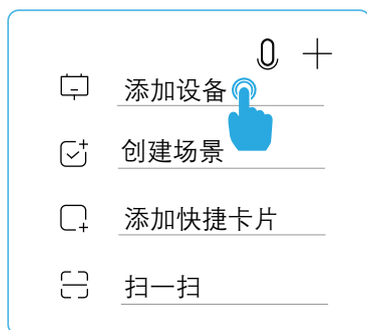
| 功能 | | 按键方式 | 断电方式 |
|--|--------|-----------------------|------|
|  'SET'键 | 开关 | 短按(1s内松开) | N/A |
|  MESH 遥控器 | 遥控器配对 | 按着(3S+) 指示灯快闪 | 3次 |
|  Android & IOS | WiFi连接 | 按着(5S+) 指示灯快闪 | 5次 |
|  | 清理并重置 | 长按(10S+)到 控制器指示灯快闪 | 10次 |



3. 连接到智能手机

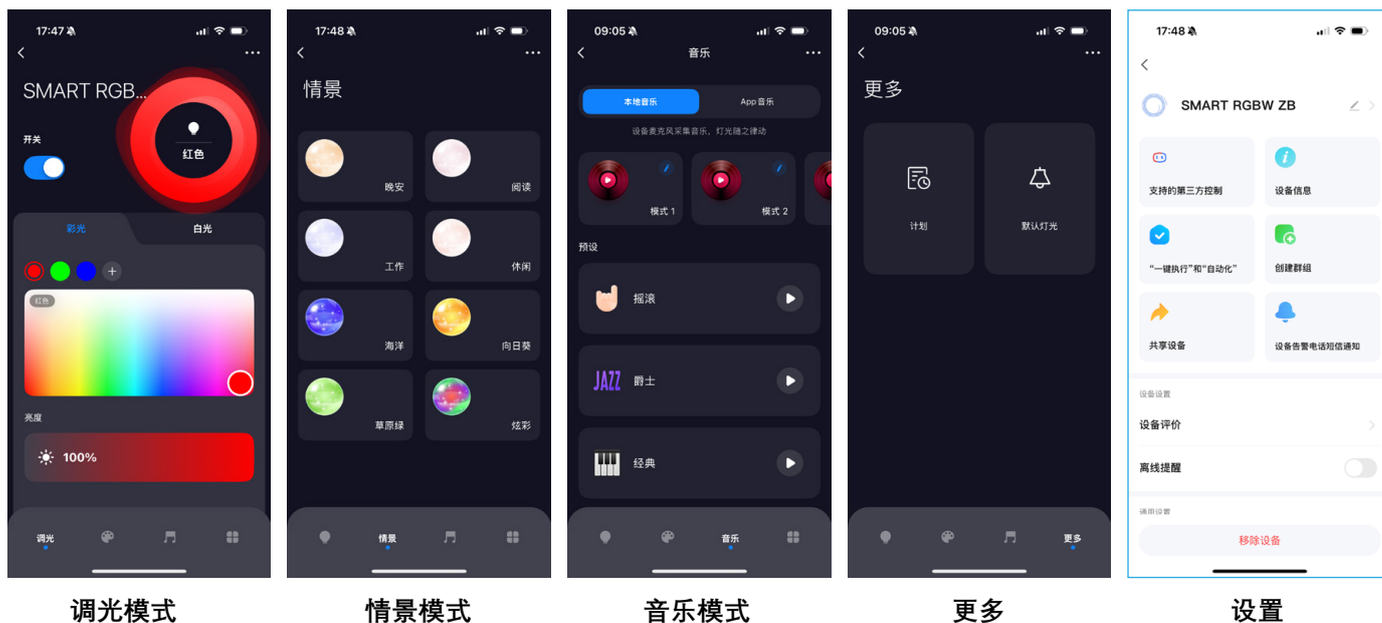
1. 确保智能手机在WLAN网络下工作。
2. 打开涂鸦APP,选择手动添加网关中控,选择zigbee网关,输入WIFI密码进行连接(不正确的WIFI密码将导致连接失败,非2.4G网WIFI也会导致连接失败)
3. 重置zigbee网关设备, zigbee网关红蓝灯常亮,接通电源,请确认红灯闪烁,蓝灯常亮,连接成功后红灯常亮。
4. 点击完成进入网关控制界面,添加子设备,确认子设备属于配网模式(请将网关、控制器和智能手机放置在彼此靠近的位置,以便快速配对识别)长按控制器“SET”5秒,连接成功后,子设备将显示在主页上,然后点击设备并进入控制界面以进行更多操作。
5. 控制器安装在APP中后,我们可以用APP轻松控制LED照明。

按照以下步骤完成连接:





涂鸦APP界面



调光模式：彩光：可调灯光的颜色，亮度，添加一键快捷颜色。白光：调白光的亮度

情景模式：八个情景模式可供选择

音乐模式：本地音乐：设备麦克风采集音乐，灯光随之律动。有五个预设律动，可调灵敏度。三个自定义模式编辑律动，可编辑两种动效，跳变和经典，编辑颜色和灵敏度。

APP音乐：手机采集麦克风，灯光随之律动。有五个预设律动。三个自定义模式编辑律动，可编辑两种动效，跳变和呼吸，编辑颜色、灵敏度，有分贝和音调两种律动模式，可调节最小/最大分贝:0-100db

更多页面：计划：自定义执行开/关灯动作的倒计时时间，灯光在倒计时结束后自动关闭。

默认灯光：选择每次从电源开启的默认灯光状态；可DIY灯光。

设置页面：此界面可绑定第三方语言控制，一键执行和自动化，创建群组，共享设备等功能。

安全注意事项

- 1.该遥控器为精密电子产品，请勿长期在潮湿或高温环境中使用。若长时间不使用，请取出电池并存放在阴凉干燥处。
- 2.请勿在大面积金属区域或附近有强电磁波的环境中使用本设备，否则会严重影响控制距离
- 3.请检查恒压电源的输入电压是否符合控制器的要求并检查阴极和阳极的连接是否正确。
- 4.工作电压为直流5~24V，如果电压高于24V，控制器将被损坏。
- 5.非专业用户不能直接拆卸控制器，否则可能引起火灾和触电。
- 6.工作温度(Ta)为-20~60°C;请勿在阳光直射、潮湿或其他高温区域使用该设备。
- 7.当设备负载达到15A时，电线直径必须超过1.5平方毫米
- 8.当设备负载超过10A时，从直流端口到LED条带的连接电缆必须短于40厘米。
- 9.请将该设备安装在良好的散热区域。