

## P3X 单区触摸面板控制器

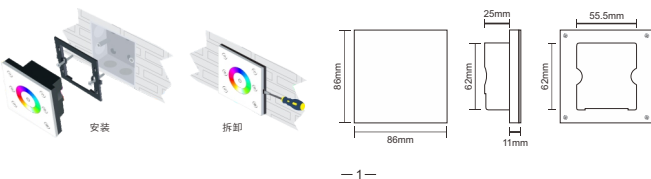


### 技术规格:

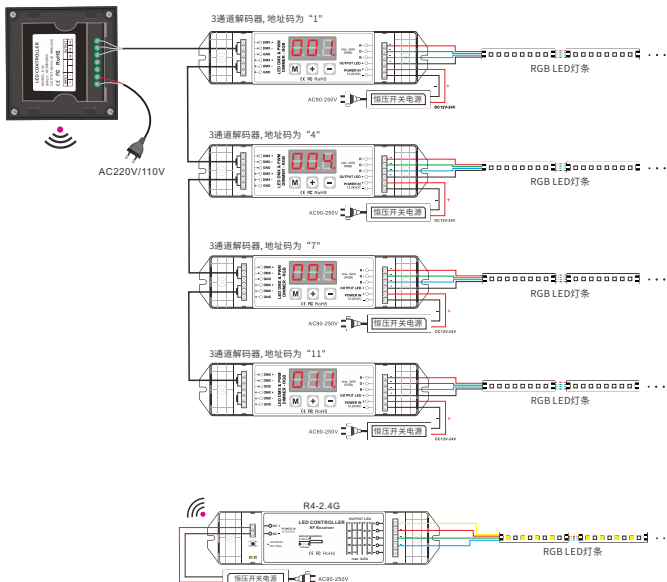
#### P3X: RGB面板

- 输入电压: AC85V-265V
- 输出信号: DMX512+2.4G WIRELESS
- DMX512接口: 接线端子
- 工作温度: -20°C~55°C
- 产品尺寸: L86×W86×H36(mm)
- 产品重量: 230g

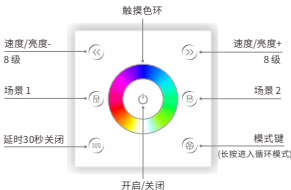
### 安装说明:



### 接线示意图:



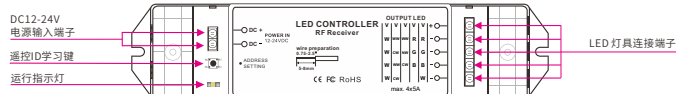
### 按键功能:



- \* 长按 ⌂ 可开启/关闭蜂鸣器。
- \* 短按 ⌂ 调出场景，长按 ⌂ 保存场景。
- \* 同时按下 ⌂, ⌂ 键，2秒后恢复默认参数，并自动重启。
- \* 在静态下短按 ⌂, ⌂ 键调亮度；在动态下短按 ⌂, ⌂ 键调速度，长按亮度。
- \* RGB模式：

| 序号 | 模式     | 序号 | 模式       |
|----|--------|----|----------|
| 1  | RGB 跳变 | 2  | 七彩跳变     |
| 3  | 白色频闪   | 4  | RGB 新变   |
| 5  | 全彩渐变   | 6  | RG 渐变    |
| 7  | RB 渐变  | 8  | GB 渐变    |
| 9  | 白自渐变明暗 | 10 | 所有模式循环变化 |

### 接收器部件说明:



### 面板与接收器配对方法:

学习ID: 在接收器上长按ID键3秒，指示灯长亮，再按触摸面板上任意一个键，接收器上的指示灯闪烁（频率为1Hz），表示ID已学习，对码完成。

删除ID: 长按接收器上的ID键5秒钟，指示灯快速闪烁（频率为5Hz），表示所有记忆的ID已删除。

注: 接收器最多可记忆8个对码，接收到任意配对的对码的控制信息时，都可进行控制。对码记忆满8个后，长按学习键3秒不再进入对码状态，必需删除对码后重新操作。当要更换其它不同类型的面板进行控制时，必须删除对码后重新操作。

- 2 -

### 售后服务:

从购买本产品之日起，3年内时间内按操作说明正常使用出现质量问题的，本公司免费提供维修或更换服务。

由于不遵循此说明书说明和下列条款而致使产品损坏的，本公司不负责由此引起的任何问题和缺陷，即使在质保期内，也必需由客户承担维修费用。

- 1、误操作造成的损坏，如没按照操作说明的误操作。
- 2、使用不合适的供电电源和过高的电压造成的损坏。
- 3、私自拆除、维修、修改电路、不正确连接以及私自拆换芯片造成的损坏。
- 4、购买后由于运输、震荡、摔地、进水造成的损坏。
- 5、地震、火灾、洪灾、雷击自然灾害、环境污染造成的损坏。
- 6、储存在高温潮湿环境，有害化学物质附近等不恰当维护造成的损坏。

### 温馨提示:

#### 供电电源选择:

供电电源一定要选择DC(直流)恒压型的开关电源。开关电源的有效功率只是电源标记的80%，所以用户选择电源最大负载功率的时候要比LED灯负功率稍大一点，最少多出20%以上。