

D 系列 触摸面板



1. 技术参数:

DX6 色温触摸面板

- 电压输入: AC100-240V
- 输出信号: RF 2.4G + DMX512
- 遥控距离: 30m
- 控制方式: 4个分区控制

- 工作温度: -20°C~60°C
- 产品尺寸: L86×W86×H36(mm)
- 重量(净重): 225克

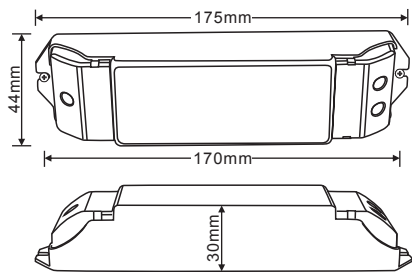
R4-5A 恒压接收器

- 电压输入: DC5V~DC24V
- 最大负载电流: 5A×2路 最大10A
- 最大负载功率: 50W/120W/240W(5V/12V/24V)
- 工作温度: -20°C~60°C
- 产品尺寸: L175×W44×H30(mm)
- 包装尺寸: L178×W48×H33mm
- 重量(净重): 150克

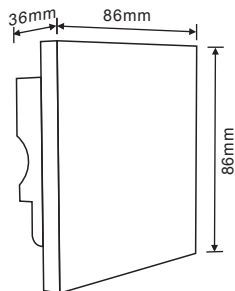
R4-CC 恒流接收器

- 输入电压: DC12V~DC48V
- 输出电压: DC3V~DC46V
- 输出电流: 恒流350/700/1050mA ×2路
- 输出功率: 1.05W~48.3W ×2路 Max 96.6W
- 工作温度: -30°C~55°C
- 产品尺寸: L175×W44×H30mm
- 包装尺寸: L178×W48×H33mm
- 重量(毛重): 165克

2. 产品尺寸:

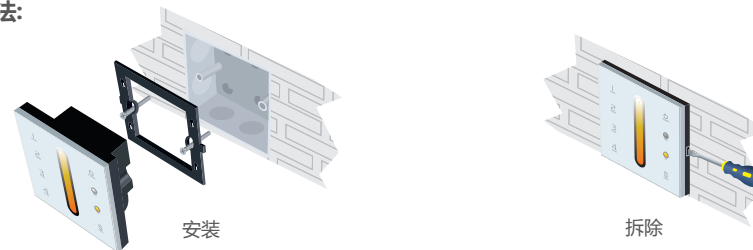


接收器

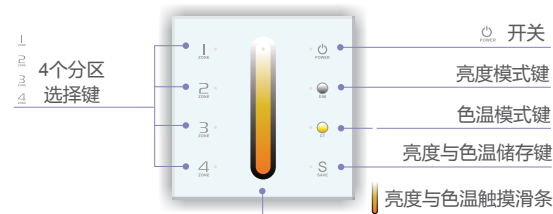


触摸面板

3. 拆装方法:

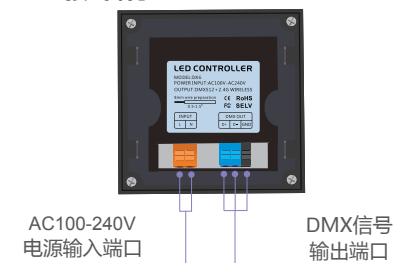


4. 按键功能:



* 长按 开关 键可开关蜂鸣器。

5. 接线端子:



6. 接收控制器部件说明:



OFF	OFF	OFF	ON	ON	ON
350mA	700mA	1050mA			

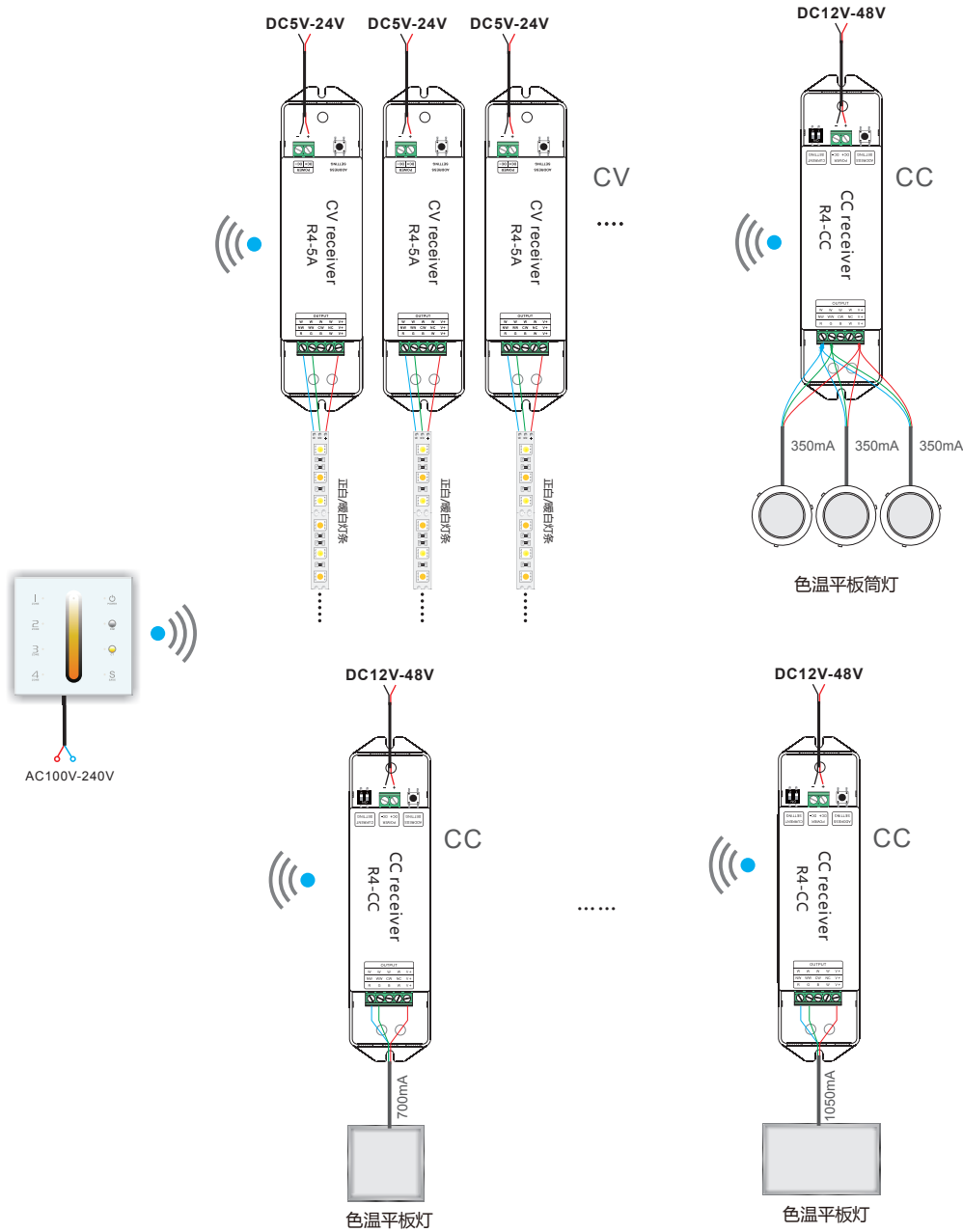
7. ID学习方法

学习ID: 短按一下接收器R4-5A/R4-CC上的ID学习键, 运行灯由闪烁变为常亮, 再接触摸面板DX6上任一个分区选择键, 运行灯快闪几下, 学习成功, 接收器接受该分区控制。

删除ID: 长按接收器ID学习键5秒, 运行灯快闪几下, 删除成功。

注: 每个分区可以连接无限多台接收控制器。

8. 接收控制器连线示意图:



9. 连接DMX解码器:

