型号: JM-DST-01

名称: 2.4G 分组 DS 触摸单色控制器





### 产品说明

2.4G 分组式按键调光器可实现分级调光的 LED 调光控制器。采用按键式控制方式,用户可根据实际需要,远距离将灯光调至适当的亮度。2.4G 遥控频率,遥控效果稳定,抗干扰能力强。另外具备分组独立控制功能,可实现一对多操控。

### 性能参数

● 工作温度: -20~55℃

● 供电电压: DC12V~24V

● 输出: 3路(并列输出)

● 连接方式: 共阳

● 控制器尺寸: L85×W45×H23mm

● 遥控器尺寸: L150×W40×H13mm

● 静态功耗: <1W

● 输出电流: <4A/CH

● 输出功率: 12V:< 144W; 24V:<288W

### 外型尺寸

控制器



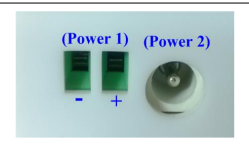
遥控器





# 接口说明

电源输入接口:



采用带螺丝的对插头和 DC 母座输入接口

负载输出接口:



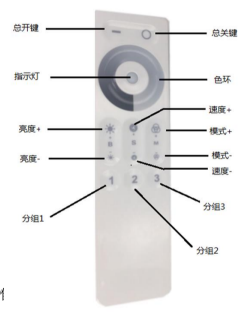
采用带螺丝的对插头作为负载输出接口

### 使用说明

●遥控器按键说明

如右图所示:

78: H EI//14:				
Į	页目	参数	备注	
工作	乍电压	3V	2 节 AAA 电池	
发射	付频率	2400-2483.5MHz		
调制	刮方式	GFSK		
发射	付功率	6db		
待机	几功耗	10uA		
遥挂	空距离	20-30 米		
外双	见尺寸	$150 \times 40 \times 13$ mm		
L. Alle Park				



### ●功能简介:

- 1、通过 2.4G RF 射频进行无线遥控,遥控器无需对准
- 2、空旷遥控距离大于30米。
- 3、遥控器为按键的操控方式,其中按键可以实现灯光亮度和速度 快速而平滑的切换。

#### ●操控方法:

- 1、先连接负载线,再接电源线;上电前确保连接线之间无短路现象;
- 2、在关机状态下只有开机键有效,在关机状态下第一次按开机键控制器进入上次关机前状态。
- 3、分组操控说明:

**对码:** 如有 A, B 控制器, 先 A 上电, 在开机 8 秒内, 按住遥控器"分组 1 开机键" 1 秒, LED 慢闪 3 次 (表示遥控器的对应分组键已经跟控制器对上码), 便可分组 1 开关控制 A。再 B 上电, 在开机 8 秒内, 按遥控器"分组 2 开机键" 1 秒, LED 慢闪 3 次 (表示遥控器的对应分组键已经跟控制器对上码), 便可分组 2 开关控制 B。

**清码:** 已经对上码的控制器重新上电后,在开机8秒内,按住对应的分组键,控制器快闪9次(表示遥控器的对应分组键已经跟控制器清码)。

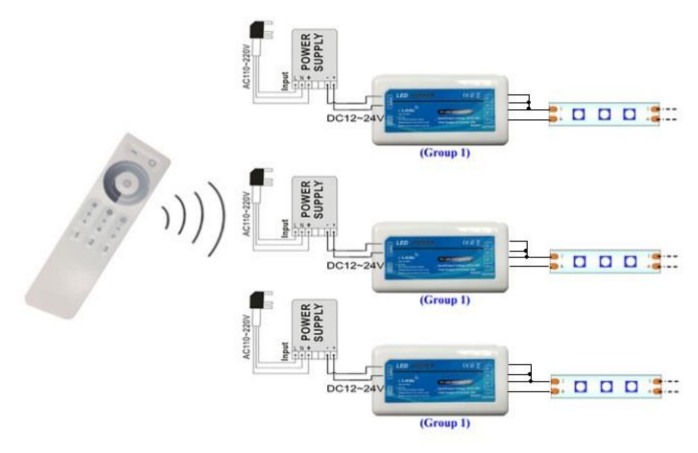
备注: 一个遥控器可同时操作3组控制器,每组控制器可由N个控制器组成,如30个控制器均分3组,遥控器每组可控制10个控制器,达到同步调亮度的效果。

4、按下动态模式加减键时,输出为动态变化效果,样式如下表所示:

序号     样式       备注
--------------------

1	静态单色	亮度可调
2	频闪	
3	渐明渐暗	速度可调 亮度可调
4	爆闪	

## 典型应用





## 注意事项

- 1、本产品供电电压为 DC12~24V,不得接到其他电压上;
- 2、引出线应按照接线图提供的颜色和标号,正确接线;
- 3、本产品不可超负荷使用。