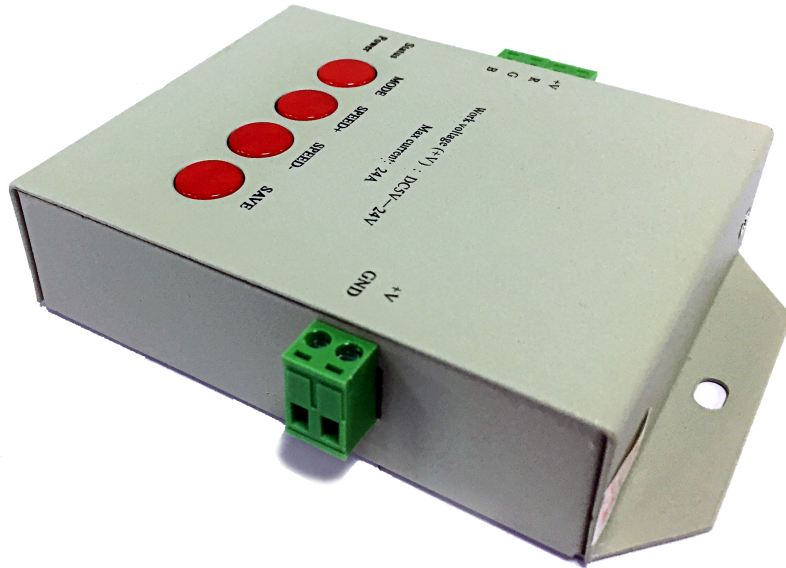


常规七彩控制器



一、系统特点：

- 1、控制器可以控制 13 种效果变化,可长时间实现同步控制效果。
- 2、通过按键控制光源的变化效果及播放速度，只能存储客户最后使用的信息。
- 3、同步控制中，调节默认主控可改变其它控制器的效果。

注：制器最大输出功率为 120W，建议不要超过最大功率以延长控制器的寿命和使用安全。

二、丝印含义：

主控丝印：

保存 SET	保存设置（若按 SET 键，则当前设置文件和播放速度被保存，下次开机后仍按此播放）。		
模式 MODE	切换文件		
速度 SPEED+	速度加快	同时按下 SPEED+和 SPEED-，则进入文件循环播放模式	
速度 SPEED-	速度减慢		
状态灯 (Status)	级联状态灯，级联正常会频闪	B/G/R/V+	连接七彩灯具

电源灯 (Power)	电源指示灯, 正常情况会常亮	V+/GND	连接供电电源
-------------	----------------	--------	--------

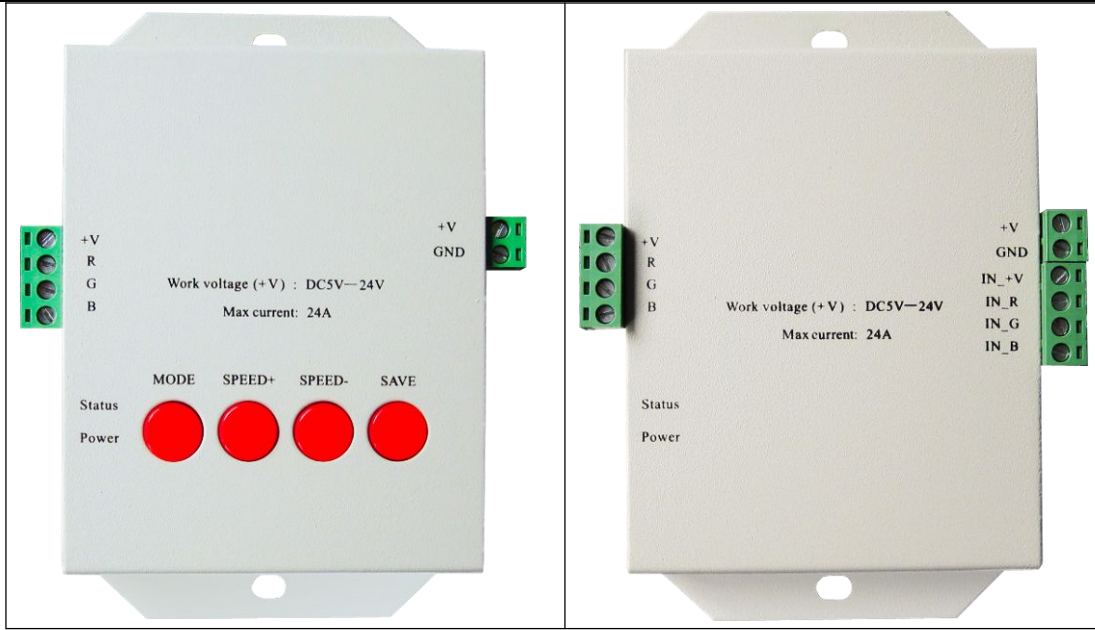
分控丝印

状态灯 (Status)	级联状态灯, 级联正常会频闪	IN_+V/IN_-R/IN_-G/IN_-B	连接上一串七彩灯具的尾端
电源灯 (Power)	电源指示灯, 正常情况会常亮	B/G/R/V+	连接下一串七彩灯具
		V+/GND	连接供电电源

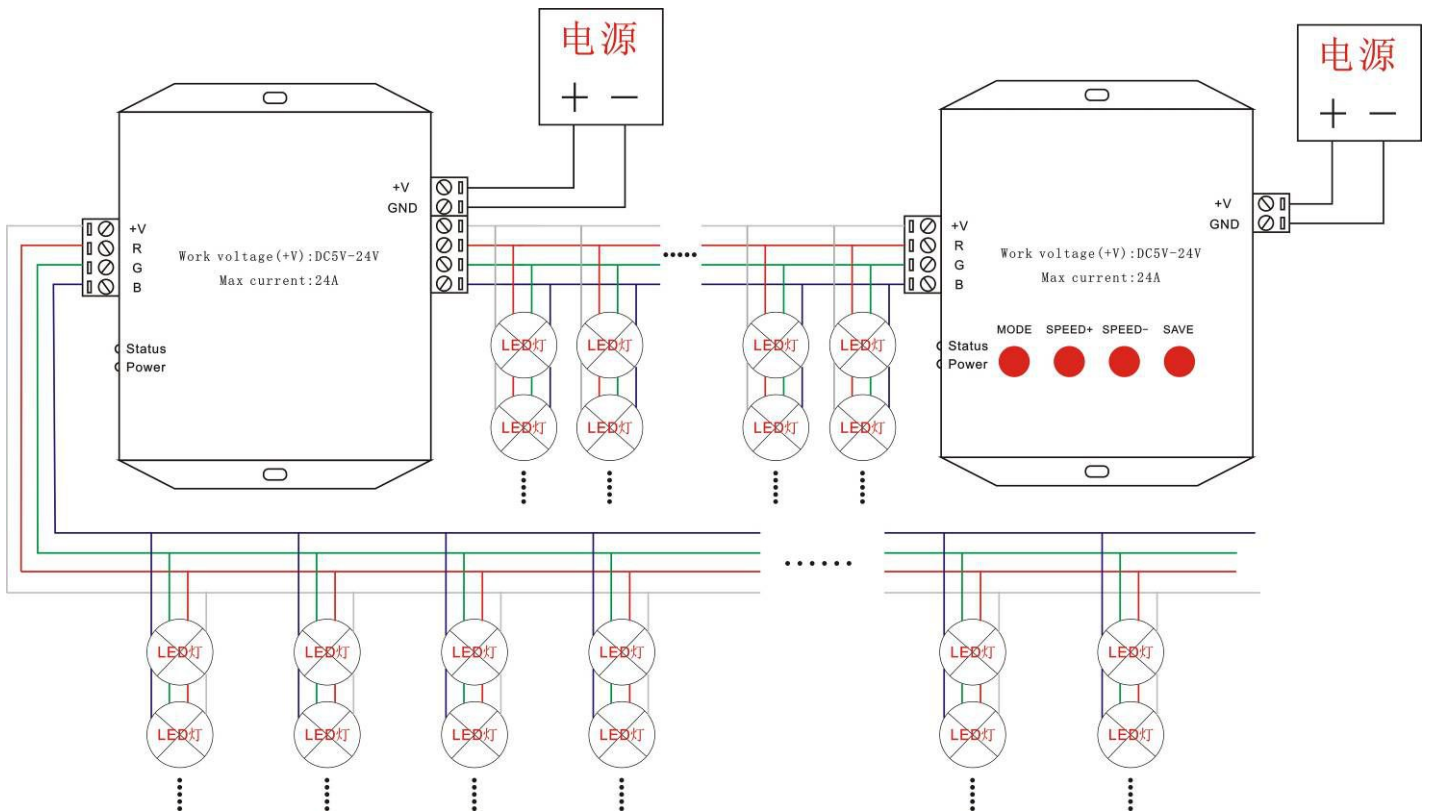
三、模式及按键功能:

序号	模式	MODE 键	SPEED+键	SPEED-键
1	红色	模式变换	—	—
2	绿色	模式变换	—	—
3	蓝色	模式变换	—	—
4	黄色	模式变换	—	—
5	紫色	模式变换	—	—
6	青色	模式变换	—	—
7	白色	模式变换	—	—
8	三色跳变	模式变换	速度加快	速度减慢
9	七彩跳变	模式变换	速度加快	速度减慢
10	七彩渐变	模式变换	速度加快	速度减慢
11	七彩闪烁	模式变换	速度加快	速度减慢
12	自动循环	模式变换	速度加快	速度减慢
13	灭	联机	—	—

四、控制器图片:



五、接线方式:



六、具体参数:

工作电压: DC5-24V

最大输出功率: 120W

工作环境: -30℃—85℃

功耗: 0.5W

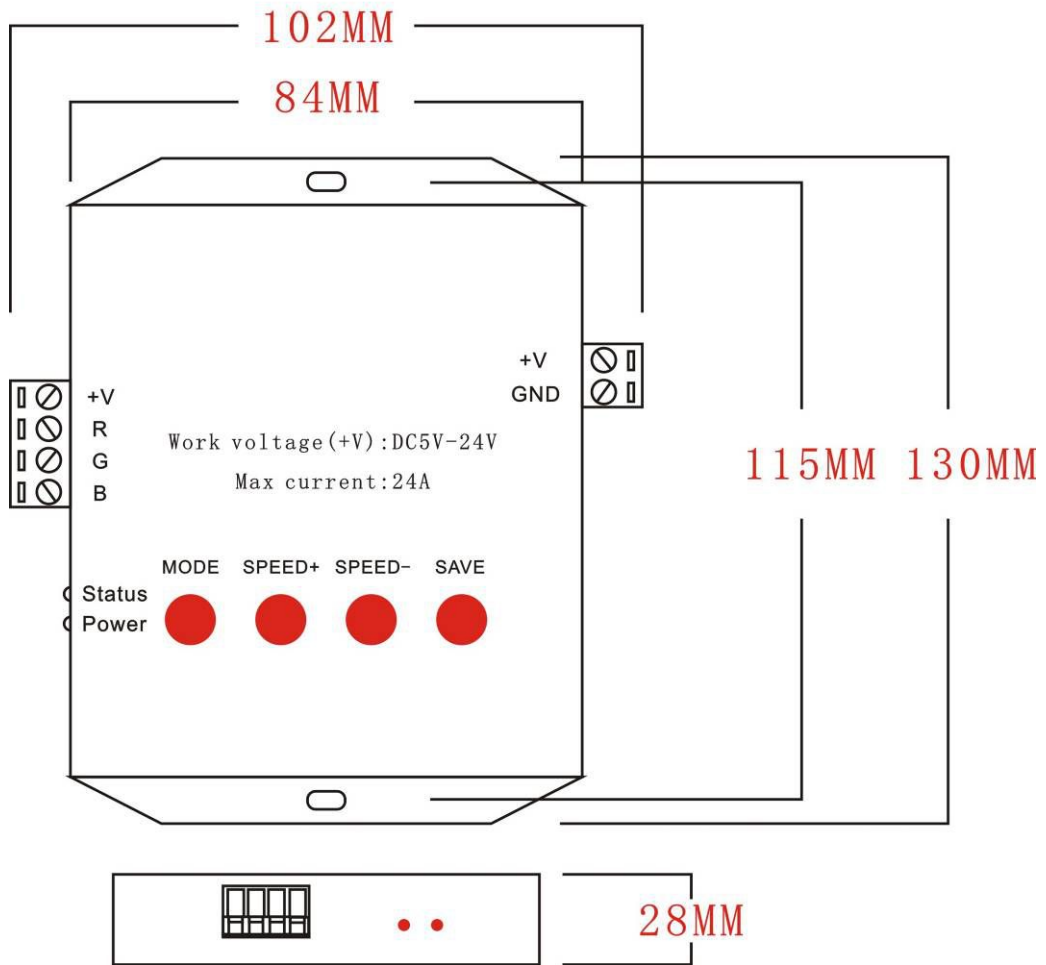
重量: 0.22kg

接口方式: 接线端子

连接方式: 共阳

外形尺寸:

主控尺寸:



分控尺寸

