

3 通道通用功率放大器

RP308



产品特性:

- 用于同步变化信号的功率放大;
- 三通道 RGB 控制, 每路最大 5 安培;
- 可接受 PWM(脉宽调制)控制;
- 可适用各种 LED 模块;
- 多个功率放大器串接, 理论上可接无限多 LED 模块。

应用场合:

建筑装饰: 商业空间、机场、建筑工程、地铁;

室内装饰: 医院、饭店、百货商场、广场、餐厅、PUB 设计灯光、背景家居装饰;

广告立体字、标志标识、招牌、广告灯箱;

作为大面积背光源使用。

产品规格:

电源输入	直流 12-24 伏
输入/出通道数	3
功率输出	每通道 5 安培 (最大) ,12V:180W, 24V:360W
外观尺寸	长 112X 宽 39X 高 39(毫米)
重量	92.5 克

3 通道通用功率放大器

RP308

面板外观:



连线示意图:



注:

- ①可接各种单色模组和共阳极连接的全彩模组;
- ②可接全彩模组 200 条, 单色模组 600 条或多只大功率 LED (根据连接方式)。