- 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,离有害化学物质附近等不恰当维护造成的损坏。

8 温馨提示

供由由源洗择:

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灯负荷功率稍大一点,最少多出20%以上。

3通道高频恒压型LED扩展器 使用说明书



(安装使用前请通读本手册)

1、概述

LED功率扩展器适用于PWM控制的LED控制器,调光器的功率放大,理论上可以连接无限个功率扩展器。功率扩展器有恒压和恒流的型号,可以混合连接,方便不同电压、大功率和小功率的LED灯具统一控制。不论是我司产品或者其他公司的产品,只要是PWM控制,电压合适,都可以使用此系列功率扩展器。

2、性能参数

型号	3路高频扩展器
输入电源	DC5V-DC24V
最大负载电流	5A/路×3
输出信号	恒压PWM
输出最大功率	75W(5V)180W(12V)360W(24V)
产品尺寸	L176×W46×H30(mm)
包装尺寸	L178×W48×H35(mm)
重量	120g

3、功能与特点

- 1. 共阳极输入,输出接口。
- 2. 支持高频率共阳极PWM脉冲信号输入。
- 3. 可配合LED控制器,DMX512解码器,LED调光器实现联机控制,可实现丰富的变化效果。
- 4. 输出过流保护、短路保护。
- 5.3000伏光电隔离功能。

1

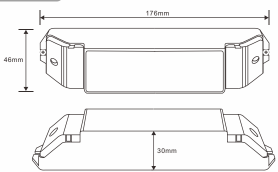
3通道高频恒压型LED扩展器

3通道高频恒压型LED扩展器

4、安全使用注意事项

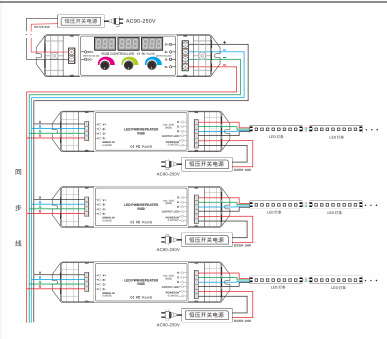
- 1、为保证安全及产品正常使用,使用前请仔细阅读使用说明书。
- 2、安装时尽量避免在雷区、强磁场和高压的区域。
- 3、确保接线正确牢固,以免短路损坏部件和触发火灾事故。
- 4、请将控制器安装在通风良好的地方,以保证环境温度适宜。
- 5、控制器一定要配套直流恒压开关电源,通电前请检查输入供电电源是否符合产品要求, 电源输出电压是否和产品一致。
- 6、禁止带电接线,检查确认接线正确后,检查无短路,再通电!
- 7、发生故障时请勿私自维修,如有疑问,请联系供应商。

5、外型尺寸



6、接线说明

扩展器与控制器连接示意图:



7. 售后服务

从购买本产品之日起,3年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。