

四路 PWM 模拟调光控制 器

HL-PA4-60/120-PWM

使用说明书



一、安全注意事项：

- 控制器的接地：为防止电击以及静电的损伤，请务必确保输入电源地线可靠接地。
- 禁止在易燃易爆危险的场所使用，请不要在有易燃气体或粉尘的环境使用本产品，有引发火灾的危险。
- 请勿自行拆卸：本产品内部有工频电压，关闭控制器后也储存有高压电，非专业电气技术人员请勿拆卸，以免发生触电危险。

二、使用环境：

- 工作温度范围：-20~+40℃
- 请注意防水防潮。
- 输入电压 AC110-220V 50/60Hz

三、出货标配清单：

物品名称	型号规格	图片	数量
控制器	HL-PA4-60/120-PWM		1
电源线	1.5 米		1
触发端子	3.81-5PIN		1

四、电气参数：

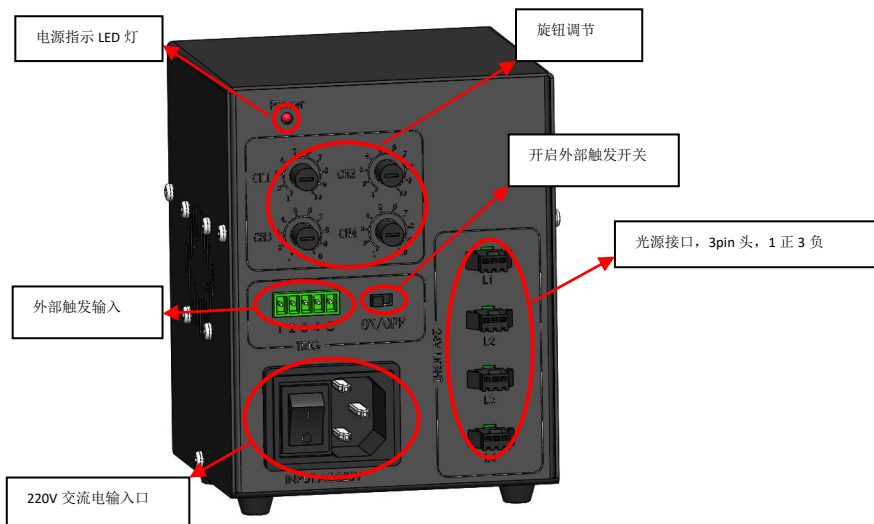
输入特性	电压	AC 110V-260V
	频率	50HZ
输出特性	输出功率	60W/120W
	输出控制方式	PWM
	输出通道数	4
	最大输出电压	DC 24V
	输出过流保护	单通道超过 2.5A 保护
	触发延时	小于 5us
	外部触发	实时触发
触发电平	/	5V-24V

五、功能列表：

- 1、常亮，PWM 调光
- 2、实时触发设置

六、手动操作：

1、面板各部件用途：



操作介绍：步骤 1、将外部触发开关打到 OFF 档，此时是常亮模式，通过对应旋钮控制各灯亮度。

步骤 2、将外部触发开关打到 NO 档，此时为外部实时触发模式，通过对应的触发端口来控制各灯亮灭，通过旋钮控制各灯亮度

七、控制器尺寸

