



产品描述

四通道控制器。为机器视觉 LED 光源提供持续点亮控制，亦可实现频闪控制，从而大大延长光源的使用寿命。

产品特点

- ◆ 结构简洁，操作简单；
- ◆ 无级调光，性能稳定；
- ◆ 外触发高低电平可选。

产品参数

产品性能参数

型号	ESAPL-24W60-T4
电源	100~240VAC
输出电压	24V
功率	60W
单通道最大输出电流	625mA
亮度调制方式	旋钮无级调制
状态切换	常亮/常灭
外触发电压	5~24V
触发延时	<200us



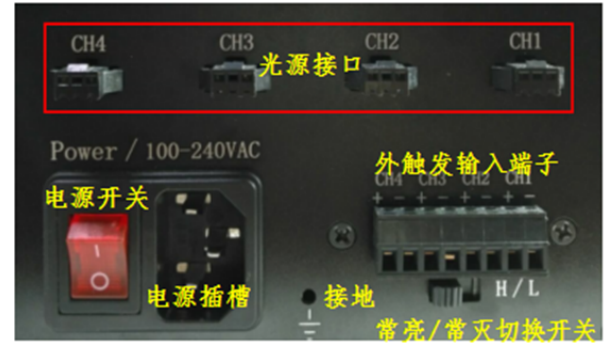


性能参数:

输入电源	100~240ACV	50/60HZ
输出电压	13~24V	连续可调
亮度调节方式	无级	手动旋钮调节
外部触发输入电平	5~24V	与外部信号频率同步
触发延迟	<150us	与负载有关
外触发频率	最大 1KHz	
工作模式	常亮/常灭切换	通过 H/L 切换开关实现
输出功率	10W/CH	AL-24W20-T2 总功率不超过 20W
	15/CH	AL-24W60-T2 总功率不超过 60W
	15/CH	AL-24W120-T2 总功率不超过 120W
工作环境	-5~50℃	
冷却方式	自然冷切冷却	AL-24W20-T2
	自然冷却	AL-24W60-T4
	风扇强制冷却	AL-24W120-T8
安装方式	底部/DIN 导轨安装	两种安装方式可选
产品重量	0.65Kg	AL-24W20-T2
	0.85Kg	AL-24W60-T4



面板功能说



常亮工作模式：有外触发信号输入时光源灭
常灭工作模式：有外触发信号输入时光源亮

控制器尺寸图 产品安装尺寸

