

机器视觉光源用模拟控制器

产品名称	机器视觉光源用模拟控制器
公司名称	东莞三好视觉科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇横诚路1号金龙中心821
联系电话	13631715039

产品详情

模拟型机器视觉光源控制器可以为机器视觉光源提供持续稳定的电源，使其在机器视觉应用中获得更加稳定的图像质量。

产品特征

亮度为无极可调

提供稳定持续的电源，最高配合相机采集速度可达1/10000

灵活易用的外部触发模式

具有过流和短路保护

尺寸小，易操作

具有常亮和常灭两种模式

型号描述

产品参数

型号	SBS-AC24-36-2	SBS-AC24-64-4	SBS-AC24-
输出类型	电压式		
调节方式	手动调节		
输入电压	AC100-240V 50/60HZ		

通道数	2	4	4
输出电流	1.5A (单路最大输出电流1A)	2.5A (单路最大输出电流1.5A)	5A (单路最
输出功率	36W	64W	124W
端子接口	SM 03V-BC (pin 1为+, pin 3为-)		
触发电压输入	12V-24V (电流小于5.6mA)		
T触发延迟	小于1.5ms		
使用温度	温度: 0 – 40	湿度: 20-85% RH (不结冰状态)	
储存温度	温度: -20 – 60	湿度: 20-85% RH (不结冰状态)	

散热方式	自然散热	风扇散热	风扇散热
------	------	------	------

触发端子

SBS-AC24-36-2

SBS-AC24-64-4&SBS-AC24-124-4

接线图

SBS-AC24-36-2

SBS-AC24-64-4 and SBS-AC24-124-4

电源开关显示 (LED为绿色时为接入电源)

外部触发端子 (COM为触发端子, 输入可以为正或负)

输出端子 (输出通道1至4, pin 1为正, pin 3为负)

AC电源输入 (输入电压为100-240VAC)

亮度调节键

常亮常灭切换键

电源开关

FG端子为接地