



VDMK-230009

2025 年 12 月

ViSCO Technologies Corporation

光源控制器 VTVLCV-0424-01

停止销售通知

亲爱的顾客

非常感谢您对我们的长期支持。

为了能够长期稳定的提供满足客户要求的优质产品，现对公司原有产品进行更新换代。将停止生产用于通用图像处理检测设备 VTV-9000 系列，能够根据图像采集时机实现 LED 照明开关及调光调节、并支持实时控制的光源控制器（4ch/24V/50W）VTVLCV-0424-01。给您带来不便，敬请谅解。

今后也请继续支持与爱护 VTV-9000 系列。

祝

商祺！

— 记 —

1. 对象产品

光源控制器（4ch/24V50W）

VTVLCV-0424-01



2. 销售截止

库存售完为止

3. 维护对应

至 2031 年 2 月 28 日止 5 年内

若因零部件供应状况导致无法继续提供维修服务，届时可能会以替代产品进行维修。

4. 后续产品

关于后续产品，详见附表。

关于本文内容如有疑问，敬请咨询。

必速勘贸易(上海)有限公司

上海市闵行区陈行公路 2388 号 浦江科技广场 7 号楼 3A

TEL:021-5036-8755 FAX:021-50368755*333 Email:support@visco-tech.com

新产品 硬件规格

推荐使用 VTVLC4-0424-00 系列产品替代退市产品。

详情请参考以下表。



【新式与旧式对比】

	新式	旧式
型号	VTVLC4-0424-00 (DC24V 规格)	VTVLCV-0424-01
主机颜色	黑	黑
电源	DC24V IN: DC24V ($\pm 5\%$) 或者 AC 适配器 ^{※1} (DC24V)	DC24V IN: DC24V ($\pm 5\%$) 或者 AC 适配器 ^{※1} (DC24V)
功耗 (电流)	60W(2.5A) max	60W(2.5A) max
LED 光源通道数	4ch	4ch
输出电压	DC24V	DC24V
输出容量	每个通道最大 50W 所有通道总计 50W	每个通道最大 48W 所有通道总计 50W
点亮方式	PWM 控制型	PWM 控制型
调光控制	0~255 (各通道单独对应)	0~255 (各通道单独对应)
LINK 连接器端子	无	无
外观尺寸 (mm)	150 (W) × 100 (D) × 45 (H)	150 (W) × 100 (D) × 45 (H)
质量	500 g	270 g

--	--	--

※1. AC 适配器为另售选配。