

閃爍燈控制器 VTVFCV-1248-00 生產終止通知

親愛的顧客

非常感謝您對我們的長期支持。

為了能夠長期穩定的提供滿足客戶要求的優質產品，現對公司原有產品進行更新換代。

將停止生產閃爍燈控制器 VTVFCV-1248-00。

給您帶來不便，煩請諒解。

敬祈 舊雨新知繼續支持與愛護 VTV-9000 系列。

— 記 —

1. 對象機種

- 閃爍燈控制器 VTVFCV-1248-00

2. 銷售截止

在庫售完為止

3. 維護對應

截止到 2023 年 5 月 31 日 為期 5 年

維護根據部品情況而定，如判斷為無法繼續維護，將以代替品對應。





4. 後續機種

我們將於 7 月開售新品 VTFVCV-1248-01。

VTFVCV-1248-00 的完全互換裝配。

連接方式以及操作方式等，與原來一樣。

VTFVCV-1248-01 硬體規格

型號	VTFVCV-1248-01
電源	DC24V 輸入: DC24V (±5%) AC 電源適配器: AC100V~240V (50~60Hz) (另售選配)
耗電量	DC24V 300W
輸出電壓 (額定)	O.D: DC48V
額定功率	O.D: 1CH 平均輸出電流 10A max, 總輸出電流 50A max
LED 光源連接數	12CH
LED 驅動方式	額定電壓 (48V 過驅動) / 頻閃
發光時間設定	USB 線設定參數
發光延遲	2usec 以內 (對 VTV 接插件的 Strobe 信號脈衝下降沿到發光)
過流保護	總輸出電流: 額定電流的 110%±10%(800usec) 通道 (CH) 輸出電流: 額定電流的 110%±10%(4usec) 過流檢測時, 正面狀態指示燈是紅色點亮/重新投入電源來恢復
硬體觸發輸入	工作電壓: DC5V~24V 輸入電阻: 1kΩ 傳達延遲: 5usec 以下 (輸出到 VTV 接插件為止)
冷卻方式	自然空冷
工作環境	溫度: 0~40°C 濕度: 30~90%RH (無凝結)
外形尺寸	230 (W) × 190 (D) × 70 (H) mm (含橡膠足)
重量	1320 g
固定用螺絲孔	M4 上下左右面 4 處
環境基準	RoHS 指令

關於本文內容如有疑問，煩請諮詢。

ViSCO Technologies Corporation

公司地址: 台北市中山區 10457 南京東路二段 76 號 4 樓

電話號碼: (02) 2581-6763 Email : info@visco-tech.com