

## L6D

### DIN Size W48 × H48mm

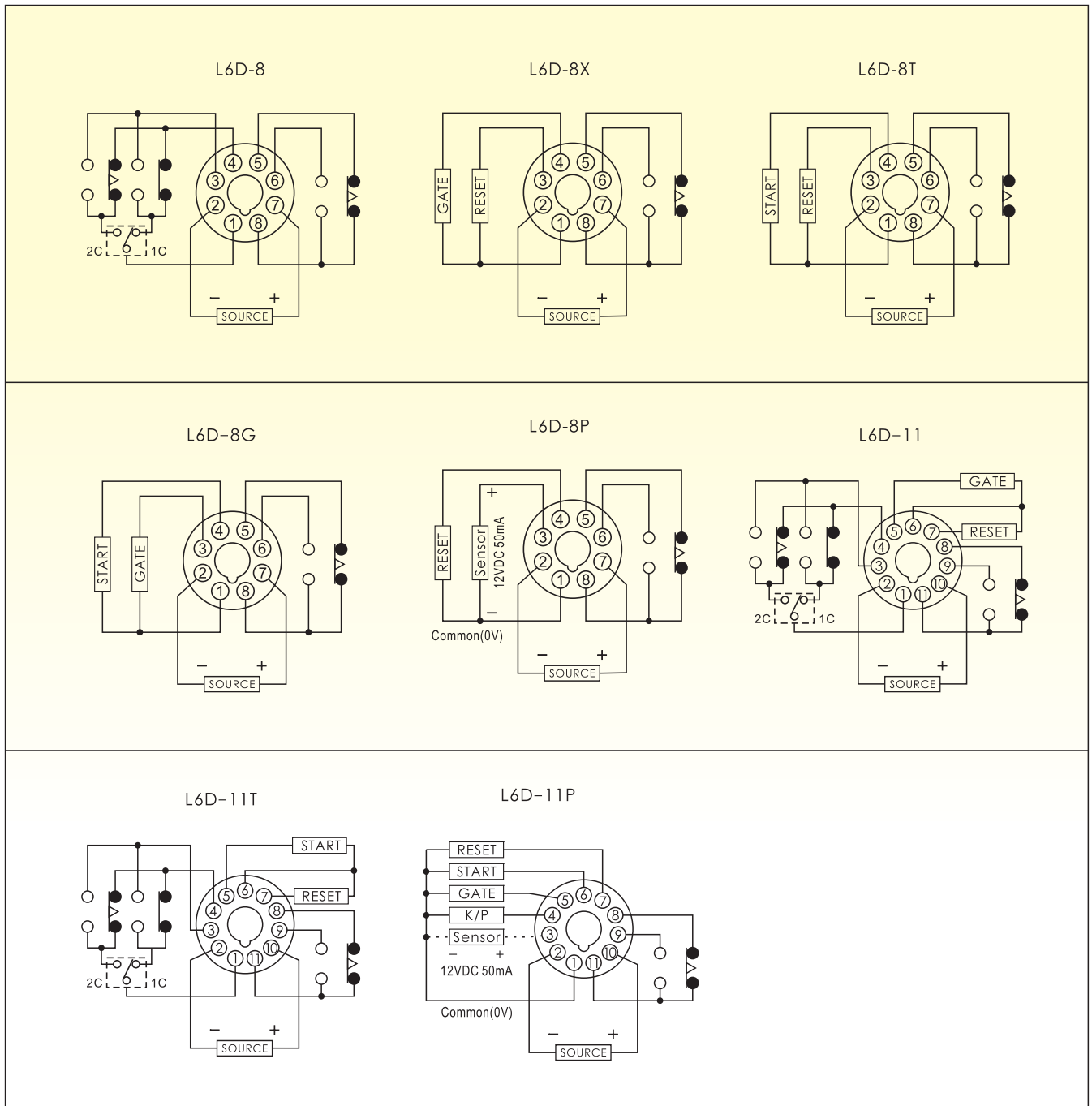
- LED數字顯示計時功能，可有效監視計時動作
- 共有12種輸出控制模式可設定，廣泛應用於多種場合
- 時間範圍(0.001秒到9999小時59分)可選擇
- 可選擇正數或倒數計時模式
- 具有停電記憶功能
- 可選擇4種按鍵鎖定功能模式

### 規格

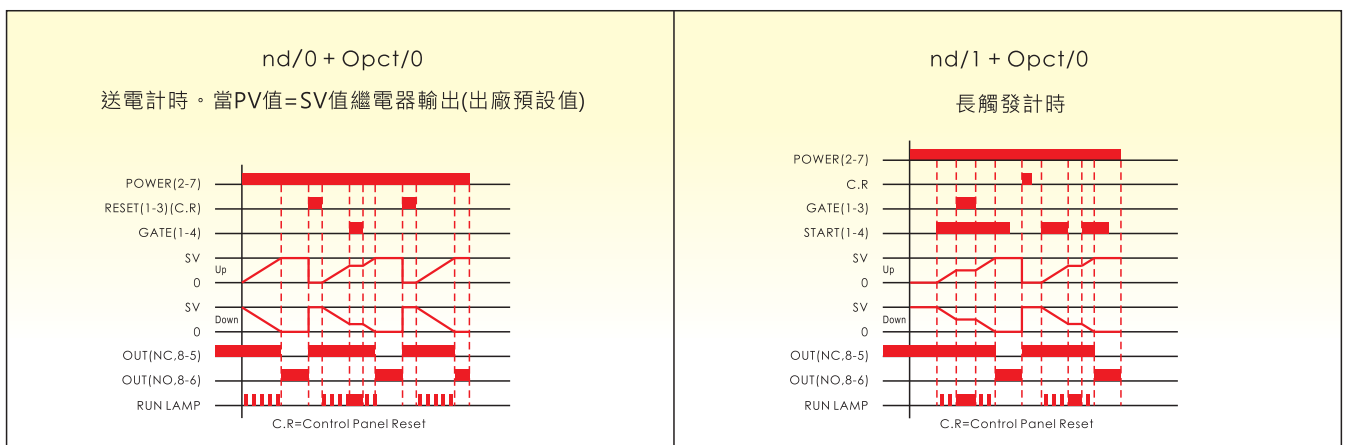


型號	L6D-8	L6D-8X	L6D-8T	L6D-8G	L6D-8P	L6D-11	L6D-11T	L6D-11P
額定電壓	12 ~ 60VDC/AC 50/60Hz 100 ~ 240VAC 50/60Hz							
操作電壓範圍	額定電壓的85~110%							
時間範圍	999.999S/9999.99S/99999.9S/999999S/99M59.99S/999M59.9S/ 9999M59S/99999.9M/999999M/99H59M59S/9999H59M							
控制輸出	2C or 1A1C	限時接點1C 1+4 Gate 1+3 Reset	限時接點1C 1+4 Start 1+3 Reset	限時接點1C 1+4 Start 1+3 Gate	限時接點1C 1+4 Reset 1+3 12VDC	2C or 1A1C 6+5 Gate 6+7 Reset	2C or 1A1C 6+5 Start 6+7 Reset	限時接點1C 1+7 Reset 1+6 Start 1+5 Gate 1+4 K/P 1+3 12VDC NPN
接點容量	5A 250VAC 電阻性負載							
外部復位	---	○	○	---	○	○	○	○
外部暫停	---	○	---	○	---	○	---	○
外部觸發	---	---	○	○	---	---	○	○
外部鎖鍵	---	---	---	---	---	---	---	○
停電記憶	○	○	○	○	○	○	○	○
電壓輸出 12VDC	---	---	---	---	○	---	---	○
壽命	機械	5×10 <sup>6</sup> times						
	電氣	10 <sup>5</sup> times						
復歸時間	0.1 sec max							
消耗功率	Max. 3VA							
使用周圍溫度	-10°C ~ + 55°C							
使用周圍濕度	45 ~ 85%RH							
重量	Approx. 130g							

## 接線圖

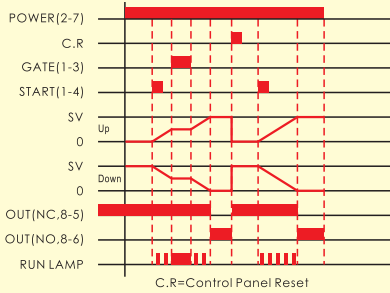


## 時序圖



nd/2 + Opct/0

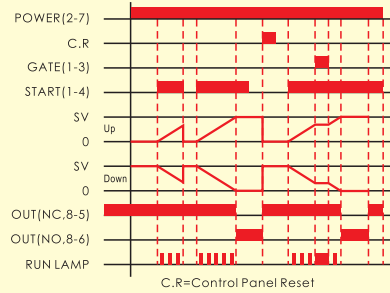
短觸發計時



C.R=Control Panel Reset

nd/3 + Opct/0

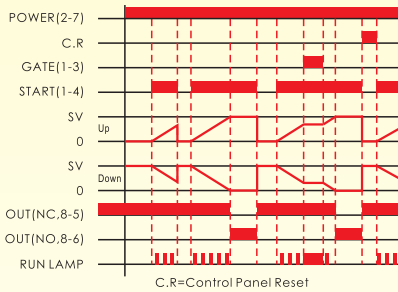
長觸發計時。計時中鬆開觸發鍵即復歸



C.R=Control Panel Reset

nd/4 + Opct/0

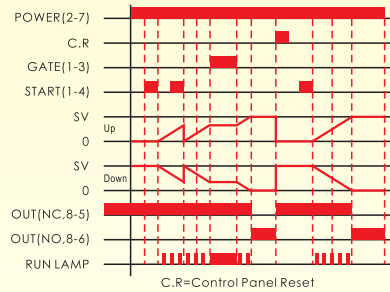
長觸發計時。計時中或計時結束時鬆開觸發鍵即復歸



C.R=Control Panel Reset

nd/5 + Opct/0

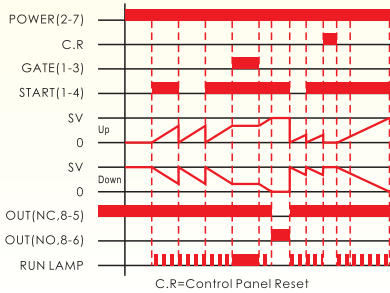
鬆開觸發鍵計時



C.R=Control Panel Reset

nd/6 + Opct/0

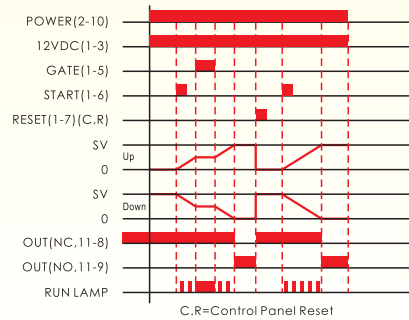
按下或鬆開觸發鍵都會重新計時



C.R=Control Panel Reset

nd/2 + Opct/0(L6D-11)

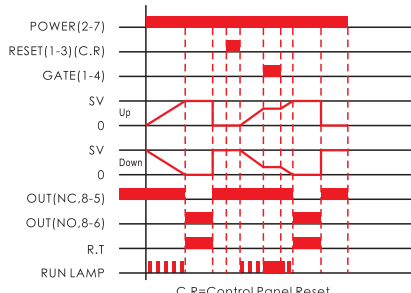
短觸發計時



C.R=Control Panel Reset

nd/0 + Opct/1

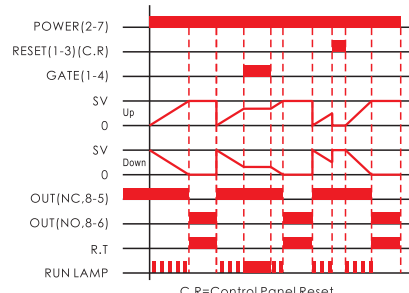
送電計時。繼電器輸出後必須等待延遲時間結束才復歸，且PV值返回初始值



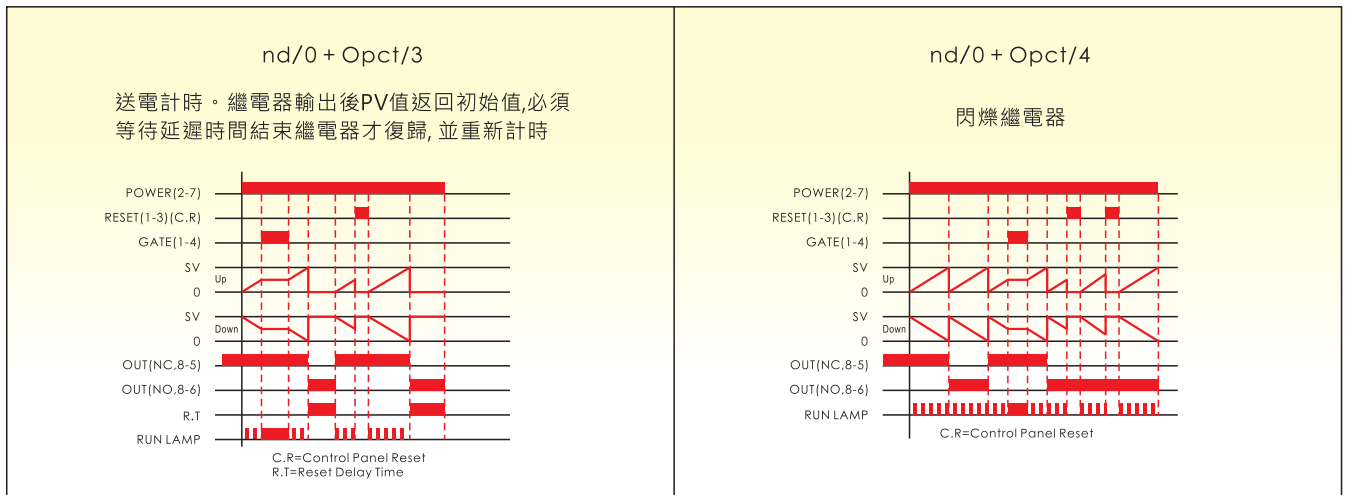
C.R=Control Panel Reset  
R.T=Reset Delay Time

nd/0 + Opct/2

送電計時。繼電器輸出後必須等待延遲時間結束才復歸，且PV值返回初始值，並重新計時

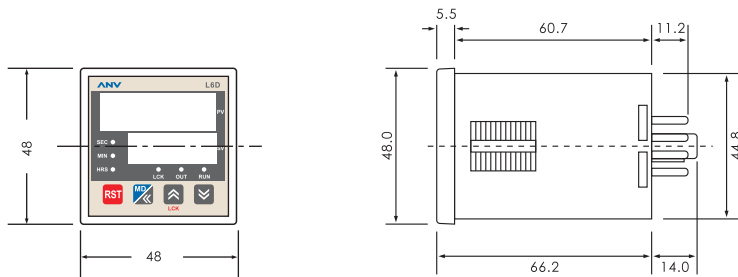


C.R=Control Panel Reset  
R.T=Reset Delay Time

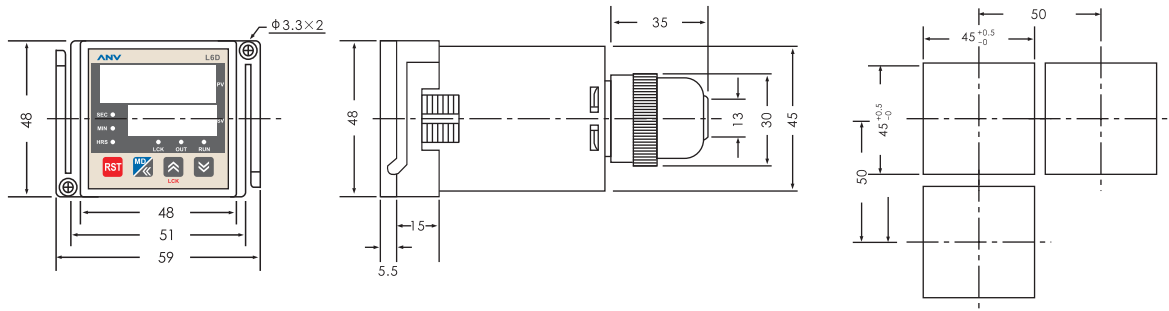


## 外觀尺寸圖

露出型 ( N型 ) : 使用P2CF-08或PF085A, PF085A-E底座



埋入型 ( Y型 ) : 使用Y-50接合器+US-08或P3G-08, P3G-08E底座



## ANV ANV 士研電機股份有限公司 ANV ELECTRIC CO., LTD.

**高雄總公司**  
 高雄市三民區金山路151號  
 Tel: +886 7 359 5833 Fax: +886 7 359 5822  
 E-Mail: anv@anv.com.tw

**台北分公司**  
 新北市泰山區福興三街166號  
 Tel: +886 2 2296 3133 Fax: +886 2 2296 3233  
 E-Mail: taipei@anv.com.tw

**台南分公司**  
 台南市東區林森路一段60號  
 Tel: +886 6 216 0988 Fax: +886 6 216 0388  
 E-Mail: tainan@anv.com.tw

**士研電機(香港)有限公司**  
 香港沙田偉華中心4座14樓B室  
 Tel: +852 2690 2588 Fax: +852 2690 2511  
 E-Mail: hkg@anv.com.tw

**台中分公司**  
 台中市南屯區文心路一段532號  
 Tel: +886 4 2320 9930 Fax: +886 4 2320 9960  
 E-Mail: taichung@anv.com.tw

**士研電機(馬)有限公司**  
 25-1, Jalan 1/116B, Kuchai Entrepreneur's Park,  
 Off Jalan Kuchai Lama, 58200 Kuala Lumpur, Malaysia  
 Tel: +60 3 7980 3328 Fax: +60 3 7980 3779  
 E-Mail: anv@anv.com.my