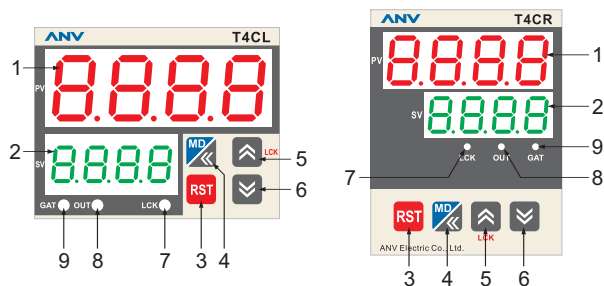


使用說明

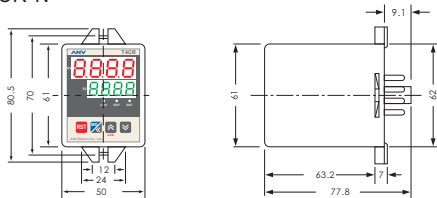
T4CL T4CR

操作面板說明

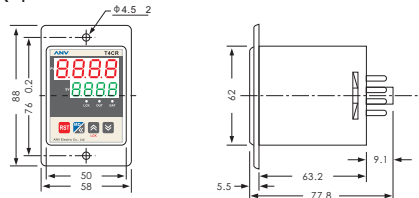


尺寸

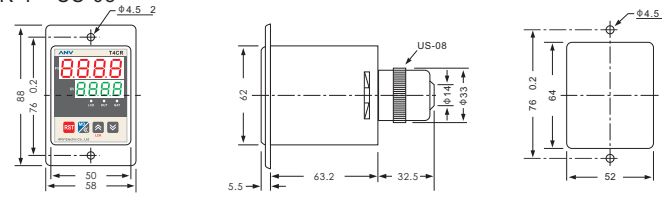
T4CR-N



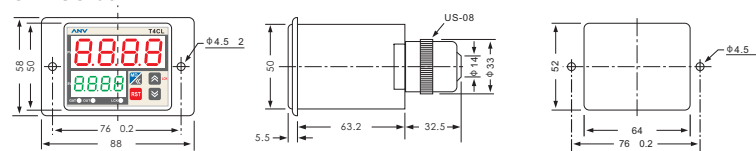
T4CR-Y



T4CR-Y + US-08



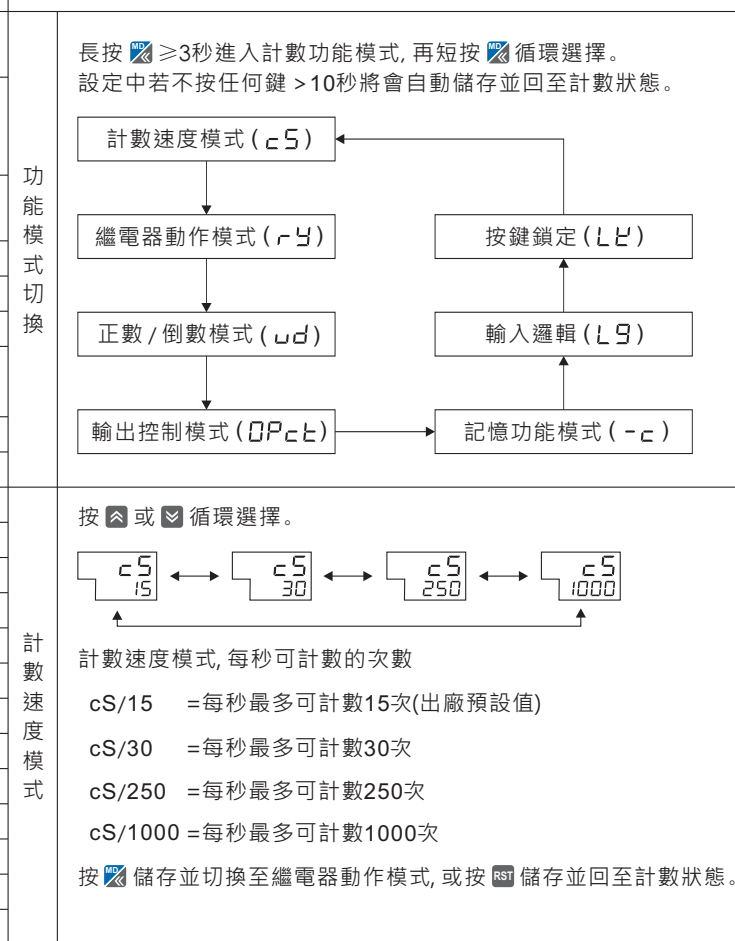
T4CL + US-08



規格型號

| 型號 | T4CR-NX/YX T4CL-X | T4CR-NG/YG T4CL-G | T4CR-NP/YP T4CL-P |
|------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 控制輸出 | 接點1C 1+4 Count input 1+3 Reset | 接點1C 1+4 Count input 1+3 Gate | 接點1C 1+4 Count input 1+3 12VDC |
| 尺寸(mm) | 露出型: 81H X 50W X 78D 埋入型: 58H X 88W X 78D | | |
| 額定電壓 | 12~60VDC/AC 100~240VAC 50/60Hz | | |
| 容許電壓範圍 | 額定電壓的90~110% | | |
| 計數範圍 | 0 ~ 9999 | | |
| 安裝與其底座 | 露出型: 8PFA 埋入型: US-08 & P3G-08 | | |
| 指示燈動作 | 計數到指示 | | |
| 復歸方式 | 電源復歸, 自動復歸, 外部復歸 | | |
| 復歸時間 | 0.1 sec max | | |
| 外部復歸 | ○ | --- | --- |
| 外部暫停 | --- | ○ | --- |
| 自動復歸 | ○ | ○ | ○ |
| 外部鎖鍵 | --- | --- | --- |
| 停電記憶 | ○ | ○ | ○ |
| 12VDC 電壓輸出 | --- | --- | ○ |
| 壽命 | 機械 | 5 X 10 ⁶ times | |
| | 電氣 | 10 ⁵ times | |
| 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 | | |

功能模式設定



按 或 循環選擇。



ry/0=正動作, 電源啟動後繼電器不動作(N.C), 計數到SV值, 繼電器動作(N.O) (出廠預設值)

ry/1=反動作, 電源啟動後繼電器動作(N.O)計數到SV值, 繼電器跳回(N.C)

按 儲存並切換至正數/倒數模式, 或按 儲存並回至計數狀態。

按 或 循環選擇。

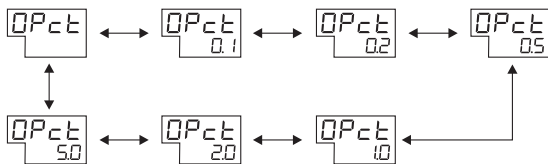


ud/up=正數 (計數方式從0至SV值。)(出廠預設值)

ud/do=倒數 (計數方式從SV值到0。)

按 儲存並切換至輸出控制模式, 或按 儲存並回至計數狀態。

按 或 循環選擇。



計數到SV值後, 繼電器自動重置的時間。

Opct =手動重置 (出廠預設值)

Opct/0.1 =0.1秒後自動重置, 並接受新的計數訊號

Opct/0.2 =0.2秒後自動重置, 並接受新的計數訊號

Opct/0.5 =0.5秒後自動重置, 並接受新的計數訊號

Opct/1.0 =1.0秒後自動重置, 並接受新的計數訊號

Opct/2.0 =2.0秒後自動重置, 並接受新的計數訊號

Opct/5.0 =5.0秒後自動重置, 並接受新的計數訊號

按 儲存並切換至記憶功能模式, 或按 儲存並回至計數狀態。

按 或 循環選擇。



-c/no =無停電記憶功能 (出廠預設值)。

-c/ye =有停電記憶功能。

按 儲存並切換至輸入邏輯, 或按 儲存並回至計數狀態。

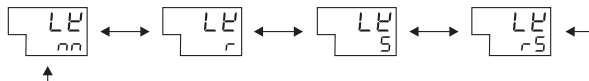
按 或 循環選擇。



npn =無電壓輸入(出廠預設值)

按 儲存並切換至按鍵鎖定, 或按 儲存並回至計數狀態。

按 或 循環選擇。



LK/nn =無任何鎖鍵, 但若是LOCK指示燈亮則禁止進入模式功能。(出廠預設值)

LK/r =鎖住重置鍵且禁止進入模式功能。(必須亮LOCK指示燈才有效)

LK/S =鎖移位鍵且禁止進入模式功能。(必須亮LOCK指示燈才有效)

LK/rS =全部鎖住。(必須亮LOCK指示燈才有效)

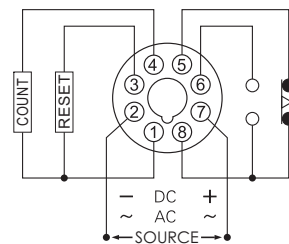
*此模式只鎖控制面板上的按鍵, 外接按鍵不鎖

待機狀態下直接按住 鍵3秒可以鎖鍵(LOCK指示燈亮)或解除鎖鍵(LOCK指示燈不亮)

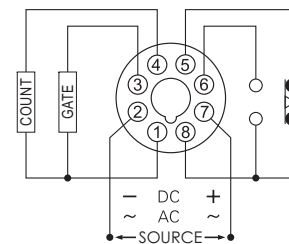
按 儲存並切換至計數速度模式, 或按 儲存並回至計數狀態。

■ 接線圖

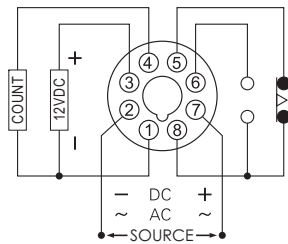
T4CR-NX / YX, T4CL-X



T4CR-NG/YG, T4CL-G

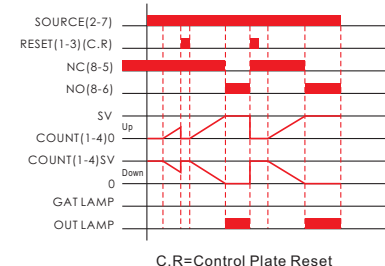


T4CR-NP/YP, T4CL-P



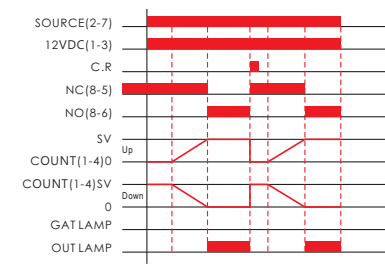
■ 時序圖

T4CR-NX / YX, T4CL-X



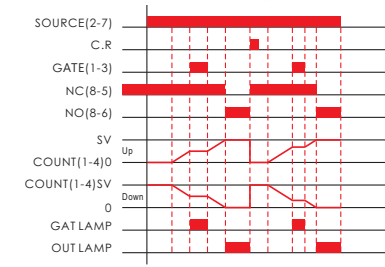
C.R=Control Plate Reset

T4CR-NP/YP, T4CL-P



C.R=Control Plate Reset

T4CR-NG/YG, T4CL-G



C.R=Control Plate Reset

■ 主要產品

- 時間繼電器
- 溫度控制器
- 控制器
- 固態繼電器
- 近接開關
- 熱電偶
- 計數器
- 液面控制器
- 行程開關
- 底座及配件