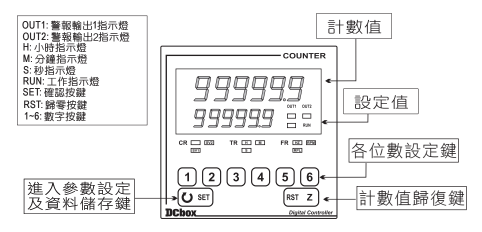
TR 計時器(二段警報) 操作手冊

顯示面板與指示燈說明



按鍵名稱	按鍵符號	按鍵說明	
`# 7	 	1.正常顯示值時,按此鍵進入警報設定群組 2.正常顯示值時,按此鍵5秒進入警報設定群組	
進入參數 設定按鍵	i ISET I	3.在參數設定頁時,執行修改數值的儲存並進入下一參數頁	
RST按鍵	RST	在任何情況下按RST鍵, 計數位歸零, RELAY復歸	
各位數按鍵	1 2 3 4 5 6	1.在警報設定值時,按各個數字鍵設定各段警報值 2.在參數設定頁時,執行修改數值可以按任一位數鍵進入 設定程序,顯示資料即會向上遞增顯示	

- ※ 1.以下操作流程畫面皆為(設定頁代號), 而可供修改之(設定值)會與 (設定頁代號)交替閃爍
 - 2.修改(設定值)皆以,任一數字按鍵,修改完成後務必按**進入參數設定鍵** (SET)始能完成儲存
 - 3.若有修改通關密碼則務必牢記,否則以後無法再度進入(參數設定)

正常畫面操作流程及顯示

操作流程及顯示	顯示畫面定義	修改參數及流程説明	預設值
Power ON		(警報點設定值)	
r→123451	5 正常顯示值	正常輸入應有的顯示值	
按(SET) ↓ 5 <i>U</i> (第一警報點 設定值(SV2)	1.按SET鍵,進入警報設定頁面 2.按各個數字鍵輸入第1段警報值,並按SET鍵儲存	000000
按(SET) ↓ 5 U 按(SET)	第二警報點 設定值(SV1)	1.按各個數字鍵輸入第2段警報值,並按SET鍵儲存	000000

設定畫面操作流程及顯示

(Power ON)	顯示畫面定義	修改參數及流程説明	預設值
—		群組主頁操作流程	
123456	正常顯示值	正常輸入應有的顯示值	
按(SET)5秒 ▼ 广吊 按(SET) ▼	計時單位 設定(rAn)	按任一個數字鍵選擇計時方式,並按SET鍵儲存 9999.99sec; 9999.99min; 9999.99hrs 99.59.59(hrs,min,sec)	999999
按(SET)	計時模式設定 (Mod)	按任一個數字鍵選擇計數模式,並按SET鍵儲存 U: 上升計時; d: 下降計時	U
按(SET) PRU	暫停計時方式 設定(PAU)	按任一個數字鍵選擇暫停計時方式,並按SET鍵儲存 0: 儀錶送電後計時,接點輸入後暫停計時 1:接點輸入後計時,接點開路則暫停計時	0
按(SET)	警報動作模式 設定(OUt)	按任一個數字鍵選擇警報動作模式,並按SET鍵儲存 (N, R, C, L, K, Q, A)	٦
接(SET) I		按任一個數字鍵設定警報延遲時間單位,並按SET鍵 儲存 (S:秒, M:分鐘, H:小時)	5
と In 按(SET) ★	警報動作時間 設定(tIM)	按任一個數字鍵設定警報動作時間,並按SET鍵儲存	0.50
卅0 ⊿ 按(SET) ↓	斷電記憶設定 (HOd)	按任一個數字鍵選擇斷電記憶,並按SET鍵儲存 YES: 記憶; NO: 不記憶	YE5
按(SET)	面板設定鎖設定 (LcK)	按任一個數字鍵設定面板設定鎖,並按SET鍵儲存0000: 所有參數都可修改0001: LCK, SV1, SV2, SV可修改,其他無法修改0110: LCK可修改,其他無法修改1111: 所有參數無法修改,RST無法作動	0000