

- 本產品提供六組時間設定，每一組可設定於一星期中某一天或週一至週五，週末或每一天的幾時幾分 ON，至星期幾的幾時幾分 OFF。



按鍵	MODE	
	CLOCK MODE(計時模式)	6 SETTING TIMER MODE(6 時段訂時)
COLCK	INEFFECTIVE 無效	INTO CLOCK MODE (進入計時狀態)
TIMER	INTO TIMER 1 ON 進入第一組 ON 的時間設定	INTO TIMING CYCLE 每按一次進入下組的時間設定 TIMER 1 ON 1 OFF 2 ON 2 OFF 3 ON 3 OFF 4 ON 4 OFF 5 ON 5 OFF 6 ON 6 OFF
DAY	PRESS" DAY" _INEFFECTIVE 只按" DAY" 無效 PRESS<CLOCK+DAY>TO ADJUST DAY OF A WEEK 同時按" CLOCK" 及" DAY" 可調整日期	ADJUSTABLE FOR ACTION DAY 可調整該組 TIMER 之動作日期 (1)MO(2)TU(3)WE(4)TH(5)FR(6)SA(7)SU (8)MO+TU+WE+TH+FR(9)SA+SU (10)MO+TU+WE+TH+FR+SA+SU
HOUR	PRESS" HOUR" _INEFFECTIVE 只按" HOUR" 無效 PRESS<CLOCK+HOUR>TO ADJUST HOURS 同時按 CLOCK 及 HOUR 可調整時	PRESS" HOUR" TO ADJUST HOURS 按 HOUR 調整時
MIN	PRESS "MIN" _INEFFECTIVE 只按" MIN" 無效 PRESS<CLOCK+MIN>TO ADJUST MINUTES 同時按 CLOCK 及 MIN 可調整分	PRESS" MIN" TO ADJUST MINUTES 按"MIN" 調整分
RESET	RESTART THIS TIME SWITCH 重新啓用本定時器	
MANUAL	TO CHANGE THE OUTPUT OF RELAY 每按一次改變 RELAY 的輸出	

功能：

商業、工廠、工作日程、課程安排、電器定時、6 個時段定時。

使用方法：

一、 預先設定：

(1) 先按 RESET 使內部設定歸零。

(2) 現在時間調整。

同時壓住” CLOCK” 鈕(不要鬆開)再按” DAY” 可選擇星期日、一、二、三、四、五、六，按 HOUR 可調整” 時”，按 MIN 可調整” 分”，每次調整” 分” 後秒數會從 00 開始。

(3) 時間設定

按一次 TIMER 即進入時間設定，螢幕顯示 1:ON 此時即可設定第一個 ON 的時間，按 DAY 有十個選擇：

<1>MO，<2>TU，<3>WE，<4>TH，<5>FR，<6>SA，<7>SU，<8>SA+SU，

<9>MO+TU+WE+TH+FR，<10>MO TO SU 可設定一週內每一天或任一天。

按 HOUR 選擇” 時”，按 MIN 選擇” 分”

做完日、時、分選擇後，再按一次 TIMER，螢幕顯示 1:OFF 可設定第一個 OFF 的時間。

重複上述動作可設定第二個到第六個 ON OFF，所設定的時間必須符合時鐘邏輯，時間設定完成後按 CLOCK 即可回到現在時間。

(4) 如發現設定錯誤，可按 RESET 釋放所有定時記憶，重新設定。

(5) ON AUTO OFF 模式選擇，按 MANUAL 選擇，有一條”一”棒在 ON，AUTO，OFF 上移動。

ON：輸出接點處於 ON 的狀態

OFF：輸出接點處於 OFF 的狀態

AUTO：輸出接點受定時控制

(6) 如果要臨時更改部份時間設定，可以不須按 RESET 全部重新設定以節省時間，但是必須特別注意當時間設定完成切回現在時間後，先查看現在時間是在所設定的時間內或外，例如現在是星期三中午 12:35，而您的設定中有一次（無論哪一次）從星期三中午 12:00 OFF 到 13:00 再 ON，則現在時間是在 OFF 時段內，請按 MANUAL，使之從 OFF 到 AUTO 停在 AUTO，反之若在 ON 時段內，請按 MANUAL 使之從 ON 到 AUTO。使之反應於正確的 ON 或 OFF 設定狀態下，才能完全達到預設目標。

二、 使用中設定關機時間。

例如現在是上午 10:00，電器用品正開著，希望 10:40 關掉而本產品還沒有設定 10:40 分 OFF，此時小紅燈應亮著，可以按 MANUAL 使之從 ON 回 AUTO 停在 AUTO，不論原來是選擇在 ON 或 AUTO 都做一次這個動作以確保其功能，再按 TIMER 二次，調整 1:OFF 到 10:40 再按一次 CLOCK 即可。

三、 注意事項

初始設定應先確認無誤後才可接上負載。

輸出接點最大容量 7 AMP 250 V

使用電源 100-250VAC

內裝電池充電後，停電時能繼續計時及記憶原先設定，但無法控制輸出接點。

四、 本機精確度：年誤差正負 70 秒以內

