



Code: 0767633 - Reference: KOBAMATIC DIGI-03

Pls first reset the unit, following point 5.4 to see the details.

I、 To set the current day and time

- 1.1. Hold “set” for three seconds, the week will flash, then push “←” or “→” can adjust the week, if push the key long time can adjust the week fast.
- 1.2. Press the “set” key again, then Hour will be flash, then push “←” or “→” can adjust the hour, if push the key long time can adjust the hour fast
- 1.3 Press the “set” key again, then MIN will be flash, then push “←” or “→” can adjust the minutes, if push the key long time can adjust the minute fast
- 1.4 Press the “set” again finish to set the current day and time, and the LCD will display the current time and unit will begin to work.

II、 Set the timer program

- 2.1 During the LCD display the current time, press ‘→’ key, then it will go into the timer setting mode, and 1 ON will flash
- 2.2 Press the “SET” key then confirm enter into 1ON set, at the same time the week will be flash, then press ‘←’ or ‘→’ can adjust the week or week group, the week group is as follows: (Mon、 Tue、 Wed、 Thu、 Fir、 Sat、 Sun) (Mon) (Tue) (Wed) (Thu) (Fir) (Sat) (Sun) (Mon、 Tue、 Wed、 Thu、 Fir) (Sat、 Sun) (Mon、 Tue、 Wed、 Thu、 Fir、 Sat) (Mon、 Wed、 Fir) (Tue、 Thu、 Sat) (Mon、 Tue、 Wed) (Thu、 Fir、 Sat) (Mon、 Tue、 Wed、 Thu、 Fir、 Sat、 Sun)。 If push the “SET” key long time can adjust fast
- 2.3 Then press “SET” key, the HOUR will be flash then press ‘←’ or ‘→’ can adjust hour, keep long time can adjust it fast
- 2.4 Then press “SET” key, the MIN will be flash then press ‘←’ or ‘→’ can adjust minutes, keep long time can adjust it fast
- 2.5 Then press “SET” key to confirm the set just now. at the same time the 1ON will flash. Then press “MANUAL” key cancel the 1ON set, at any situation this action can use, if on WEEK, HOUR, MIN flash situation and press “MANUAL” key can cancel the 1ON set. If press “SET” can reset again (then the all data will be change in zero), if now press “MANUAL” key again can come back the 1ON set (at the same time the data will keep)
- 2.6 On 1ON flash situation, press “SET” key enter into 1OFF set and 1OFF will flash, then press ‘←’ enter into 2OFF set the same as 1ON set
- 2.7 Repeat the above action can set 2OFF, 3ON.....
- 2.8 On any setting situation press “MANUAL” can exit the set and LCD display the current time.
- 2.9 **Not: timer program setting should on AUTO mode, and also have no other priority program work can use**

III. Timer ON/OFF mode

- 3.1 When on display the current time, press “MANUAL” key, the LCD will point out on OFF-AUTO OFF- ON- AUTO ON-OFF circle
- 3.2 Display ON the timer will on and display OFF the timer will off
- 3.3 Display AUTO will according with the set timer program work

III: Countdown timer function

- 4.1 When on LCD display the current time and then press ‘←’ enter into countdown time set and on the LCD top right side will show CTD
- 4.2. Press “SET” enter into the set mode and HOUR will flash, then press ‘←’ or ‘→’ can adjust the hour, press long time can adjust fast
- 4.3 Press “SET” again the MIN will flash, then press ‘←’ or ‘→’ can adjust the minutes, press long time can adjust fast
- 4.4 Press “SET” again the SEC will flash, then press ‘←’ or ‘→’ can adjust the seconds, press long time can adjust fast
- 4.5 Press “SET” to confirm the setting, if now push “MANUAL” key can cancel the countdown time set just now and if press “MANUAL” again can come back the original set.
- 4.6 On any condition of countdown time setting, means when on HOUR, MIN or SEC flash can press the “CTD” key begin the countdown time
- 4.7 On countdown time working time press “CTD” key will pause the countdown time and will also display the left time of the countdown time, and press the “CTD” again to continue the countdown time.
- 4.8 On countdown time working time, press “TIME” key can check the current time, if push “CTD” key or 3 sec. later will back to the countdown timer display
- 4.9 When on countdown time pause time, press “TIME” key exit the countdown time and back to the current time display.
- 4.10 After countdown time finish will back to the current time display.

4.11 On any condition of setting the countdown time press “TIME” key will exit the countdown time and back to the current time display.

4.12 On countdown time working time the timer have output, on countdown time pause or countdown time finish the timer will OFF

V、 Special function

5.1 Random function: When on timer display current time and also on AUTO situation, press” RND” and LCD top right side will display RND enter into random function. Timer programs ON and OFF program will extend 2 min to 30 min randomly and ON/OFF time will not stabled in order to avoid the thief scrutiny, and press “RND”again will cancel the Random function, and RND will dispair on LCD.

5.2 Summer/Winter time: When on display the current time press the “TIME” and ‘←’ key enter into summer time, and the LCD right side will display +1h, and press” TIME” and ‘←’ cancel the summer time and LCD right side +1h dispare and display the normal time

5.3 12/24H change: When on current time display press” TIME” for 3sec, can change the 12/24 h display (orginal set is 24h) on 12 hour display on the right side of LCD were have AM or PM display

5.4 RESET function: Press the “RESET” key the timer will reset, the all data will go zero

VI: Technique parameter

6.1 The timer tolerance is little than 2min for one month

6.2 Working circumstance : 220-240VAC,50Hz

6.3 Biggest load: 16A

6.4 20 ON/OFF program

6.5 countdown time function: 24 hours to 1 second.

6.6 The red LED is timer ON indicator, the green LED is timer power supply indicator



Codigo: 0767633 - Referencia: KOBAMATIC DIGI-03

Por favor, resetee el dispositivo siguiendo las instrucciones del punto 5.4 de este manual.

I. Establecer la fecha y la hora actuales

- 1.1. Mantenga presionado "SET" durante tres segundos, la semana parpadeará. Presione "←" o "→" para ajustar el día de la semana. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar el día más rápidamente.
- 1.2. Mantenga presionado "SET" durante tres segundos, la hora parpadeará. Presione "←" o "→" para ajustar la hora. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar la hora más rápidamente.
- 1.3. Mantenga presionado "SET" durante tres segundos, los minutos parpadearán. Presione "←" o "→" para ajustar los minutos. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar los minutos más rápidamente.
- 1.4. Pulse de nuevo el "SET" para establecer el día y la hora actuales. El dispositivo comenzará a funcionar.

II. Establecer el programa del temporizador

- 2.1. Cuando en la pantalla LCD muestre la hora actual, presione la tecla '→' para acceder el modo de configuración del temporizador. ON comenzará a parpadear.
- 2.2. Presione la tecla "SET" y luego acceda a la configuración ON. En ese momento, la semana comenzará a parpadear. Presione '←' o '→' para configurar la programación.
- 2.3. Mantenga presionado "SET", la hora parpadeará. Presione "←" o "→" para ajustar la hora. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar la hora más rápidamente.
- 2.4. Mantenga presionado "SET", los minutos parpadearán. Presione "←" o "→" para ajustar los minutos. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar los minutos más rápidamente.
- 2.5. A continuación, pulse la tecla "SET" para confirmar el ajuste en este momento. al mismo tiempo, el IO parpadeará. Luego presione la tecla "MANUAL" para cancelar el ajuste de ON, en cualquier situación esta acción se puede utilizar, si los parámetros semana, hora, min parpadean y se pulsa la tecla "MANUAL" se puede cancelar el ajuste de ON. Si se pulsa "SET" se puede reajustar de nuevo (entonces todos los datos cambiarán a cero), si ahora se pulsa la tecla "MANUAL" puede volver a la configuración ON (al mismo tiempo los datos se mantendrán).
- 2.6 En la situación de ON, presione la tecla "SET" para entrar en la configuración de OFF y OFF parpadeará, luego presione '←' para entrar en la configuración de OFF. Lo mismo se podrá hacer en ON.
- 2.7. Repetir la acción anterior puede establecer OFF, ON, OFF, ...
- 2.8. En cualquier situación de configuración, presione "MANUAL" para desactivar la programación.
- 2.9. La configuración del programa del temporizador debe estar en modo AUTO.

III. Modo TIMER ON/OFF

- 3.1 Cuando se muestre la hora actual, presione la tecla "MANUAL", la pantalla LCD señalará el ciclo OFF-AUTO / OFF-ON-AUTO / ON-OFF.
- 3.2. Si el dispositivo está ON el temporizador estará activo, si está en OFF, estará apagado.
- 3.3. Display AUTO funcionará de acuerdo con el programa de temporizador establecido.

III: Función de temporizador de cuenta regresiva

- 4.1. Cuando esté en la pantalla principal, presione '←' y configure el tiempo de la cuenta regresiva deseado. La parte superior derecha de la pantalla LCD mostrará CTD.
- 4.2 Mantenga presionado "SET", la hora parpadeará. Presione "←" o "→" para ajustar la hora. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar la hora más rápidamente.
- 4.3. Mantenga presionado "SET", los minutos parpadearán. Presione "←" o "→" para ajustar los minutos. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar los minutos más rápidamente.
- 4.4. Mantenga presionado "SET", los segundos parpadearán. Presione "←" o "→" para ajustar los segundos. Si mantiene pulsada la tecla, podrá ajustar los segundos más rápidamente.
- 4.5. Presione "SET" para confirmar la configuración. Pulsando "MANUAL" puede cancelar el tiempo de cuenta regresiva establecido en este momento.
- 4.6. En cualquier condición de ajuste de tiempo puede presionar la tecla "CTD" para comenzar el tiempo de cuenta regresiva.
- 4.7. En el tiempo de cuenta regresiva, presione la tecla "CTD" para pausar el contador. Presione "CTD" nuevamente para que el contador vuelva a activarse.
- 4.8. Con el contador activado, pulse la tecla "TIME" para mostrar la hora actual, si pulsa la tecla "CTD" espera 3 segundos volverá a la pantalla del temporizador de cuenta atrás.
- 4.9. Cuando esté en tiempo de pausa de cuenta regresiva, presione la tecla "TIME" para mostrar la hora actual.

4.10. Después de finalizar la cuenta regresiva, en la pantalla volverá a mostrarse la hora actual.

4.11. En cualquier condición de configuración de la hora de cuenta regresiva, presione la tecla "HORA" para salir de cuenta regresiva y volver a la pantalla inicial.

4.12. En el tiempo de trabajo de cuenta regresiva, el temporizador está activado, en la pausa de tiempo de cuenta regresiva o cuando este finalice, el temporizador se apagará.

V. Función especial

5.1. Función aleatoria: Cuando en el temporizador se muestra la hora actual y esté en modo AUTO, presione "RND" y

la parte superior derecha de la pantalla LCD mostrará RND alentar en función aleatoria. Los programas de temporizador ON y OFF se extenderán de 2 minutos a 30 minutos al azar y el tiempo de ON/OFF no se estabilizará para evitar robos premeditados. Si presiona "RND" nuevamente, se cancelará la función aleatoria, y RND ya no aparecerá en el LCD.

5.2. Horario de verano/ invierno: Cuando esté en pantalla, la hora actual presione la tecla "HORA" y '←' active el horario de verano. En el lado derecho de la pantalla LCD se mostrará +1h. Para cancelar el horario de verano, presione "HORA" y "←".

5.3. Cambio de 12/24H: Cuando en la pantalla de tiempo actual se presione "TIME" durante 3 segundos, podrá cambiar la pantalla de 12/24 horas (la configuración original es de 24 horas). Para la configuración de 12 horas en el lado derecho de la pantalla aparecerá AM o PM.

5.4. Función RESET: Presione la tecla "RESET". El temporizador se restablecerá, todos los datos irán a cero.

VI:Parámetros técnicos

6.1. La tolerancia del temporizador es de poco más de 2 minutos durante un mes.

6.2. Alimentación: 220-240VCA,50Hz.

6.3. Carga máxima: 16A.

6.4. 20 programas ON/OFF.

6.5. Función de tiempo de cuenta regresiva: 24h - 1 seg.

6.6 El LED rojo es el indicador ON del temporizador, el LED verde es el indicador de la fuente de alimentación



Code:0767633 - Referencial: KOBAMATIC DIGI-03

Pls repôs primeiro a unidade, seguindo o ponto 5.4 para ver os detalhes.

Eu, para definir o dia e a hora atuais

- 1.1. Se premir "definido" durante três segundos, a semana piscará, em seguida, empurre "←" ou "→" pode ajustar a semana, se empurrar a chave durante muito tempo pode ajustar a semana rapidamente.
- 1.2. Pressione a tecla "set" novamente, em seguida, a hora será flash, em seguida, empurrar "←" ou "→" pode ajustar a hora, se empurrar a tecla longo tempo pode ajustar a hora rapidamente
- 1.3 Pressione novamente a tecla "definida, em seguida MIN será flash, em seguida, empurre "←" ou "→" pode ajustar os minutos, se empurrar a tecla durante muito tempo pode ajustar o minuto rapidamente
- 1.4 Prima o conjunto "de novo terminar para definir o dia e a hora atuais, e o LCD mostrará a hora e a unidade atuais começará a funcionar.

II, Definir o programa de temporizador

- 2.1 Durante o visor LCD, prima a tecla '→' depois foi para o modo de definição do temporizador, e 1 ON piscará
- 2.2 Pressione a tecla "SET" e confirme a entrada em 1ON set, ao mesmo tempo a semana será flash, então prima '←' ou '→' pode ajustar a semana ou o grupo da semana, o grupo da semana é o seguinte: (Mon, Tue, Wed, Thu, Fir, Sat, Sun) (Tue)(Tumba)(Sáb) (Mon, Tue, Wed, Thu, Fir)(Sáb, Sun)(Mon, Tue, Wed, Thu, Fir, Sat)(Mon, Wed, Fir)(Tue, Thu, Sat,) (Thu, Fir, Sat)(Mon, Tue, Wed, Thu, Fir, Sat, Sun). Se empurrar a tecla "SET" longo tempopode ajustar-se rapidamente
- 2.3 Em seguida, prima a tecla "SET", a HORA piscará e, em seguida, prima '←' ou '→' pode ajustar a hora, manter o tempo longo pode ajustá-lo rapidamente
- 2.4 Em seguida, prima a tecla "SET", o MIN será flash e, em seguida, prima '←' ou '→' pode ajustar minutos, manter o tempo pode ajustá-lo rapidamente
- 2.5 Em seguida, prima a tecla "SET" para confirmar o conjunto agora mesmo. ao mesmo tempo, o 1ON piscará. Then press "MANUAL" tecla cancelar o conjunto 1ON, em qualquer situação que esta ação possa utilizar, se na semana, a hora, a situação flash MIN e premir "MANUAL" pode cancelar o conjunto 1ON. If pressione "SET" pode reiniciar novamente (então todos os dados serão alterados em zero), se agora premir "MANUAL" tecla novamente pode voltar a colocar o conjunto 1ON (ao mesmo tempo que os dados irão manter)
- 2.6 Na situação flash 1ON, prima "SET" introduzir no conjunto 1OFF e 1OFF piscará e, em seguida, prima '←' introduzir em 2OFF definir o mesmo que 1ON conjunto
- 2.7 Repita a ação acima pode definir 2OFF, 3ON.....
- 2.8 Em qualquer situação de regulação, prima "MANUAL" pode sair do conjunto e visualizar o visor LCD da hora atual.
- 2.9 **Não: a definição do programa do temporizador deve ser no modo AUTO, e também não tem nenhum outro trabalho de programa prioritário que possa ser utilizado**

III. Modo temporizador ON/OFF

- 3.1 Quando estiver no visor da hora atual, prima a tecla "MANUAL", o LCD aponta para o círculo OFF-AUTO OFF-ON-AUTO ON-OFF
- 3.2 Mostrar ON O temporizador ligado e exibir OFF o temporizador desligar-se-á
- 3.3 O Display AUTO irá de acordo com o trabalho do programa de temporizador definido

III: Função do temporizador de contagem regressiva

- 4.1 Quando no visor LCD a hora atual e, em seguida, prima '←' introduza em tempo de contagem regressiva e no lado direito lcd mostrará CTD
- 4.2. Prima "SET" entrar no modo definido e a HORA piscará, em seguida, prima '←' ou '→' pode ajustar agora, pressionar o tempo de longa duração pode ajustar-se rapidamente
- 4.3 Prima "SET" novamente o MIN piscará, em seguida, prima '←' ou '→' pode ajustar os minutos, pressionar muito tempo pode ajustar-se rapidamente
- 4.4 Prima "SET" novamente a SEC piscará, em seguida, prima '←' ou '→' pode ajustar os segundos, pressionar o tempo pode ajustar-se rapidamente
- 4.5 Prima "SET" para confundir a definição, se agora premir "MANUAL" a tecla pode cancelar o tempo de contagem regressiva definido agora mesmo e se premir "MANUAL" novamente pode voltar a repor o conjunto original.
- 4.6 Em qualquer condição de regulação do tempo de contagem regressiva, significa que quando em hora, flash MIN ou SEC pode premir a tecla "CTD" iniciar o tempo de contagem regressiva
- 4.7 No tempo de regressão, a tecla "CTD" irá interromper o tempo de contagem regressiva e também mostrará o tempo esquerdo do tempo de contagem regressiva, e pressionará novamente o "CTD" para continuar o tempo de contagem

regressiva.

4.8 No tempo de trabalho contado, prima " TIME " a tecla pode verificar a hora atual, se premir a tecla "CTD" ou 3 segundos mais tarde voltará ao visor do temporizador de contagem regressiva

4.9 Quando no tempo de pausa da contagem regressiva, prima a tecla "TIME" sair da contagem regressiva e voltar ao visor de tempo atual.

4.10 Após o tempo de contagem regressiva, o tempo de regressão voltará ao visor de tempo atual.

4.11 Em qualquer condição de configuração da pressão de tempo de contagem regressiva , a tecla "TIME" sairá do tempo de contagem regressiva e voltará ao visor de tempo atual.

4.12 No tempo de trabalho de contagem regressiva, o temporizador tem saída, na pausa de tempo de contagem regressiva ou no tempo de contagem regressiva o tempo de tempo off

V、 Função especial

5.1 **Função aleatória:** Quando no tempo de visualização do temporizador e também na situação AUTO, prima " RND" e o lado superior direito LCD mostrará RND entrar em função aleatória. Os programas temporizadores ON e OFF estender-se-ão de 2 min a 30 min aleatoriamente e o tempo ON/OFF não será estável para evitar o escrutínio do ladrão, ea imprensa "RND" novamente cancelará a função Random, e RND irá desatar em LCD.

5.2 **Horário de verão/inverno:** Quando em exibição a hora atual prima a tecla "TIME" e '←' entram no horário de verão, e o lado direito LCD apresentará +1h, e premirá " TIME" e '←' cancelar o horário de verão e o lado direito LCD+1h desapare e mostrar o tempo normal

5.3 **12/24H :** Quando no relógio de corrente premir " TIME" para 3sec, pode alterar o visor de 12/24 h (conjunto original é de 24h) no visor de 12 horas no lado direito do LCD foram apresentados AM ou PM

5.4 **Função RESET:** Prima a tecla "RESET" o temporizador irá reiniciar, todos os dados irão zero

VI: Technique parâmetro

6.1 A tolerância do temporizador é pouco superior a 2 min durante um mês

6.2 Circunstância de trabalho: 220-240VAC,50Hz

6.3 Maior carga:16A

6.4 20 PROGRAMA ON/OFF

6.5 função de tempo de contagem regressiva:24 horas a 1 segundo.

6.6 O LED vermelho é o indicador on temporizador, o LED verde é indicador de alimentação de alimentação do temporizador



Code: 0767633 - Référence: KOBAMATIC DIGI-03

Veillez d'abord réinitialiser l'unité, en suivant le point 5.4 pour voir les détails.

I、 Pour régler le jour et l'heure actuels

- 1.1. Maintenez « set » pendant trois secondes, la semaine clignotera, puis appuyez sur « ← » ou « → » pour régler la semaine, si vous appuyez longtemps sur la touche, vous pouvez régler la semaine rapidement.
- 1.2. Appuyez à nouveau sur la touche « set », puis l'heure clignotera, puis appuyez sur « ← » ou « → » pour régler l'heure, si vous appuyez longtemps sur la touche, vous pouvez régler l'heure rapidement
- 1.3 Appuyez à nouveau sur la touche « set », puis MIN clignotera, puis appuyez sur « ← » ou « → » pour régler les minutes, si vous appuyez longtemps sur la touche, vous pouvez régler les minutes rapidement
- 1.4 Appuyez à nouveau sur « set » pour terminer pour régler le jour et l'heure actuels, et l'écran LCD affichera l'heure actuelle et l'unité commencera à fonctionner.

II、 Régler le programme de la minuterie

- 2.1 Pendant que l'écran LCD affiche l'heure actuelle, appuyez sur la touche '→', puis passez au mode de réglage de la minuterie, et 1 ON clignotera
- 2.2 Appuyez sur la touche "SET" puis confirmez entrer dans 1ON set, en même temps la semaine sera flash, puis appuyez sur '←' ou '→' peut ajuster la semaine ou le groupe de semaine, le groupe de semaine est le suivant : (Mon , Mar, Mer, Jeu, Sapin, Sam, Dim) (Lun (Mar) (Mer) (Jeu) (Fir) (Sam) (Dim) (Lun, Mar, Mer, Jeu, Fir) (Sam, Dim) (Lun, Mar, Mer, Jeu, Sapin, Sam) (Lun, Mer, Sapin) (Mar, Jeu, Sam) (Lun, Mar, Mer) (Jeu, Sapin, Sam) (Lun, Mar, Mer, Jeu, Sapin, samedi, soleil, si vous appuyez sur la touche "SET" longtemps, vous pouvez régler rapidement
- 2.3 Ensuite, appuyez sur la touche "SET", l'HEURE clignotera, puis appuyez sur '←' ou '→' peut régler l'heure, garder longtemps peut l'ajuster rapidement
- 2.4 Ensuite, appuyez sur la touche "SET", le MIN clignotera, puis appuyez sur '←' ou '→' peut ajuster les minutes, garder longtemps peut l'ajuster rapidement
- 2.5 Appuyez ensuite sur la touche « SET » pour confirmer le réglage tout à l'heure. en même temps, le 1ON clignotera. Appuyez ensuite sur la touche « MANUAL » pour annuler le réglage 1ON, dans n'importe quelle situation, cette action peut être utilisée, si la SEMAINE, HEURE, MIN clignotent et appuyez sur la touche « MANUAL » pour annuler le réglage 1ON. Si appuyez sur "SET" peut réinitialiser à nouveau (alors toutes les données seront changées en zéro), si maintenant appuyez à nouveau sur la touche "MANUAL" peut revenir à l'ensemble 1ON (en même temps, les données seront conservées)
- 2.6 On 1ON flash situation, press "SET" key enter into 1OFF set and 1OFF will flash, then press '←' enter into 2OFF set the same as 1ON set
- 2.7 Repeat the above action can set 2OFF, 3ON.....
- 2.8 Dans n'importe quelle situation de réglage, appuyez sur « MANUAL » pour quitter le réglage et l'écran LCD affiche l'heure actuelle.
- 2.9 Non : le réglage du programme de minuterie doit être en mode AUTO et ne peut pas non plus avoir d'autre programme prioritaire que le travail peut utiliser

III. Mode minuterie ON/OFF

- 3.1 Lorsque l'heure actuelle est affichée, appuyez sur la touche "MANUAL", l'écran LCD indiquera le cercle OFF-AUTO OFF-ON-AUTO ON-OFF
 - 3.2 Affichage ON la minuterie s'allumera et afficher OFF la minuterie s'éteindra
 - 3.3 L'affichage AUTO fonctionnera en fonction du programme de minuterie réglé
- ### **III : Fonction compte à rebours**
- 4.1 Lorsque l'écran LCD affiche l'heure actuelle, puis appuyez sur '←' entrez dans le compte à rebours défini et sur le côté supérieur droit de l'écran LCD affichera CTD
 - 4.2. Appuyez sur « SET » pour entrer dans le mode de réglage et HEURE clignotera, puis appuyez sur « ← » ou « → » pour régler l'heure, appuyez longtemps pour régler rapidement
 - 4.3 Appuyez à nouveau sur « SET », le MIN clignotera, puis appuyez sur « ← » ou « → » pour régler les minutes, appuyez longtemps pour régler rapidement
 - 4.4 Appuyez à nouveau sur « SET », la SEC clignotera, puis appuyez sur « ← » ou « → » pour régler les secondes, appuyez longtemps pour régler rapidement

4.5 Appuyez sur "SET" pour confirmer le réglage, si maintenant appuyez sur la touche "MANUAL" peut annuler le compte à rebours réglé tout à l'heure et si vous appuyez à nouveau sur "MANUAL" peut revenir à l'ensemble d'origine.

4.6 Quelle que soit la condition de réglage du compte à rebours, cela signifie que lorsque le flash HOUR, MIN ou SEC peut appuyer sur la touche "CTD" pour commencer le compte à rebours

4.7 Sur le temps de compte à rebours, appuyez sur la touche « CTD » pour mettre en pause le compte à rebours et affichera également le temps restant du compte à rebours et appuyez à nouveau sur « CTD » pour continuer le compte à rebours.

4.8 Sur le temps de travail compté, appuyez sur la touche « TIME » pour vérifier l'heure actuelle, si vous appuyez sur la touche « CTD » ou 3 secondes. plus tard reviendra à l'affichage du compte à rebours

4.9 Lorsque le temps de pause du compte à rebours est activé, appuyez sur la touche « TIME » pour quitter le compte à rebours et revenir à l'affichage de l'heure actuelle.

4.10 Après le compte à rebours, la fin du temps revient à l'affichage de l'heure actuelle.

4.11 Dans n'importe quelle condition de réglage du compte à rebours, appuyez sur la touche « TIME » pour quitter le compte à rebours et revenir à l'affichage de l'heure actuelle.

4.12 Sur le temps de travail du compte à rebours, la minuterie a une sortie, sur la pause du compte à rebours ou la fin du compte à rebours, la minuterie s'éteint

V、 Fonction spéciale

5.1 Fonction aléatoire : lorsque la minuterie affiche l'heure actuelle et également en situation AUTO, appuyez sur " RND " et le côté supérieur droit de l'écran LCD affichera RND entrer en fonction aléatoire. Les programmes de minuterie ON et OFF s'étendront de 2 min à 30 min de manière aléatoire et le temps ON/OFF ne sera pas stable afin d'éviter l'examen minutieux du voleur, et appuyez à nouveau sur "RND" pour annuler la fonction aléatoire et RND se désespère sur l'écran LCD.

5.2 Heure d'été/d'hiver: Lorsque l'heure actuelle est affichée, appuyez sur les touches « TIME » et « ← » pour entrer dans l'heure d'été, et le côté droit de l'écran LCD affichera +1h, puis appuyez sur « TIME » et « ← » pour annuler l'heure d'été et LCD côté droit +1h disparer et afficher l'heure normale

5.3 Changement 12/24H: Lorsque sur l'affichage de l'heure actuelle, appuyez sur « TIME » pendant 3 secondes, vous pouvez modifier l'affichage 12/24 h (le réglage d'origine est de 24h) sur l'affichage 12 heures sur le côté droit de l'écran LCD pour afficher le matin ou l'après-midi.

5.4 Fonction RESET : appuyez sur la touche « RESET », la minuterie se réinitialisera, toutes les données deviendront zéro VI: Technique parameter

6.1 La tolérance de la minuterie est inférieure à 2 minutes pendant un mois

6.2 Conditions de travail 220-240VAC, 50Hz

6.3 La plus grande charge: 16A

6.4 20 Programme ON/OFF

6.5 fonction de temps de compte à rebours (24 heures à 1 seconde)

6.6 La LED rouge est l'indicateur de minuterie ON, la LED verte est l'indicateur d'alimentation de la minuterie