

ES

Reloj Programador

Instrucciones de Funcionamiento
para el **INSTALADOR**
y el **USUARIO**

Página.....2-3

DE

Schaltuhr

Betriebsanleitung
für **INSTALLATEUR**
und **BENUTZER**

Seite.....6-7

GB

Programme Clock

Operation Instructions
for the **INSTALLER**
and the **USER**

Page.....3-4

IT

Cronotermostato

Istruzioni di Funzionamento
per l'**INSTALLATORE**
e per l'**UTENTE**

Pagina7-8

FR

Horloge de Programmation

Instructions de Fonctionnement
destinées à l'**INSTALLATEUR**
et à l'**USAGER**

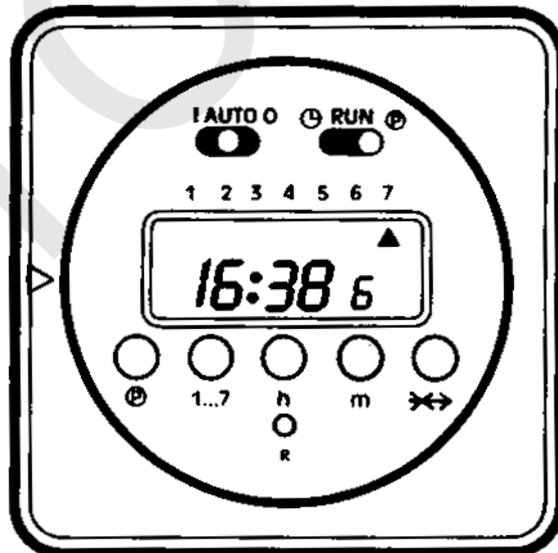
Page.....4-5

PT

Relógio Programador

Instruções de Funcionamento
para o **INSTALADOR**
e o **UTENTE**

Página8-9



1- Datos Técnicos

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Voltaje | 230V |
| Frecuencia | 50Hz |
| Intensidad | 10 Amp. |
| Vida de la batería (Pila de Litio) | Mínimo 5 años |
| Temperatura ambiente | -10...+55°C (T55) |
| Tiempo mínimo de programación | 1 min. |
| Tiempo mínimo entre maniobras | 1 min. |

Ordenes de maniobra

8 Ordenes conectado
8 Ordenes desconectado
Utilizando el programa diario (recepción del mismo programa cada día) se pueden efectuar hasta 112 maniobras por semana.

Posibilidades de programación

- A - Programa repetitivo de Lunes a Domingo (Programa diario)
- B - Programa repetitivo de Lunes a Viernes (Programa días laborales)
- C - Programa repetitivo de Sábado a Domingo (Programa fin de semana)
- D - Programa repetitivo de Lunes a Sábado
- E - Programa repetitivo diferente para cada día de la semana (Programa semanal)

2 - Descripción de los mandos

Selector de corredera (1)

Cambia el modo de funcionamiento.
 AUTO : Programa en marcha
 I : CONEXIÓN permanente
 O : DESCONEXIÓN permanente

Selector de corredera (2)

Registra día de la semana y hora actual, así como las diferentes órdenes de maniobra.

⌚ : Para fijar día de la semana y hora actual.

RUN : Hora actual y programas en funcionamiento.

Ⓟ : Para introducir, modificar y visualizar programas.

Display (3)

Lectura 24 horas.

Aparece día de la semana, horas y minutos.

Indicador nº maniobras:

Impares: 1,3, ...15 = CONEXIÓN

Pares: 2,4, ...16 = DESCONEXIÓN

⚙ Este símbolo aparece indicando CONEXIÓN.

Botón Ⓟ. (4)

Cuando el selector (2) está en posición Ⓟ mediante este botón accedemos a los diferentes programas.

Botón 1...7 (5)

Cuando el selector (2) está en posición ⌚ sirve para fijar el día de la semana actual.

Cuando el selector (2) está en posición Ⓟ establece los días de la semana que deseamos programas.

Inicialmente aparece el domingo = 7, seguido de lunes = 1, martes = 2, etc hasta sábado = 6.

Pulsando una vez mas aparecerá el programa repetitivo de lunes a viernes.

Pulsando otra vez aparecerán sábado y domingo.

A continuación aparecerán de lunes a sábado, posteriormente aparecerán todos los días de la semana (Programa diario). Si pulsamos una vez más no se reflejará ningún día en el display.

Botón h. (6)

Cuando el selector (2) está en posición ⌚ sirve para fijar la hora actual. Cuando el selector (2) está en posición Ⓟ fija la hora de los programas que deseamos establecer.

Botón m. (7)

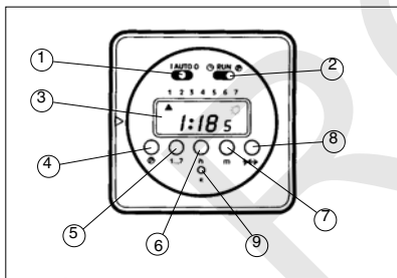
Cuando el selector (2) está en posición ⌚ fija los minutos de la hora actual. Cuando el selector (2) está en posición Ⓟ fija los minutos de los programas que deseamos establecer.

Botón ✕ (8)

Pulsando este botón (aparecerá este símbolo en el display) a partir de las 0:00 horas del día siguiente y durante 24 horas se anulará cualquier programa que hubiésemos establecido, quedando el programador en posición de desconectado. Pasando dicho plazo el programador vuelve a dar las ordenes establecidas con anterioridad.

Botón R (9)

Borra todos los datos introducidos incluyendo el día de la semana y hora actual.



3 - Selección día y hora actual

- 3.1 - Situar el selector (2) en posición ⌚.
- 3.2 - Establecer el día de la semana mediante el botón (5), (lunes=1, domingo=7).
- 3.3 - Establecer la hora mediante el botón (6).
- 3.4 - Establecer los minutos mediante el botón (7).
- 3.5 - Situar el selector (2) en posición «RUN».

4 - Introducción programa semanal

(Diferentes programas / diferentes días).

- 4.1 - Situar selector (2) en posición Ⓟ. En el display aparece 0:00 1 (nº de maniobra).
- 4.2 - Introducir día deseado para maniobra 1: Pulsar el botón (5).
- 4.3 - Introducir hora deseada para maniobra 1: Pulsar el botón (6).
- 4.4 - Introducir minuto deseado para maniobra 1: Pulsar el botón (7).

De esta manera hemos dado el orden de conexión, forzosamente para que actúe, debe darse la orden de desconexión. Para introducir la orden de desconexión pulsar el botón (4) y aparecerá en el display 0:00 2.

4.5 - Repetir los puntos 4.2, 4.3 y 4.4.

4.6 - Situar el selector (2) en posición «RUN».

El display (3) muestra el día y la hora actual.

Repetir estas operaciones para las diferentes maniobras deseadas.

5 - Introducción programa días laborales - fin de semana

- 5.1 - Situar el selector (2) en posición Ⓟ. En el display aparece 0:00 1 (nº de maniobra).
- 5.2 - Pulsar botón (5). En el display (3) aparecerá primero el domingo (7). Pulsando repetidamente la flecha nos irá señalando los días de la semana hasta el sábado. Pulsando una vez más aparecerá en el display los cinco días laborales.
- 5.3 - Repetir los pasos del punto 4.3 al 4.5.
- 5.4 - Para introducir programas de fin de semana seguir los pasos del punto 5.2 y, presionando una vez más en botón (5) aparecerán en el display los días festivos.
- 5.5 - Si pulsásemos una vez más el botón (5) aparecerán en el display los seis primeros días de la semana, podremos establecer si se desea un programa de lunes a sábado.
- 5.6 - Situar el selector (2) en posición «RUN».

6 - Introducción programa repetitivo diario (De lunes a domingo)

- 6.1 - Situar el selector (2) en posición Ⓟ.
- 6.2 - Pulsar el botón (5) repetidamente como en los puntos 5.4 y 5.5, presionando una vez más aparecerán en el display los 7 días de la semana. De esta manera el programador conectará cada día de la a la misma hora.
- 6.3 - Situar el selector (2) en posición «RUN».

7 - Visualización de programa establecidos

Para visualizar los programas establecidos situar el selector (2) en posición Ⓟ, presionando el botón (4) aparecerán sucesivamente los programas de conexión y los de desconexión.

8 - Atención

- Para los programas repetitivos (5,6 ó 7 días) puede intercalarse si se desea programas de actuación para días concretos.
- Ejemplo:
Programa CONECTADO cada día a las 9:30, DESCONECTADO cada día a las 13:00, CONECTADO cada día a las 15:30, DESCONECTADO cada día a las 19:00 + miércoles CONECTADO a las 13:01 DESCONECTADO a las 15:00.
- Si una maniobra de CONEXIÓN o DESCONEXIÓN se efectúa a las 24h. (12 noche), se debe programar a las 0:00 de día siguiente.
- Con varios programas de actuación tener en cuenta que los tiempos de conexión y desconexión no se solapen.
- Ejemplo:

| | 7:30h | 8h | 9h | 10h |
|----------------------------|---------|----|---------|-----|
| Conectado 1 | [Barra] | | [Barra] | |
| Desconectado 2 | [Barra] | | [Barra] | |
| Desconectado 3 | [Barra] | | [Barra] | |
| Desconectado 4 | [Barra] | | [Barra] | |
| PROGRAMA DE ACTUACIÓN REAL | [Barra] | | | |

9 - Anulación de un programa

Para anular un programa situar el cursor (2) en posición (P), pulsar el botón (4) hasta localizar el programa de CONEXIÓN a anular y a continuación pulsar repetidamente el botón (5) hasta que en el display desaparezca la señal indicadora del día de la semana. Para ese programa no existirá ningún día para que ejerza la función de CONEXIÓN.

Efectuar el mismo procedimiento para el correspondiente programa de DESCONEXIÓN.

Programación Usuario

| | Lunes 1 | Martes 2 | Miércoles 3 | Jueves 4 | Viernes 5 | Sábado 6 | Domingo 7 |
|---|------------|-------------|----------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| C | | | | | | | |
| D | | | | | | | |
| C | | | | | | | |
| D | | | | | | | |
| C | | | | | | | |
| D | | | | | | | |

Baxi Calefacción, S.L.U.

Salvador Espriu, 9 | 08908 L'Hospitalet de Llobregat | Barcelona
T. 93 263 0009 | TF. 93 263 4633 | www.baxi.es