

ANTARES[®]

for water and fire

ES

T.007.24



Cronotermostato diario - semanal T.007.24

Le agradecemos por haber elegido uno de los modelos de nuestra gama de cronotermostatos.

Advertencias

Leer atentamente las siguientes advertencias antes de instalar el aparato. La instalación del aparato no excluye el cumplimiento de las leyes y de todas las reglas respecto a las características, instalación y uso de los aparatos eléctricos. El fabricante rechaza cualquier responsabilidad derivada del incumplimiento de estas instrucciones. Conservar estas instrucciones para futura referencia.

ATENCIÓN!

La instalación debe ser realizada exclusivamente por parte de personal calificado respetando las normas de seguridad y las disposiciones de las leyes vigentes. Verificar que los requisitos indicados en la placa del aparato (tensión de alimentación, capacidad de los contactos, etc.) sean adecuados a las condiciones de instalación.

Datos técnicos

Campo de regulación	5-35°C
Temperatura mínima	0,6°C o 17°C
Diferencial	± 0,5K
Antihielo	6°C
Control electrónico	
Elemento sensible	NTC
Tipo de acción	2B
Intervalo mínimo de programación	15min.(diario) / 60 min.(semanal)
Alimentación	2 pilas alcalinas x 1,5V AA
Duración de las pilas	1 año apróx.
Capacidad contactos	8 (3)A 250V~
Contactos relé	SPDT
Límites de uso	0-45°C / 10-90% hum. (sin condensa.)
Clase de aislamiento	II
Grado de protección	IP30

Cumplimiento de las normas y directivas

EN 60730 - 1 / 2 - 9 clase II - RAEE 2002/96/EC RoHS 2002/95/EC B.T. 73/23/CEE - CEM 89/336

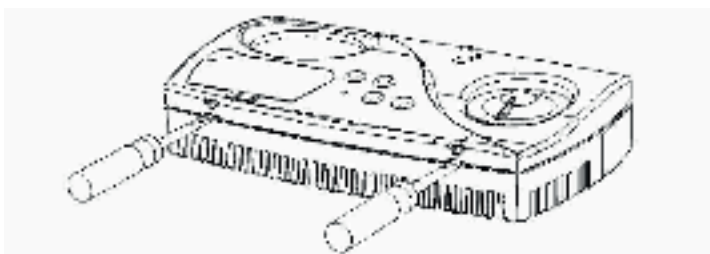
Producto fabricado de acuerdo con los procesos certificados ISO 9001 V2008



Quitar la corriente antes de realizar cualquier operación!

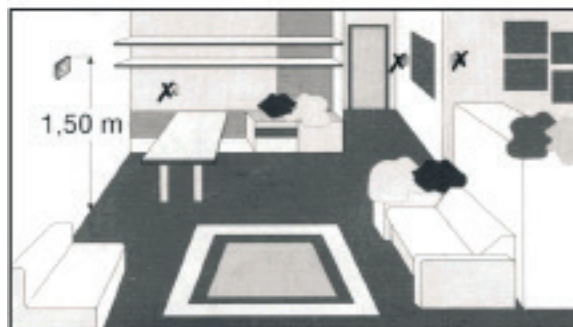
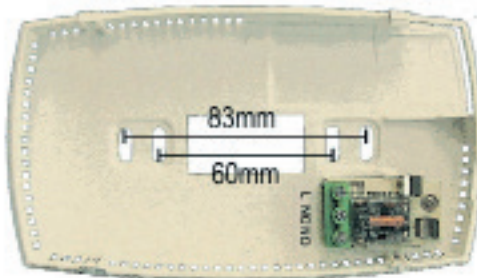
Apertura

Quitar la gaveta porta pilas y realizar una leve presión en los puntos indicados para desenganchar la parte frontal de la base.



Fijación al muro

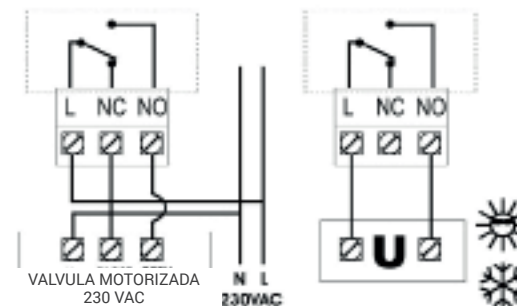
Asegurarse que el termostato ambiente no esté en medio de corrientes de aire, contacto directo con el sol, o en contacto con calor proveniente de otras fuentes. Instalar el termostato en un ambiente cerrado y seco, protegido de salpicaduras y en una superficie plana.



Conexión eléctrica

Conectar el termostato según el esquema. En el caso de que el aparato venga instalado sobre una superficie metálica, asegurarse de que la misma esté correctamente conectada a tierra. No utilizar tuberías metálicas o cables con funda metálica. Utilizar cables con secciones 1-2,5mm².

Se aconseja el uso de un dispositivo de protección del circuito de alimentación (ej. Fusible de 10A).



Colocación de las baterías

Luego de haber cerrado el cronotermostato, colocar las baterías en la gaveta **A** prestando atención a la polaridad y cerrar la gaveta.






Reset

Una vez colocadas las baterías, realizar el reset del termostato presionando el botón RESET con un instrumento adecuado.

Reemplazo de las baterías

Interrumpir la corriente eléctrica antes de reemplazar las baterías. Utilizar sólo baterías del mismo tipo (2 pilas AA de 1,5 V). Las pilas usadas no deberán ser eliminadas como basura doméstica. Consulte las disposiciones locales para deshacerse correctamente de las baterías.

3 modos de funcionamiento seleccionables a través del selector principal.

-  **OFF** - La protección antihielo está habilitada, la calefacción se encenderá si la temperatura ambiente es inferior a los **6°C**.
-  **COMFORT** - Se mantiene la temperatura ambiente seleccionada con la perilla (**24 horas al día** sin tener en cuenta la programación horaria)
-  **PROGRAMACION HORARIA** - Se mantiene la temperatura ambiente seleccionada con la perilla (como COMFORT) para las bandas horarias en las que los selectores de la programación son colocados hacia afuera y la temperatura reducida para las bandas horarias en los que los selectores de la programación son colocados hacia adentro.

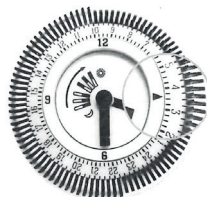
Ahora con pocas y simples operaciones el cronotermostato T.007.24 estará listo para funcionar.

Ajuste del HORARIO

Girar la aguja del reloj prestando atención al número indicado por el triángulo presente entre el **12** y el **3**.



**CUIDADO
GIRAR UNICAMENTE
EN EL SENSO DE LAS
AGUJAS DEL ROLOJO**



Hora programada=**3:30** Hora programadae=**15:30**

Ajuste de la TEMPERATURA MÍNIMA

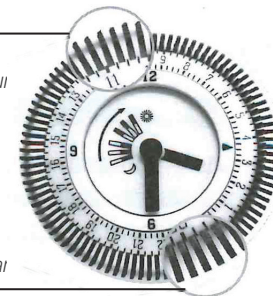
Ubicar el selector en la posición correspondiente a la temperatura mínima deseada (6°C o 17°C)



Ajuste de la PROGRAMACION HORARIA

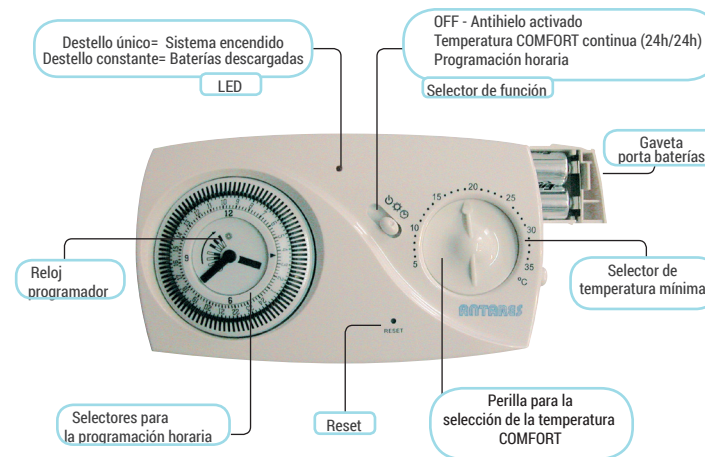
Ubicar los selectores de la corona del reloj en manera tal de obtener la programación deseada.

Cada selector ubicado hacia el **exterior** de la corona corresponde a **15 min.** de temperatura **COMFORT (1 hora para la versión semanal)**.

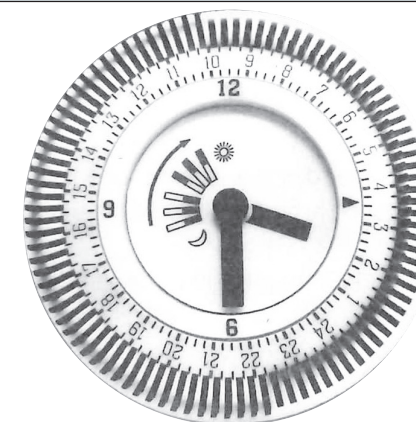


Cada selector ubicado hacia el **interior** de la corona corresponde a 15 min. de temperatura **mínima (1 hora para la versión semanal)**.

Controles e indicadores



Ejemplo de programación horaria



Desde las **10.00** hasta las **20.15** - temp **COMFORT** (perilla)
Desde las **20.15** hasta las **10.00** - temp **MINIMA** (selector)



Advertencia para la correcta eliminación del producto conforme a la directiva europea 2002/96/EC

Este aparato no debe ser eliminado con la basura doméstica. Debe ser entregado a los centros especializados de reciclado o en alternativa puede ser entregada al vendedor que ofrezca servicio de recolección, en el momento de la compra de un aparato similar. Deshacerse de este aparato de manera correcta permite cuidar el ambiente, proteger la salud de las personas y reducir el malgasto de recursos naturales. El símbolo del bote de basura tachado se encuentra también en el aparato y simboliza que el producto debe ser eliminado de manera especial.