



MANUAL DE INSTRUCCIONES



DESPERTADOR DIGITAL

Modelo: EDM-74

Leer las instrucciones antes de su uso y guárdelas para futuras consultas

BIENVENIDOS

Estimado cliente,

Le agradecemos que se haya decidido por la compra de un producto de la marca ELCO, en concreto el modelo EDM-74. Su tecnología, diseño y funcionalidad junto con el hecho de superar las más estrictas normas de calidad le comportarán total satisfacción durante mucho tiempo. El contenido de este manual puede ser actualizado para un mejor servicio. Reservado el derecho de realizar cambios en este manual sin previo aviso.

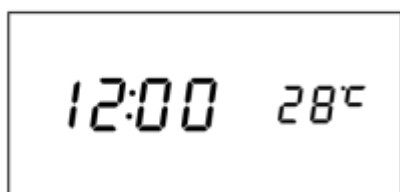
CARACTERISTICAS

1. Pantalla alternativa: hora/ calendario.
2. Dígitos LED en color blanco .
3. Formato 12/24horas.
4. Temperatura °C y °F.
5. Calendario desde el año 2000 hasta el año 2099.
6. 3 niveles de luminosidad.
7. 3 Alarmas.
8. Modo de ahorro de energía.
9. Funcionamiento a red y pilas.
10. Usa 4 pilas tipo AAA. (no incluidas)

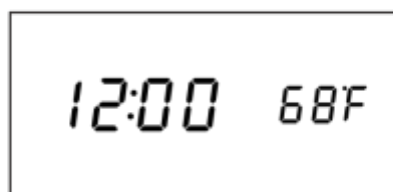
AJUSTES VARIOS

Temperatura

Pulse el botón de "UP" para cambiar entre los modos de °C ó °F.



Centígrados



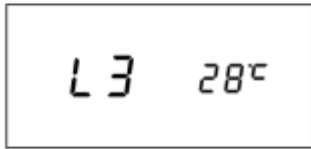
Fahrenheit

Ajustes del brillo en pantalla

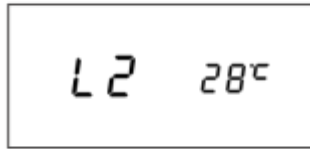
En esta opción podrá cambiar la intensidad de iluminación de los dígitos en pantalla.

Tome nota que automáticamente la intensidad de iluminación se pondrá al mínimo desde las 18:00h hasta las 7:00.

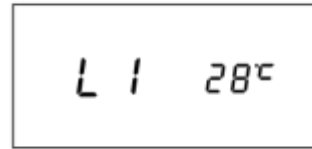
Para ajustar la iluminación manualmente, mantener pulsado durante 3 segundos el botón "UP" y en pantalla aparecerá "L3", a continuación pulse el botón "DOWN" cambiará la intensidad de la iluminación a "L2" que es la intermedia y si vuelve a pulsar el botón "DOWN" cambiará la intensidad de la iluminación a "L1" que es la mínima. Para aumentar la intensidad de iluminación, pulsar el botón "UP" hasta la intensidad deseada.



Brillo bajo



Brillo medio



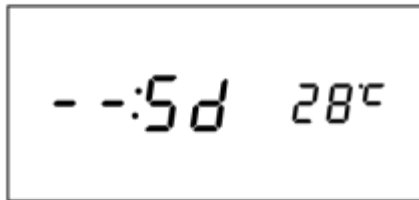
Brillo alto

Ahorro de energía

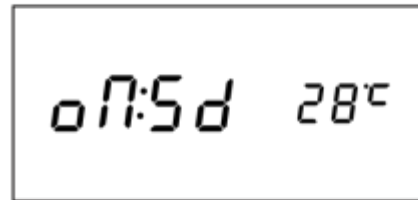
En este apartado existen dos modos:

ON:sd Es un sistema de ahorro de energía para un bajo consumo, es decir que la pantalla permanece encendida durante 5 segundos y luego se apaga automáticamente, pero la hora sigue su curso.

--:sd En este modo la pantalla siempre permanecerá encendida.



Modo pantalla siempre visible



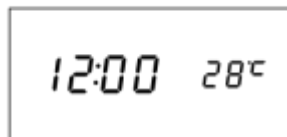
Modo pantalla ahorro energía (autoapagado)

Pantalla

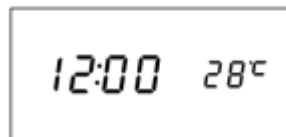
Hay dos modos de ver la pantalla, pulse una vez el botón "SET"

Dp-1: Hora y temperatura en pantalla durante 5 segundos y cambia a mostrarse en pantalla el formato calendario.

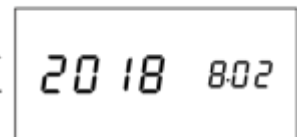
Dp-2: En este modo siempre permanecerá fijo en pantalla la hora y temperatura.



dp2



dp1



dp1

Modo hora siempre fija

Modo pantalla alternativa

Hora

En esta opción podrá ajustar la hora, minutos y el calendario.

Dentro del modo normal de hora, mantenga pulsado durante 3 segundos el botón "SET" y la pantalla se pondrá en intermitencia.

La secuencia de ajustes es como a continuación se indica:

Calendario > mes > día > 12h/24h > hora > minutos > alarma 1 > alarmar 2 > alarma 3 > on:e > salir

Ajuste 12/24 horas

Una vez terminado de ajustar el calendario, accederá al modo de ajuste del formato 12/24h, pulse los botones "UP" ó "DOWN" para seleccionar el formato deseado en pantalla.

Alarma

Este reloj digital tiene 3 alarmas.

Configuración alarma 1:

Mantenga pulsado el botón "SET" hasta que aparezca los dígitos en intermitencia en la pantalla y luego pulse varias veces seguidas el botón "SET" otra vez hasta ver en pantalla "on:A1" para acceder a la configuración de la alarma 1, pulse el botón "UP" para activar o desactivar la alarma 1, (on quiere decir alarma activada / -- quiere decir alarma desactivada) después pulse "SET" y la pantalla se pondrá en intermitencia para ajustar la alarma 1 a la hora deseada mediante la pulsación de los botones "UP" y "DOWN",

Configuración alarma 2:

Después de configurar la alarma 1, pulse el botón "SET" para acceder a la configuración de la alarma 2, "on:A2", pulse el botón "UP" para activar o desactivar la alarma 2, (on quiere decir alarma activada / -- quiere decir alarma desactivada) después pulse "SET" y la pantalla se pondrá en intermitencia para ajustar la alarma 2 a la hora deseada mediante la pulsación de los botones "UP" y "DOWN",

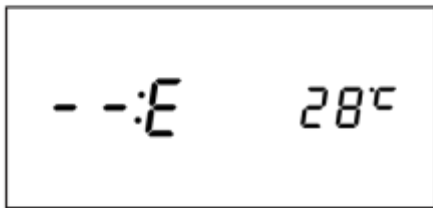
Configuración alarma 3:

Después de configurar la alarma 2, pulse el botón "SET" para acceder a la configuración de la alarma 3, "on:A3", pulse el botón "UP" para activar o desactivar la alarma 3, (on quiere decir alarma activada / -- quiere decir alarma desactivada) después pulse "SET" y la pantalla se pondrá en intermitencia para ajustar la alarma 3 a la hora deseada mediante la pulsación de los botones "UP" y "DOWN",

Configuración de alarma semanal:

Después de configurar la alarma 3, pulse el botón "SET" para acceder a la configuración de la alarma semanal (Lunes a Viernes) o de fin de semana, en pantalla aparecerá "-:E", pulse los botones "UP" ó "DOWN" para seleccionar entre "on:E (Alarma de Lunes a Viernes)" ó "--:E". (alarma de Lunes a Domingo).

AJUSTE DE LA ALARMA



Apagar alarma diaria

Encender alarma diaria

INFORMACION ACERCA DEL DESPERTADOR

1. El despertador está acabado en madera lo cual necesita usarse en un lugar de ambiente seco y ventilado. Tenga cuidado de que no se caiga al suelo cuando lo esté utilizando para evitar dañar las esquinas y otras partes del despertador.
2. Cuando utilice este despertador digital, es aconsejable que utilice pilas alcalina tipo AAA. Si nota que los dígitos en pantalla empiezan a disminuir su intensidad o se pone en intermitencia, por favor cambie las pilas viejas por unas nuevas.
3. También puede utilizar el reloj despertador con un adaptador enchufado a la red eléctrica.
4. Si se encuentra con cualquier tipo de problema durante la configuración de la hora, puede pulsar el botón "RESET" situado en la parte trasera para reiniciar el reloj despertador.
5. El sensor de la temperatura está situado en la parte trasera del reloj despertador, entonces para una mejor medición de la temperatura por favor no colocar detrás del reloj despertador nada frío ni caliente.

CONTENIDO

- Despertador digital.
 - Cable USB.
 - Manual de instrucciones.
- *Debido a continuas mejoras el diseño y características pueden variar sin previo aviso.*

ECOLOGIA Y RECICLABILIDAD DEL PRODUCTO

- ❖ Los materiales que constituyen el envase de este aparato, están integrados en un sistema de recogida, clasificación y reciclado de los mismos. Si desea deshacerse de ellos, puede utilizar los contenedores apropiados para cada tipo de material.
- ❖ El producto está exento de concentraciones de sustancias que se puedan considerar dañinas para el medio ambiente.

Este símbolo significa que si desea deshacerse del producto, una vez transcurrida la vida del mismo, debe depositarlo por los medios adecuados a manos de un gestor de residuos autorizado para la recogida selectiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE).



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre : ELECTRONICA DE CONSUMO-1, S.A. (A-28761385)

Dirección : C/. RUFINO GONZALEZ Nº 6 **28037 MADRID

Declara bajo la responsabilidad la conformidad del
producto al que se refiere esta declaración bajo las NORMAS:

2004/108/EC Electromagnetic Compatibility – EMC

2011/65/EU - RoHS

Información adicional:

Este producto ha sido comprobado de acuerdo a los códigos estándar:

EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC: 2012

EN 61000-6-1: 2007

TIPO DE ARTÍCULO: DESPERTADOR DIGITAL

MARCA: ELCO

MODELO: EDM-74

FABRICANTE: ELECTRONICA DE CONSUMO-1, S.A.

Todo de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 99/05/CE, del
Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, (transpuesta
A la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de
Noviembre de 2000).

En Madrid a 30 de Octubre de 2.018



TARJETA DE GARANTIA

MODELO _____ FECHA DE COMPRA _____

Nº DE SERIE _____ FECHA DE CADUCIDAD _____

NOMBRE DEL CLIENTE _____

Este artículo está garantizado durante dos años.

Sello del Distribuidor

La presente garantía quedara anulada si el producto ha sufrido daño por accidente, sulfatación de la pila, ó utilización indebida.

En caso de avería, durante el periodo de garantía, es indispensable la presentación de esta tarjeta debidamente cumplimentada, para que el producto sea reparado en garantía a su distribuidor o a

Electrónica de Consumo-1, S.A.

C/. Rufino González N°6

28037 Madrid

Telf.: 91 304 76 56

El consumidor tiene derecho a la reparación totalmente gratuita de los vicios o defectos originarios.

Asimismo, el consumidor tiene derecho, en caso de que la reparación no fuera satisfactoria, a la sustitución del producto por otro igual o de idénticas características.