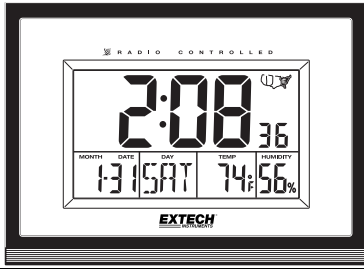


Manual del usuario

EXTECH
INSTRUMENTS

Higro-Termómetro Reloj alarma Modelo 445706



Introducción

Agradecemos su compra del Higro-Termómetro con reloj y alarma controlado por radio modelo 445706 de Extech. Este instrumento se embarca completamente probado y calibrado y con uso apropiado le proveerá muchos años de servicio confiable.

Operación

INICIO

1. Quite la tapa de la batería por presión ascendente en la perilla.
2. Inserte dos baterías AA nuevas como indica la marca dentro del compartimiento de la batería.
3. Cierre la tapa de la batería.
4. Presione el Botón RESET (restablecer), la unidad pita.
5. El reloj controlado por radio iniciará automáticamente la búsqueda de la señal de control de tiempo.
6. El huso horario predeterminado es el huso horario del Pacífico. Si usted está en este huso horario, no necesita hacer cambios. De otra manera, cambie al huso horario correcto (Consulte 'Selección del huso horario').

Notas

En algunos casos, el reloj puede no recibir una señal inmediatamente. A menudo, la mejor recepción es nocturna debido a alteraciones atmosféricas. El reloj es susceptible a interferencia. Siempre coloque el reloj alejado de dispositivos como TV y computadoras. Evite colocar el reloj sobre o cercano a un objeto de metal. No inicie el reloj dentro de un vehículo en movimiento. Evite áreas cerradas.

TECLAS DE FUNCIÓN

Tecla MODE: Conmutar entre modo de tiempo normal y el modo de hora de alarma.
Tecla SET: Pasa por las opciones de configuración cuando está en modo editor.
Tecla ADJUST: En modo de tiempo normal, alterna entre Fecha, Mes y Año. En modo de configuración de tiempo normal, cambiar el valor. En modo de alarma, activar/desactivar la función ALARMA/TEMPORIZADO
Tecla °C/°F: Selecciona la unidad para mostrar la temperatura. Presione y sostenga durante 3 segundos para hacer la prueba de señal de recepción.
MAX/MIN: Presione para ver los valores máximo y mínimo de temp. y %HR.
SNOOZE: Apaga la alarma en modo temporizador. El intervalo temporizador (snooze) es de 4 minutos.

INDICADOR DE INTENSIDAD DE LA SEÑAL

El indicador de intensidad de la señal muestra 3 niveles de potencia. El destello de segmentos en ondas significa que recibe señales de tiempo. La calidad de la señal cae en tres categorías:



AJUSTE DEL HUSO HORARIO

Asegure que el huso horario es correcto para su ubicación. El huso horario predeterminado es el huso horario del Pacífico. Si su ubicación está fuera del huso horario del Pacífico, por favor realice los siguientes pasos:

1. Presione la tecla MODE para entrar al Modo de hora de alarma.
2. Presione la tecla SET; para seleccionar el huso horario correcto. P=Pacífico M=Montaña C=Centro E=Este

Línea de soporte (781) 890-7440

Soporte Técnico Extensión 200; Correo electrónico: support@extech.com
Reparación / Retornos: Extensión 210; Correo electrónico: repair@extech.com

Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin aviso
Para la última versión de esta Guía del usuario, actualizaciones de software y otra información al día de este producto, visite nuestra página en Internet: www.extech.com

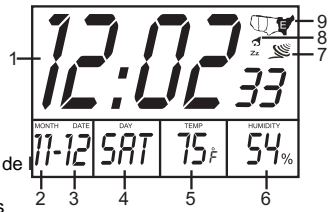
Extech Instruments Corporation, 285 Bear Hill Road, Waltham, MA 02451

Copyright © 2007 Extech Instruments Corporation

Reservados todos los derechos, incluyendo el derecho de reproducción total o parcial en cualquier medio.

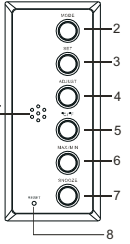
Modo de tiempo normal

1. Tiempo
2. Mes
3. Fecha
4. Día
5. Temperatura
6. Humedad
7. Indicador de intensidad de
8. Alarma y temporizador
9. Mapa de husos horarios



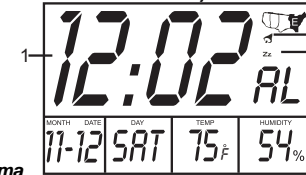
Panel posterior

1. Altavoz
2. Modo
3. Ajustar
4. Ajustar
5. °C/°F
6. MÁX / MIN
7. Temporizador
8. Restaurar



Modo de hora de alarma

1. Hora de alarma
2. Modo de alarma
3. Icono temporizador
4. Icono de alarma



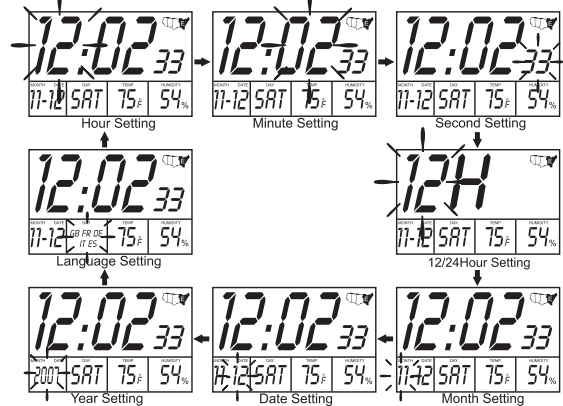
Configuración de la alarma

1. Con el reloj en modo de indicación de hora normal, presione la tecla MODE para entrar a modo de alarma.
2. Presione la tecla SET durante 2 segundos hasta que destelle el dígito de la hora
3. Presione o sostenga ADJUST para cambiar la hora.
4. Presione SET de nuevo. Destellarán los dígitos de minutos
5. Presione ADJUST para cambiar los minutos
6. Presione MODE para guardar.



Ajuste manual de la hora

1. Quite la batería durante 30 segundos.
2. Presione la tecla SET durante - segundos hasta que destelle el dígito de la HORA.
3. Presione ADJUST para fijar.
4. Presione SET de nuevo para pasar por las Horas > Minutos > Segundos > 12/24HR > Año. > Mes > Fecha. > Idioma. (GB-FR-DE-ES-IT).
5. Presione MODE para guardar.



FUNCIONES DE ALARMA Y TEMPORIZADOR

1. Presione MODE para seleccionar la pantalla de Alarma
2. Presione la tecla ADJUST para ver el icono campana "Zz"
3. Para activar el temporizador presione ADJUST hasta ver el icono "Zz".
4. Para desactivar la alarma y el temporizador, presione ADJUST hasta desaparecer los iconos.
5. Presione cualquier botón para apagar la alarma. Cuando en modo de temporizador la alarma "dormirá" cuatro veces durante cuatro minutos.

Garantía

EXTECH INSTRUMENTS CORPORATION garantiza este instrumento para estar libre de defectos en partes o mano de obra durante un año a partir de la fecha de embarque (se aplica una garantía limitada a seis meses para los cables y sensores). Si fuera necesario regresar el instrumento para servicio durante o después del periodo de garantía, llame al Departamento de Servicio a Clientes al teléfono (781) 890-7440 ext. 210 para autorización o visite nuestra página en Internet en www.extech.com para información de contacto. Se debe otorgar un número de Autorización de Retorno (RA) antes de regresar cualquier producto a Extech. El remitente es responsable de los gastos de embarque, flete, seguro y empaque apropiado para prevenir daños en tránsito. Esta garantía no se aplica a defectos resultantes de las acciones del usuario como el mal uso, alambreado equivocado, operación fuera de las especificaciones, mantenimiento o reparación inadecuada o modificación no autorizada. Extech específicamente rechaza cualesquier garantías implícitas o factibilidad de comercialización o aptitud para cualquier propósito determinado y no será responsable por cualesquier daños directos, indirectos, incidentales o consecuentes. La responsabilidad total de Extech está limitada a la reparación o reemplazo del producto. La garantía precedente es inclusiva y no hay otra garantía ya sea escrita u oral, expresa o implícita.