

Reloj Higo-Termómetro Modelo 445702

Felicitaciones por su compra del Reloj Hidro-Termómetro modelo 445702 de Extech. Con el cuidado adecuado, este medidor le proveerá muchos años de servicio seguro y confiable.

ESPECIFICACIONES

	Escala	Precisión
Temperatura	-10°C a +60°C 14°F a 140°F	± 1.0°C dentro de -10°C a 50°C ± 1.8°F dentro de 14°F a 122°F
Humedad	10% a 99%	± 6% RH dentro de 25% a 80% RH y 0°C a 50°C ó 32°F a 122°F
Fuente de poder	Batería 'AAA' 1 x 1.5V	

OPERACIÓN

1. Abra el compartimento de la batería empujando hacia abajo la cubierta que se encuentra en la parte posterior del instrumento, como lo indica la flecha. Retire la cinta de seguridad y la cubierta protectora de la pantalla LCD. El instrumento está listo para usar.
2. Puede cambiar las unidades de temperatura de °C a °F deslizando el interruptor localizado en la parte posterior del instrumento.
3. La pantalla superior indica la hora.
La pantalla de en medio indica la temperatura en °C ó °F
La pantalla inferior indica la humedad relativa en %
4. Para mostrar los valores máximos y mínimos.
 - a. Presione el botón MAX/MIN. En la pantalla se presenta el valor más alto desde la última vez que se presionó el botón Reset.
 - b. Presione de nuevo el botón MAX/MIN para mostrar el valor más bajo desde la última vez que se presionó el botón Reset.
 - c. Presione de nuevo el botón MAX/MIN para regresar a la operación de pantalla normal.
5. Restablecer (limpiar) la memoria de MAX/MIN.
 - a. Presione el botón RESET en el modo de pantalla MAX/MIN para limpiar la memoria e iniciar la grabación de los nuevos valores para max/min.
6. LA unidad puede ser montada en la pared o en alguna superficie plana usando el soporte desplegable.
7. Cuando el voltaje de la batería está bajo aparece el indicador de batería baja en la pantalla, cuando esto ocurra reemplace la batería para asegurar lecturas precisas.
8. Programación del reloj.
 - a. Presione y sostenga el botón «CLOCK» en el modo normal hasta que destellen los dígitos de minutos y segundos.
 - b. Presione el botón «ADVANCE» para adelantar los dígitos que destellan de los minutos o sostenga presionado para adelantar rápido.
 - c. Presione el botón «Clock» para entrar en el indicador de la hora y repita el paso b para programar los dígitos.
 - d. Presione de nuevo el botón «Clock» para regresar al modo de operación normal.
9. La pantalla se mostrará en modo de 12 horas cuando se ha seleccionado °F y en el modo de 24 horas al seleccionar °C.

GARANTIA

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 solicitar autorización. Se debe emitir un número de Autorización de Retorno (RA) antes de regresar cualquier producto a Extech. El remitente es responsable por los cargos de envío, flete, seguro y empaque adecuado para prevenir daños en tránsito. Esta garantía no se aplica a defectos que resulten por acciones del usuario como mal uso, alambrado inapropiado, operación fuera de las especificaciones, mantenimiento o reparaciones inapropiadas o modificaciones no autorizadas. Extech específicamente rechaza cualquier garantía implícita o aptitud o facilidad de venta para un propósito específico y no será responsable por cualesquiera 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, oral, expresa o implícita.

Copyright © 1999 Extech Instruments Corporation. Reservados todos los derechos, incluyendo el derecho de reproducir en todo o en parte en cualquier forma.