

EXTECH[®]

INSTRUMENTS

A FLIR COMPANY

Waterproof Thermometer

Model 39240



EXTECH[®]

INSTRUMENTS

A FLIR COMPANY

Termómetro Hidrófugo

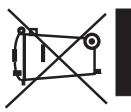
Modelo 39240

Operación:

- ON/OFF: Press to turn power on or off
- C/F: Press to select the temperature units
- MODE: Press once to hold the display
- Press a second time to display the stored maximum reading. "MAX" will appear in the display.
- Press a third time to display the stored minimum reading. "MIN" will appear in the display.
- Press a fourth time to return to normal operation.
- With "MAX" or "MIN" in the display, press and hold the MODE key until "---" appears. The memory selected is cleared. Press MODE again to return to normal operation.

Battery Replacement

1. Use a flat blade screwdriver or a coin to open the rear battery compartment
2. Replace the button battery and replace the cover.



You, as the end user, are legally bound (**Battery ordinance**) to return all used batteries; **disposal in the household garbage is prohibited!** You can hand over your used batteries at the collection points in your community or wherever batteries are sold!

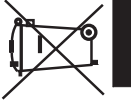
Disposal: Follow the valid legal stipulations in respect of the disposal of the device at the end of its lifecycle

Operación:

- | | |
|---------------------------|---|
| ON/OFF:
°C/F:
MODE" | Presione para encender o apagar
Presione para seleccionar las unidades de temperatura
Presione una vez para retener la pantalla |
| | Presione una segunda vez para mostrar la lectura máxima guardada. "MAX" aparecerá en la pantalla.
Presione una tercera vez para mostrar la lectura mínima guardada.
En la pantalla aparecerá "MIN". |
| | Presione una vez más para regresar a operación normal.
Con "MAX" o "MIN" en pantalla, presione y sostenga la tecla MODE hasta ver "---". Ha borrado la memoria seleccionada. Oprima de nuevo la tecla MODE para regresar a operación normal. |

Batería Reemplazo

1. Use un destornillador plano o moneda para abrir la tapa posterior del compartimento de la batería
2. Reemplace la batería tipo botón y reinstale la tapa.



Usted, como usuario final, está legalmente obligado (**Reglamento de baterías**) a regresar todas las baterías y acumuladores usados; el desecho en el desperdicio o basura de la casa está prohibido! Usted puede entregar sus baterías en los centros de recolección de su comunidad o donde sea que se venden las baterías.

Desecho: Cumpla las estipulaciones legales vigentes respecto al desecho del dispositivo al final de su vida útil

Specifications

Range	-40 to 200°C / -40 to 140°F
Resolution	0.1°
Accuracy	±1°C / ±2°F
Stem	70mm / 2.75" stainless steel
Battery	LR44 button (or equivalent)
Weight	29g / 0.7oz
Dimensions	150x20x18mm / 5.9x0.8x0.7" Display: 4.3x3.9x0.8" (
Dimensions	Pantalla: 4.3 x 3.9 x 0.8"

Especificaciones

Escala	-40 a 200°C / -40 a 140°F
Resolución	0.1°
Precisión	±1°C / ±2°F
Vástago	70mm / 2.75" acero inoxidable
Batería	botón LR44 (o equivalente)
Peso	29g / 0.7 oz.
Dimensiones	150 x 20 x 18mm / 5.9 x 0.8 x 0.7"
Dimensiones	Pantalla: 4.3 x 3.9 x 0.8"

Copyright © 2009 Extech Instruments Corporation (www.extech.com)
All rights reserved including the right of reproduction in whole or in part in any form.

39240 V2.0 2/09

Copyright © 2009 Extech Instruments Corporation (www.extech.com)
Reservados todos los derechos, incluyendo el derecho de reproducción total o parcial en
cualquier medio.

39240 V2.0 2/09