

METRIA

Manual de usuario para el termo-higrómetro digital portátil

Modelo No. **HY-8**

1 Especificaciones:

- Rango de temperatura: -10 °C a +50 °C (+14 °F a +122 °F)
- Rango de humedad: 20% RH a 99% RH
- Fuente de alimentación: 1.5V (AAA) x 1

2 Funciones:

- Visualización de temperatura y humedad
- Unidad de temperatura intercambiable entre °C y °F
- Memorización de valores MAX/MIN para temperatura y humedad
- Función de retención de datos

3 Funciones de los botones:

[ON/OFF] Presione el botón ON/OFF para encender el termómetro. Mantenga presionado este botón durante 3 segundos para apagar el termómetro.

[MAX/MIN] Presione para mostrar los valores MAX y MIN memorizados de temperatura y humedad.

[°C/°F] Presione para cambiar la unidad de temperatura entre Celsius (°C) y Fahrenheit (°F).

[HOLD] Presione el botón HOLD para mantener el valor de la temperatura durante la medición.

4 Operaciones:

4-1 Afloje los tornillos, abra la tapa del compartimento de la batería, retire el aislante de polaridad, vuelva a colocar la tapa y el medidor comenzará a funcionar.

4-2 Presione el botón [MAX/MIN] para mostrar los valores MAX/MIN de temperatura y humedad.

4-3 Presione el botón [°C/°F] para cambiar la unidad de temperatura entre Celsius (°C) y Fahrenheit (°F).

4-4 Presione el botón [HOLD] para mantener los valores de temperatura y humedad durante la medición. Presione nuevamente para iniciar una nueva medición.

4-5 Si la temperatura es inferior a -10 °C, se mostrará "LO"; si es superior a 50 °C, se mostrará "HI".

- 4-6 Si la humedad es inferior al 20% RH, se mostrará "LO"; si es superior al 99% RH, se mostrará "HI".
- 4-7 Si la temperatura es inferior a 0 °C, la humedad mostrará "LO"; si la temperatura muestra "HI", la humedad también mostrará "HI".
- 4-8 Apagado automático después de aproximadamente 60 minutos de inactividad.

5 Precauciones:

- 5-1 Al instalar la batería, asegúrese de que los polos positivo y negativo estén correctamente alineados; no los instale al revés.
- 5-2 No exponga el producto al agua o al fuego.
- 5-3 Retire la batería para evitar daños causados por fugas si el producto no será utilizado por un período prolongado.
- 5-4 Si el termómetro no funciona correctamente, retire la batería y vuelva a instalarla después de 2 segundos.
- 5-5 Deseche la batería de acuerdo con las normativas gubernamentales locales una vez agotada.
- 5-6 No proporcionaremos notificaciones separadas para cualquier cambio realizado en este medidor.