



TERMOHIGROMETRO TA-298

MANUAL DE USUARIO

1. Especificaciones:

- Rango medición de Temperatura Interna: $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$ ($-14^{\circ}\text{F} \sim +122^{\circ}\text{F}$)
- Rango medición de Temperatura Externa: $-50^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ ($-58^{\circ}\text{F} \sim +158^{\circ}\text{F}$)
- Precisión medición Temperatura: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (1.8°F)
- Resolución Temperatura: $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ (0.2°F)
- Rango medición de Humedad: 20% \sim 99% RH
- Precisión medición Humedad: $\pm 5\%$ RH
- Resolución Humedad: 1%
- Alimentación: 1 x 1.5V (pila de tamaño AAA)

2. Operación:

Presione la tecla MAX/MIN una vez para mostrar los valores de temperatura y humedad interior y exterior máximos/mínimos anteriores. Cuando el MAX/MIN presione el botón RESET una vez para borrar un máximo o mínimo previamente memorizado. La pantalla vuelve a mostrar la temperatura y la humedad actuales.

Tecla C/F Conversión Celsius y Fahrenheit

Este producto utiliza pila AAA de 1.5 V. Si las fuentes aparecen borrosas, sustituya la pila.

Sensor externo de 1.5 m

3. Ajuste de tiempo:

En el estado inicial, mantenga presionado [MODE] durante 2 segundos, la cantidad de minutos que la hora actual comienza a parpadear, presione [ADJ] para ajustar las horas y los minutos. En el modo de visualización de tiempo normal, presione [ADJ] para convertirlo en un programa de 12/24.

En el modelo de reloj actual (reloj y minutos entre dos parpadeos una vez por segundo), presione [MODE] una vez, cambie la pantalla al modo de alarma (el reloj y los minutos entre dos puntos no parpadean), presione live [MODE] durante 2 segundos, la hora de la alarma parpadea, presione [ADJ] para ajustar la hora de la alarma, minuto. Se muestra el modo de alarma, presione [ADJ] para configurar/cancelar la función de alarma. Después de configurar, presione [MODE] para volver a la visualización normal de la hora.