

DTH-74 Termo-higrómetro interior/ exterior



Especificaciones

Rango de temperatura interior (sensor interno): -10°C a 50°C
Rango de temperatura exterior (sensor externo): -50°C a 70°C
Rango de humedad exterior (sensor externo): 10 a 95% H.R
Tiempo de muestreo: 10 segundos
Precisión: $\pm 1^\circ\text{C}$; $\pm 5\%$ H.R.
Potencia: 1 * AAA 1,5 V

Funciones

Muestra dos temperaturas (interior / exterior) y humedad relativa exterior. Utilice el sensor externo para medir la temperatura exterior y la humedad exterior.
Temperatura interior medida por el sensor interno del cuerpo principal.
Registra la temperatura y la humedad máxima y mínima automáticamente.
Interruptor de grados Celsius y Fahrenheit.
Tiene ventosas para fijar los cables de los sensores externos en algún lugar.
Tiene imán y clip en la parte posterior además de soporte para escritorio.

Botones

(MAX / MIN) Presionar para mostrar la temperatura y humedad máxima y mínima.
(IN / OUT) Presionar para mostrar la temperatura interior o exterior.
(C / F) Presionar para cambiar la unidad de temperatura entre Celsius y Fahrenheit.

Atención

El termómetro no tiene un diseño especial a prueba de golpes, trate de evitar que se caiga.
Sensor de temperatura externo, semi-impermeable, se puede exponer al agua por cortos periodos de tiempo, sufrirá corrosión si permanece mucho tiempo en el agua.
Sensor de humedad externo, no impermeable, no se puede poner en el agua, no se puede exponer en un ambiente demasiado húmedo.
El sensor interno se mostrará más lentamente que el sensor externo, ya que no tiene suficiente aire como prueba.
Este termómetro no es un producto de juguete, debe usarse bajo la supervisión de un adulto.
Todos los materiales utilizan plástico ABS, es respetuoso con el medio ambiente, recíclalo.