

## TERMOHIGRÓMETRO DIGITAL MÁX/MÍN PANTALLA GRANDE

FTHR145\_V00

### Descripción de producto

El higrómetro térmico es perfecto para medir la temperatura y la humedad en hogares, oficinas, fábricas y otros espacios interiores para garantizar que se mantengan las condiciones óptimas de vida y trabajo.

El termómetro de habitación también cuenta con iconos de confort que indican si la atmósfera circundante es demasiado seca, justa o demasiado húmeda.

Con una duración de batería de 10000 horas, las baterías AAA de 1,5 voltios solo necesitarán cambiarse cada 13 meses.

Este termómetro higrómetro ETI cuenta con una gran pantalla LCD y funciones máximo / mínimo para indicar y registrar las temperaturas y humedades más altas y más bajas. La temperatura se mide en el rango de 0 a 50 °C con una resolución de 1 °C y una precisión de  $\pm 1$  °C. La humedad se mide en el rango de 10 a 99% de humedad relativa con una resolución de 1% de humedad relativa y una precisión de  $\pm 5$ % de humedad relativa.

El termómetro higrométrico está alojado en una caja de ABS, de 20 x 100 x 110 mm, que incorpora un útil soporte plegable y una ranura en forma de cerradura para colgar en la pared.



### Características

- \* Función de temperatura y humedad máxima, mínima
- \* Sensor integral de % rh y temperatura
- \* Montaje en pared o soporte

### Especificaciones

**Rango - temperatura** // 0 hasta 50 °C  
**Rango - humedad** // 10 a 99% de humedad relativa  
**Resolución - temperatura** // 0,1 °C o 0,1 °F  
**Resolución - humedad** // 1% de humedad relativa  
**Precisión - temperatura** //  $\pm 1$  °C  
**Precisión - humedad** //  $\pm 5$ % de humedad relativa 30% de humedad relativa - 70% de humedad relativa a 25 °C  
**Batería** // AAA de 1,5 voltios  
**Duración de la batería** // 10000 horas  
**Pantalla** // LCD personalizado dual  
**Dimensiones** // 20 x 100 x 110 mm  
**Peso** // 135 gramos  
**Material de la Caja** // Plástico ABS  
**Escala de medición** // Celsius / Fahrenheit y % rh