

Medidor de Temperatura Portátil Checktemp C

Características

¿Acaso no ha deseado alguna vez que la medición de temperaturas fuese más fácil, con dígitos claros para mayor precisión y un rango más amplio sin preocuparse de la rotura o condensación? ¡El Checktemp C es justo lo que usted ha estado buscando! Le proporciona en segundos la temperatura de un rango de 50 °C a 150 °C en un amplio display de cristal líquido.

Comprobación de Calibrado (no disponible en HI 98509-1) .

El mayor problema asociado con los termómetros electrónicos es la estabilidad de los circuitos que miden la temperatura. Para superar esto, se ha incorporado en el medidor un dispositivo de comprobación del calibrado. Con sólo pulsar una tecla Checktemp C visualiza 0,0 °C ±0,3. Esto asegura al usuario que la lectura es fiable y precisa.



Especificaciones

	HI 98501	HI 98501-1
RANGO	-50.0 a 150.0 °C	
RESOLUCION	0.1 °C	± 0.1°C
PRECISION (@20°C)	± 0.3°C (-20 a 90°C) / ± 0.5°C (fuera)	1 °C
DESVIACION EMC TIPICA	±0.3°C	± 1°C
SONDA	Acero inoxidable, 160 mm x 3 mm de diámetro	
DURACION Y TIPO DE PILA	1 x 1.4V / 3000 horas	
CONDICIONES DE TRABAJO	0 a 50°C RH 95%	
DIMENSIONES	66 x 50 x 25 mm	
PESO	50 g	

Como Pedir

- HI 98501, Checktemp C se suministra con una pila de 1.4V y caperuza protectora.
- HI 98501-1, termómetro con Precisión de 1°C sin Calcheck, se suministra con una pila de 1.4V.
- HI 98501/10, Set de 10 termómetros Checktemp C.
- HI 98501/5, Set de 5 termómetros Checktemp C.
- HI 98503, Checktemp C/N se suministra con una pila de 1.4V, caperuza protectora y certificado de calibración de fábrica.
- HI 98505, Checktemp LC se suministra con una pila de 1.4V y caperuza protectora.
- HI 98507, Checktemp LC/N se suministra con una pila de 1.4V, caperuza protectora y certificado de calibración de fábrica.