

Termómetro portátil para el cuidado de los alimentos

El Hanna HI-935007 es un termómetro termopar tipo K de respuesta rápida para la industria alimentaria y se suministra completo con una sonda de penetración de alta calidad apta para uso alimentario. Resistente al agua (IP65), el termómetro es fácil de usar con un solo botón de encendido y apagado y una pantalla digital grande de fácil lectura. Además de la temperatura, la pantalla proporciona una lectura continua de la duración de la batería junto con un indicador de estabilidad de temperatura, que se muestra hasta que la temperatura del producto se ha estabilizado, lo que garantiza la máxima precisión.

Para maximizar la duración de la batería, el termómetro incluso recuerda apagarse automáticamente, aunque si prefiere que no lo haga, puede elegir que permanezca encendido, por lo que también es flexible. El termómetro también cuenta con la función automática CAL Check™ de Hanna al encenderse, que permite al usuario verificar el estado de calibración del medidor con el resultado y las palabras

'Cal Check OK' se muestra claramente en la pantalla LCD, lo que garantiza la máxima precisión y tranquilidad.

Características principales

- Resistente al agua según IP65
- Se suministra con sonda de penetración de respuesta rápida extraíble.
- Capacidad de apagado automático
- Función de comprobación de calibración avanzada
- Indica la vida útil restante de la batería y la detección de batería baja.

Se suministra con

- Sonda de temperatura
- Pilas: 1,5 V AAA (3 uds.)
- Manual de instrucciones



Product Specifications

Código del producto	HI-935007
Rango	-50 a +199,9 °C / +200 a +1370 °C
Resolución	0,1 °C hasta +199,9 °C y luego 1 °C a partir de entonces
Exactitud	±0,2 % de escala completa
Tipo/duración de la batería	1,5 V AAA (3) /aproximadamente 3500 horas de uso continuo.
Apagado automático	Seleccionable: 8 min, 60 min o deshabilitado
Ambiente	Límite: -30 a 50 °C; Almacenamiento: -40 a 70 °C; HR 100 %. Resistente al agua según IP65.
Dimensiones	140 x 57 x 28 mm
Peso	178 gramos

Un termómetro de
respuesta rápida y rango de
temperatura alto.