

TERMÓMETRO DIGITAL DE BOLSILLO



DESCRIPCIÓN

- Punta reducida ideal para medir la temperatura de alimentos de masa delgada como hamburguesas de carne, pollo y filetes de pescado, según el Código Alimentario 4-302.12 (B) de la FDA
- Escala conmutable en °C/F con sólo pulsar un botón
- La punta de la aguja proporciona un tiempo de respuesta extremadamente rápido
- El botón "Hold" congela la lectura de la pantalla durante varios segundos
- Clip de bolsillo para la portabilidad

Aplicaciones: Establecimientos de alimentos, Centros de Distribución, Almacenamiento en Frío, instalaciones de procesamientos. medición de temperatura en sistemas de calefacción, ventilación, aire acondicionado.



Código: IM12106

Características	Especificaciones
Rango de medición	-40°F a 311°F (-40°C a 155°C)
Precisión	±1°F (14°F a 194°F), ±0,5°C (-10°C a 90°C) O ±1% lo que sea mayor
Resolución	1.5 °F (0.1C°)
Actualización de la lectura de la pantalla	Cada dos segundos
Tamaño de la pantalla	1.5 pulgadas ancho x 0.5 pulgadas alto (38 mm Ancho x 12.7 mm alto)
Sonda/Aguja	Sonda de punta de aguja de acero inoxidable, diámetro 0.1 pulgadas (2.5mm) longitud del vástago de la sonda 3.90 pulgadas (99 mm)
Cuerpo	Plástico ABS
Calibración	Calibrado de fabrica con los estándares de rastreo del NIST
Batería	Botón de 1.5V
Ahorro de batería	Apagado automático despues de 10 minutos
Cumplimiento de la normativa	Dispositivo conforme a RoHS y herramienta HACCP rastreado por NIST