

ThermoTrace

Termómetro infrarrojo impermeable -40°C

- Medición de temperatura inmediato sin contacto de superficie
- Analiza rápidamente temperaturas de alimentos numerosos
- Completamente impermeable (IP67) para requerimientos sanitarios.
- Dos modos de medición: normal y continuo
- Ajuste de alarma para límites de temperatura alto y bajo
- La función de la memoria soporta a 99 puntos de datos de temperatura



Model 15006-40

Vista de campo	D:S=15:1 At D=1 meter(39.4"); S=66.7mm(2.6") Tamaño de punto mínimo = 12.7mm (0.5 ".)
Rango de Temperatura	-22°F a 392°F (-30°C a 200°C)
Rango de visualización*	-40°F a 428°F (-40°C a 220°C)
Rango de función del medio ambiente	14°F a 122°F (-10°C a 50°C)
Tiempo de respuesta	Menos de 1 segundo
Precisión	±3.6°F (±2°C) desde 32°F a 392°F (0°C a 200°C) 1% de lectura
Rango de humedad del medio ambiente	0 a 95% RH (sin condensación)
Mantener tiempo en pantalla	15 segundos
Escala	Seleccionable °F/ °C
Repetitividad	±2°F (1°C) del valor de lectura
Cuerpo de la cubierta	ABS plástico
Batería	9v alcalina (12 horas de vida)
Emisividad	Dark (.95)/Bright (.70) switchable
Resolución de pantalla	1°F (1°C)
Método de observación	Laser No-coaxial
Tamaño	7.05oz. (200g) incluyendo batería
Tamaño	6.3 in. (L) x 1.7 in. (W) x 1.65 in. (D) (15cm x 4cm x 4 cm)

*Temperaturas extremas dentro del rango de exhibición no pueden ser verificadas con exactitud