

# FICHA TÉCNICA



No. DIKEN: 60 03 69

MARCA: COOPER-ATKINS

**MODELO:** 470

CUADRO TÉCNICO	
MATERIAL:	Sensor IR
LECTURA:	Infrarrojo
PAÍS DE ORIGEN:	Estados Unidos

# **CONTRADICCIONES / LIMITANTES**

No aplica.

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

No aplica.

CUADRO TÉCNICO	
MATERIAL:	Sensor IR
LECTURA:	Infrarrojo
PAÍS DE ORIGEN:	Estados Unidos

• Relación distancia vs lectura evaluada: 1:1 (distance to spot ratio D:S= 1:1).

• Tamaño de bolsillo con cordón para usarlo en el cuello.

- Selección de temperaturas en °C y °F.
- Memoria para lecturas máximas / mínimas.
- · Batería de litio incluida.

**DESCRIPCIÓN** 

- Precisión de temperatura: ±2°C (±3.6°F).
- Rango de temperatura: -33°C a 220°C (-27°F a 428°F).
- Apunte, presione el botón, y lea la temperatura de la superficie en menos de medio segundo.

## **APLICACIONES**

• Diseñado principalmente para uso en entornos de servicio de alimentos, permite medir con seguridad las temperaturas superficiales de varios alimentos sin contacto.

# **PRESENTACIÓN**

· Venta por pieza.

## NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

No aplica.

NO. DIKEN

60 03 69