

# Comark RAYMTFSU

## Termómetro Infrarrojo para alimentos

Controles de temperatura no invasivos para aplicaciones alimentarias



**Infrarrojos Comark**  
Los termómetros miden la temperatura de la superficie y se pueden utilizar en toda la industria alimentaria, en cualquier lugar donde se requiera una medición sin contacto.

La medición de temperatura por infrarrojos evita el desperdicio del material medido y permite verificaciones en áreas donde el acceso es difícil.

El RAYMTFSU ofrece mediciones rápidas, convenientes y seguras. Tiene un alcance y precisión ideales para los requisitos de HACCP de la industria de alimentos.

### Características

- Muestra la temperatura en °C o °F
- Displays temperature in °C or °F
- Emisividad preestablecida en 0,97, optimizada para uso alimentario
- La función de retención se congela visualizada leyendo
- Relación de distancia al tamaño del punto 4: 1

### Beneficios

- Temperatura superficial rápida y segura medición
- Tamaño de bolsillo y fácil de usar

# Comark RAYMTFSU

## Termómetro Infrarrojo para alimentos



### Comark Instruments

P.O. Box 500  
Beaverton, OR 97077, USA  
Tel: (503) 643 5204  
Toll Free: (800) 555 6658  
Fax: (503) 627 5311  
Email: sales@comarkUSA.com

### Cima Control Ltda.

Panamericana 5 Sur KM 34, Buin, Stgo.  
Tel: +56-2 25177071  
Cel.: +569 7399 5599  
Email: info@cimacontrol.cl



### RAYMTFSU

Rango de medición	-25°F a +400°F / -30°C a +200°C
Escalas	°F y °C
Precisión del instrumento a +23°C	
Bajo 0°C	±2°F +0,1%/°F
0°C a +65°C	±2°F
Sobre +65°C	±1,5% de la lectura
Precisión del instrumento a +23°C	
Bajo 0°C	±1°C +0,1°C/°C
0°C a +65°C	±1°C
Sobre +65°C	±1,5% de la lectura
Repetibilidad	0,5% de lectura o ± 2°F / 1°C, lo que sea mayor
Retención de pantalla	7 segundos
Relación distancia al pto. obj.	4 : 1
Emisividad	Prefijada a 0,97
Tipo de batería	9V IEC 6LF22 alcalina
Peso	227 g
Dimensiones	L 101mm x A 38mm x A 152mm

### Garantía

Todos los instrumentos de Comark tienen una garantía mínima de un año a menos que se indique lo contrario. La garantía de las sondas de temperatura es de seis meses y todas las demás sondas no están garantizadas porque las condiciones de uso están fuera de nuestro control. La garantía de Comark cubre defectos de fabricación y fallas de componentes y se aplica en todo el mundo. De acuerdo con nuestra política de desarrollo continuo, nos reservamos el derecho de modificar cualquier especificación del producto sin previo aviso.

Comark cuenta con un laboratorio de calibración acreditado por UKAS (equivalente a NIST) para la medición de temperatura y humedad y ofrece un servicio completo y facilidades de recalibración.

Los productos Comark están diseñados y fabricados para uso comercial por operadores capacitados. Cualquier referencia a "apto para lavavajillas" se refiere a máquinas comerciales, no a modelos domésticos. "Waterproof" denota que un artículo se puede utilizar en el ambiente húmedo de un establecimiento comercial. Los termómetros Comark no están diseñados para su uso bajo el agua.

Comark Instruments se compromete a proporcionar productos asequibles y de calidad a la industria de servicios alimentarios. Nuestros termómetros y probadores de humedad brindan velocidad, precisión y confiabilidad al transporte, prueba y almacenamiento de alimentos bajo las pautas de HACCP. Una gran variedad de productos, personal bien capacitado y un compromiso con la satisfacción del cliente significan que puede acudir a nosotros para obtener respuestas a todas sus necesidades de medición de temperatura.

Reservados todos los derechos. Datos sujetos a alteración sin previo aviso. Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. No se permite la modificación de este documento sin un permiso de Comark Instruments.