

Comark KM842

Termómetro

Infrarrojo

El termómetro infrarrojo mide las temperaturas superficiales y puede utilizarse en toda la industria alimentaria, en experimentos científicos, servicios de construcción, producción y líneas de procesamiento, y en cualquier lugar donde se requiera la medición sin contacto.

La medición de temperatura infrarroja es rápida, previene el desperdicio del material medido, tal como alimento, y permite las comprobaciones en las áreas donde el acceso es difícil o peligroso incluyendo instalaciones eléctricas de calefacción, de ventilación y de aire acondicionado.

KM842

- **Único punto láser** para localizar el área objetivo
- **Amplio rango de medición** desde -32°C a $+535^{\circ}\text{C}$ cubre desde materiales congelados a procesos industriales
- **En pantalla** se muestra la temperatura actual y máxima
- **Emisividad** pre-fijada a 0,95; aconsejable para la mayoría de los productos orgánicos y superficies pintadas u oxidadas
- **Función Hold** para retener la lectura visualizada
- **Distancia** al punto objetivo 12:1
- **Tiempo de respuesta** 500mseg
- **Carcasa robusta** con sobre moldeo de goma
- **Pantalla LCD** con luz de fondo conmutable
- **Suministrado** con un maletín



Comark es fabricante y proveedor de una amplia gama de instrumentos electrónicos de medición de temperatura, humedad y presión.



1 año
Garantía

Especificaciones	
Rango de medición	-32°C a +535°C / -25°F a +999°F
Resolución	0,2°C
Exactitud a +23°C -32°C a -26°C -26°C a -18°C -18°C a +23°C En todo el rango	±3°C ±2,5°C ±2°C ±1% de la lectura o ± 1°C, el que sea mayor
Rango de operación	0°C a + 50°C
Tipo de batería	9V, IEC 6LF22 alcalina

Especificación Técnica

Garantía

El período de garantía para las sondas de temperatura es de seis meses. La garantía de Comark cubre defectos de fabricación y fallos de componentes en todos los productos devueltos a las instalaciones de Comark y se aplica en todo el mundo. La garantía no afecta a sus derechos legales. En línea con nuestra política de desarrollo continuo, nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Todos los productos están cubiertos por nuestro Sistema de Gestión de Calidad que cumple con la norma BS EN ISO 9001: 2008 para el diseño, fabricación, suministro, servicio y reparación y recalibración de instrumentos y equipos electrónicos de medición.

Distribuido por:



C220/2/EN © Comark Instruments

Comark Instruments
52 Hurricane Way
Norwich, Norfolk NR6 6JB, United Kingdom



Cima Control Ltda.
Panamericana 5 Sur Km 34 Buin
Santiago de Chile
Tel: 56-2 225177071
www.cimacontrol.cl
Email: info@cimacontrol.cl



Puede ir a www.cimacontrol.cl para más información