



Termómetro infrarrojos MEDID compacto puntero láser

Referencia: 6510

EAN-13: 8421411020531

Marca: MEDID

- Precisión Mejorada: Gracias a su ratio de precisión de 6:1, permite mediciones más exactas a mayor distancia, ideal para objetos calientes, peligrosos o de difícil acceso.
- Versatilidad y Conveniencia: La combinación de funciones como retención de lectura, medición de temperatura ambiente y retroiluminación, junto con la capacidad de cambiar entre °C y °F, lo convierte en una herramienta extremadamente versátil y conveniente para diversas aplicaciones.
- Seguridad Mejorada: Al permitir mediciones de temperatura a distancia, reduce el riesgo de quemaduras o accidentes, especialmente importante en ambientes industriales o de cocina.
- Facilidad de Uso: Su diseño intuitivo y las múltiples funciones integradas facilitan su uso en una amplia gama de aplicaciones, desde uso doméstico hasta industrial.

Descripción general

El termómetro infrarrojo compacto con puntero láser es un dispositivo altamente eficiente y fácil de usar para la medición de temperatura sin contacto.

Este termómetro utiliza la tecnología infrarroja para detectar la temperatura de un objeto a distancia, con un ratio de precisión de 6:1, lo que significa que puede medir con precisión una pequeña área desde una distancia relativamente mayor en comparación con otros modelos.

Esta característica lo hace ideal para medir temperaturas en lugares difíciles de alcanzar o en objetos en movimiento. Entre sus funciones, este termómetro ofrece la retención de lectura, permitiendo al usuario guardar la última medición de temperatura para su análisis posterior.

Además, tiene la capacidad de medir la temperatura ambiente, lo cual es útil en diversas aplicaciones.

Su retroiluminación facilita la lectura en condiciones de poca luz, y la opción de mostrar las mediciones tanto en grados Celsius (°C) como Fahrenheit (°F) aumenta su versatilidad.

Termómetro infrarrojos compact puntero láser.

Ratio 6:1.

Función: Retención de lectura, lectura temperatura ambiente, retro-iluminación, °C/°F.

Emisividad fija: 0,95

Rango de medición: -20 / 270°C

Resolución: 0,1°C

Precisión: -20 a 0°C ± 5°C 0 a 270°C 1,5% ± 3°C

Alcance: 1 m

Características

Ratio	6:1
Retención de lectura	Si
Lectura temperatura ambiente	Si
Retro-iluminación	Si
Escala temperatura	°C/°F
Emisividad fija	0,95
Rango de medición	-20 / 270°C
Resolución	0,1°C
Precisión	-20 a 0°C $\pm 5^{\circ}\text{C}$ 0 a 270°C $1,5\% \pm 3^{\circ}\text{C}$
Alcance	1 m

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	2.8
Alto artículo (cm)	9.300000000000001

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	14,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,70
Producto empaquetado: alto (cm)	21,50
Presentación	Doble blister