

Datos técnicos

# Termómetro IR Fluke 63 Mini



## Características principales

Este instrumento portátil permite a los profesionales supervisar el estado de motores y cuadros eléctricos, investigar problemas en sistemas de calefacción o ventilación y diagnosticar fallos en el funcionamiento de automóviles con facilidad.

- Óptica de alta resolución
- Gran precisión: 1 % y repetibilidad
- Visualización de temperatura máxima.
- Determinación de objetivos láser
- Pantalla retroiluminada
- Rango de medidas ampliado hasta 535 °C (999 °F)

## Descripción general del producto: Termómetro IR Fluke 63 Mini

Con más de dos décadas de experiencia en termometría, Fluke entiende de temperatura. Por este motivo, hoy día, somos capaces de ofrecerle lo último en accesorios, sondas e instrumentos de medida de temperatura por infrarrojos sin contacto, así como nuestra gran experiencia en una amplia gama de aplicaciones. Todo ello respaldado por la seguridad que Fluke brinda en todas sus herramientas con las mejores garantías del sector y un excepcional servicio al cliente.

Tenga a mano el resistente minitermómetro IR Fluke 63 para trabajos que requieran la medición de la temperatura en zonas de acceso difícil, calientes, giratorias o peligrosas. Obtenga mediciones precisas dentro de un amplio rango de temperaturas, que van de -40 °C a 535 °C (-40 °F a 999 °F). Además, su óptica avanzada le permitirá medir objetos más pequeños y a mayor distancia. Todas con un dispositivo de mano confortable y fácil de usar.

## Especificaciones: Termómetro IR Fluke 63 Mini

Especificaciones	
Pantalla con retroiluminación para usar en zonas mal iluminadas	Sí
Retiene los valores en pantalla	Sí
Rango	-32 °C a 535 °C (-25 °F a 999 °F)
MÍN/MÁX/PROM	MÁX
Registro de datos	N/A
Relación de distancia al objetivo	12:1
Alarma de valores altos y bajos	Sí
Sonda RTD opcional (medida de la temperatura por contacto)	N/A
Emisividad	Fijos a 0.95
Exactitud de la medida	
-32 °C a -26 °C (-25 °F a -15 °F)	±3 °C. (±5 °F)

-26 °C a -18 °C (-15 °F a 0 °F)	±2.5 °C (±4 °F)
-18 a 23 °C (-0 a 73 °F)	±2 °C. (±3 °F)
Para objetivos por encima de 23 °C (73 °F)	±1 % de la lectura o ±1 °C (±2 °F), el que sea mayor

## Modelos



### Fluke 63

Termómetro por infrarrojos

---

