

Termómetro Infrarrojo CENTER 350

Mecánica



*Imagen referencial

Termómetro infrarrojo Láser de $-20 \sim 500^{\circ}\text{C}$. Gracias a su forma de pistola el usuario puede apuntar al objetivo a medir simplemente por instinto. Incluye un indicador láser para reforzar el sentido de la orientación. Mediante un indicador es posible cambiar de grados Celsius a Fahrenheit.

Características

Manejo sencillo con una sola mano ●

Puntero láser ●

Pantalla LCD con luz posterior ●

Interruptor de selección $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ ●



● Interruptor de láser ON/OFF

● Apagado automático después de 10 segundos

● Función HOLD

● Resolución: $0.5^{\circ}\text{C} / 0.5^{\circ}\text{F}$

● **Especificaciones técnicas:**

Rango	-20 ~ 500°C -4 ~ 932°F
Resolución	0.5°C / 0.5°F
Precisión	±2°C(4°F) o ±2% de la lectura
Campo de visión:	8:1
Tiempo de respuesta	0.5 segundos
Emisividad	0.98
Dimensiones	Altura: 157.5 mm. Anchura: 115 mm Profundidad: 36 mm
Peso	180g Aprox.
Condiciones de almacenamiento	-10~60°C, 14~140°F, ≤ 75%HR
Condiciones de funcionamiento	0~40°C, 32~104°F, 10~90%HR

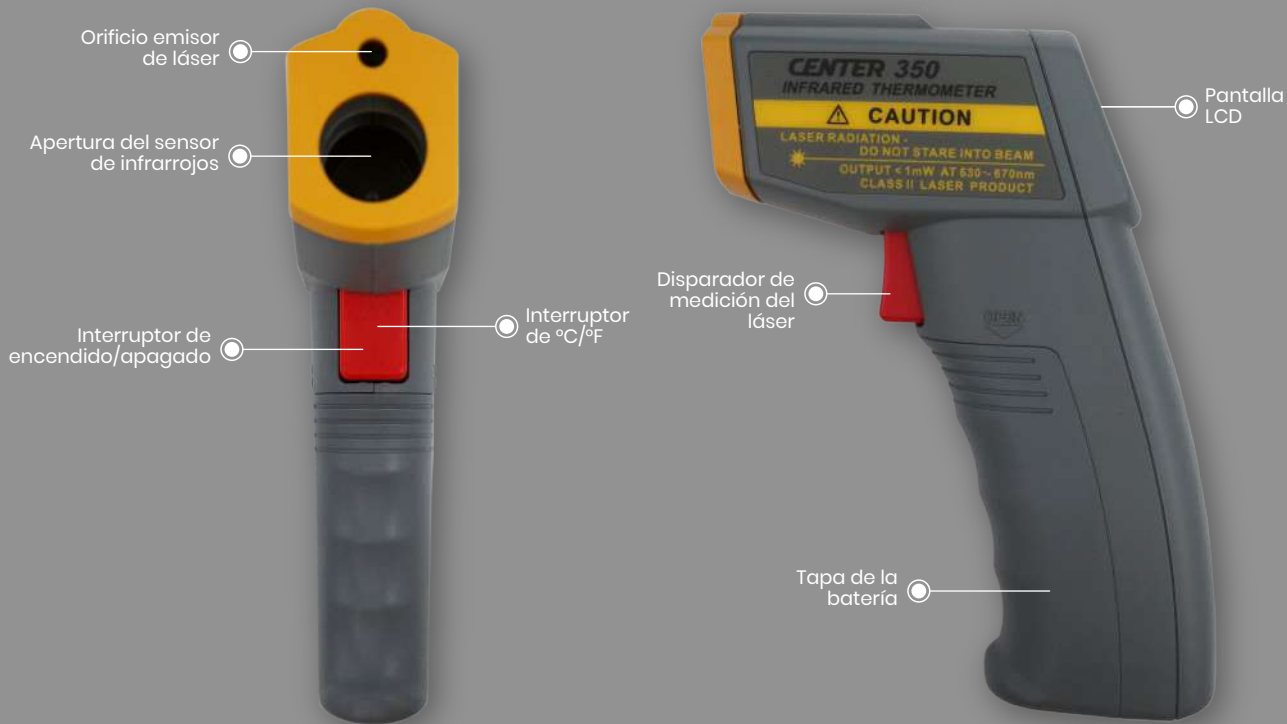
● **Accesorios incluidos:**

- Batería de 9V
- Funda de transporte
- Manual de instrucciones



Valiometro

*Imagen referencial



Orificio emisor de láser

Apertura del sensor de infrarrojos

Interruptor de encendido/apagado

Interruptor de °C/°F

Disparador de medición del láser

Pantalla LCD

Tapa de la batería



Láser en indicación

Batería baja

Indicación de valor digital

Indicación de retención de datos

Indicación de la unidad de temperatura



Garantía:
1 año

a partir de la fecha de emisión de la factura.



País de origen:
Taiwán

*Imágenes referenciales

Valiometro