

TermoCompact

Características Generales del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact

El Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact VentDepot, cuenta con un rango de temperatura: de -4 a 630°F ó -20 a 332°C.

Tiene un campo de visión de 8:1 en relación de distancia al objetivo.

Cuenta con puntero láser incorporado que identifica el área de objetivo y mejora la puntería.

Muestra retención de datos automática al soltar el disparador.

La Emisividad fija de 0.95 abarca 90% de las aplicaciones superficiales.

Entre las funciones que brinda el Mini Termómetro con infrarrojos TermoCompact, están MÍN/MÁX, HOLD es decir Retención máx/mín, Auto power off- Apagado automático.

Incluye batería de 9V y estuche.

Aplicaciones del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact

El Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact, es de gran utilidad en departamentos de mantenimiento, industrias fábricas, casas escuelas hospitales, comercios, edificios, etc. El más rápido y sencillo de usar.

Garantía del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact

El Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact, tiene 1 año de Garantía por escrito, sujeto a las Cláusulas de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact

Clave	Clave Extech	Distancia laser	Rango de Temperatura	Resolución	Presión básica	Temperatura de Operación	Ajuste de Emisividad	Campo de visión	Dimensiones con Empaque	Peso
		cm	°C			°C			°C	cm
MXTCP-001	IR400	30.5	-20 a 332	0.1	± 2%	0 a 50°C	0.95	8:1	13x9x7	0.180

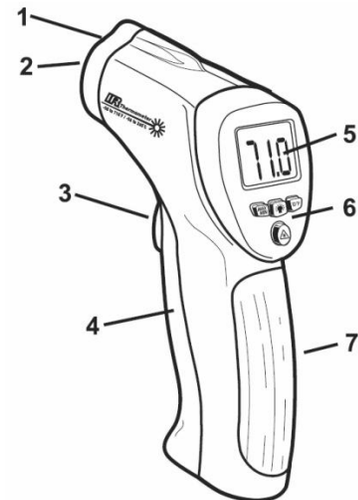
Escala	Resolución	Precisión
-4 a 20°F -20 a -7°C	0.1°F / °C	±7.5°F / 4°C
20 a 630°F -7 a 343°C	0.1°F / °C	±(2% de lectura + 4°F / 2°C)
Nota: La precisión está especificada de 18 a 28°C ó 64 a 82°F) y menos de 80% HR		

TermoCompact

Especificaciones Generales del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact	
Pantalla	LCD de 3-1/2 dígitos; 1999 cuentas con retroiluminación.
Medición Escala	-50 a 380°C ó -58 a 716°F
Tiempo de respuesta	Menor a 1 segundo.
Indicación de sobre escala	LCD indicará "HI"/"LO"
Polaridad	Automática: Signo de (-) menos para polaridad negativa.
Emisividad	0.95 valor fijo.
Campo de visión	D/S = Aprox. Relación 8:1 D = distancia, S = punto. Tiene 90% de energía dirigida al punto focal.
Láser de diodo	Salida <1, Longitud de onda 630~670, Clase 2 producto Láser
Respuesta del espectro	6~14 um
Apagado automático	Apagado automático después de 10 segundos, aproximadamente.
Temperatura de operación	0 a 5°C ó 32 a 122°F
Temperatura de almacenamiento	-20 a 60°C ó -4 to 140°F
Humedad relativa	10%~90% HR operación, <80% HR almacenamiento

Descripción del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact

1. Haz del puntero láser
2. Sensor IR
3. Gatillo de medida
4. Batería compartimiento
5. Pantalla LCD
6. Botones
7. Empuñadura del mango



Descripción de la pantalla del Mini Termómetro de Infrarrojos TermoCompact

1. Temperatura de exploración en proceso por gatillo
2. Retención de última lectura al soltar gatillo
3. Puntero láser activo ON
4. Emisividad 0.95 fija
5. Valor MAX o MIN indicado
6. Indicador de temperatura
7. Icono de batería débil remplace la batería
8. Unidades de temperatura

