Digital

Termómetros infrarrojos





Referencia: 814-040

Termómetro infrarrojo Raytemp 3

Compacto, ligero y fácil de usar. Ideal para medir temperaturas de alimentos evitando la necesidad de contacto. La pantalla retroiluminada muestra la temperatura máxima y se apaga tras 15 segundos, lo que maximiza la vida útil de la bateria.

PARÁMETROS ESTÁNDAR	
Rango de medida: -60 a 500°C	Escala: Celsius-fahrenheit (°C/F)
Emisividad: 0.97	Relación D:S: 12:1
Resolución: 0.1°C(-9.9 to 199.9°C)	or 1°C Condiciones de uso: 0 a 40°C/ 10 a 95% HR
Batería: 2x 1.5 voltios AAA	Vida estimada batería: 140 horas (uso continuo)
Dimensiones: 40x66x155mm	Peso: 180g
Precisión: ±1°C (0 a 65°C) resto ±2	% o ±2°C el valor mavor

Carcasa: Plástico ABS Visor: LCD 9mm

Aplicación:

- · Laboratorios
- · Industrial
- Catering











Referencia: 814-045

Termómetro infrarrojo Raytemp 8

Compacto, ligero y fácil de usar. Incluye enchufe para sondas termopares de tipo K. Calcula la diferencia de temperatura entre máxima y mínima y la media. La pantalla retroiluminada se apaga tras 15 segundos, lo que maximiza la vida útil de la bateria. Compatible con sondas termopares de tipo K.

PARÁMETROS ESTÁNDAR		
Rango de medida infrarrojo: -60 a 500°	C Escala: Celsius-fahrenheit (°C/F)	
Rango de medida sonda: -64 a 1370°C (sonda no incluida)		
Precisión IR: ±2°C o ±2% el valor mayo	r Precisión sonda: ±1°C o ±1% el valor mayor	
Emisividad:Ajustable de 0.1 a 1	Relación D:S: 12:1	
Resolución: 0.1°C	Condiciones de uso: 0 a 40°C/ 10 a 95% HR	
Batería: 2x 1.5 voltios AAA	Vida estimada batería: 180 horas (uso continuo)	
Dimensiones: 40x66x155mm	Peso: 185g	

Carcasa: Plástico ABS Visor: LCD 9mm

Aplicación:

- Laboratorios
- · Industrial
- · Catering





















Referencia: 814-038



Referencia: 814-050

Termómetro infrarrojo Raytemp 38

Profesional para medir pequeñas superficies a grandes distancias. Con doble puntero láser para una mayor precisión. La alarma sonora programable permite su uso en monitorizaciones de temperatura. La pantalla retroiluminada muestra temperaturas máxima y mínima, diferencia entre ambas y temperatura media; se apaga tras 60 segundos, lo que maximiza la vida útil de la bateria. Compatible con sondas termopares de tipo K.

PARÁMETROS ESTÁNDAR

Rango de medida infrarrojo: -59.9 a 999.9°C Escala: Celsius-fahrenheit (°C/F) Rango de medida sonda: -64 a 1370°C (sonda no incluida) Precisión IR: ±2°C o ±2% el valor mayor Precisión sonda: ±1°C o ±1% el valor mayor Emisividad: Ajustable de 0.1 a 1 Relación D:S: 50:1 Resolución: 0.1°C Condiciones de uso: 0 a 40°C/ 10 a 95% HR Batería: 2x 1.5 voltios AAA Vida estimada batería: 180 horas (uso continuo) Dimensiones: 47x170x240mm Peso: 395g

Carcasa: Plástico ABS Visor: LCD 9mm

Soporte magnético para Raytemp 38

El soporte magnético permite la sujeción en cualquier posición del instrumento en superficies metálicas

Aplicación:

- · Laboratorios
- · Industrial
- · Catering

















