



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 batería.

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 mayor	

MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS Visor: LCD 9mm

Aplicación:

- Laboratorios
- Industrial
- Catering



Referencia: 814-040



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 batería. 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 mayor	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

MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS Visor: LCD 9mm

Aplicación:

- Laboratorios
- Industrial
- Catering



Referencia: 814-045



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 batería. 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

MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS Visor: LCD 9mm

Aplicación:

- Laboratorios
- Industrial
- Catering



Referencia: 814-038



Soporte magnético para Raytemp 38

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

Referencia: 814-050

