

CARACTERÍSTICAS

- Sello en tiempo real
- Desconexión automática
- Tipo K o J: Entrada de termopar
- Termopar de encapsulado sencillo tipo K.

Termómetro digital tipo K RS PRO

Código RS RS: 123-3217



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de

productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

El termómetro digital de mano es adecuado para pruebas medioambientales y medición. Estos termómetros digitales cuentan con un display LCD de fácil lectura y preferencias de medición opcionales. La elección de los registradores de datos puede basarse en muchos factores. El modelo portátil 53 ofrece características adicionales como la función de apagado automático y ajuste de tiempo seleccionable. También se benefician de una característica de sello en tiempo real para medidas mínimas, máximas y medias. Un termómetro digital puede medir la temperatura con un punto decimal en lugar de un número entero, lo que significa que sus resultados son más precisos. Nuestra gama exclusiva de termómetros de mano le ofrece una selección de tipos de calibración y preferencias de medición de temperatura para ajustarse a sus necesidades a precios asequibles.

Especificaciones

Serie	RS PRO 53
Número de modelo	RS53-II
Tipo de termómetro	Portátil
Tipo de sonda	J / K
Número de entradas de temperatura	1
Medición de temperatura máxima absoluta: +380 °C	+1372 °C, +2501 °F
Escala de temperatura	Centígrados / Fahrenheit
Tipo de pantalla	LCD
Resolución	0,1K, 0,1 °C, 0,2 °F
La mejor precisión	±0.1%
Coeficiente de temperatura	0,1×(spec. ACC'y) / °C máx <18 °C máx , >28 °C máx
Memoria de almacenamiento de datos	Sí
Grabaciones mínimas/máximas	Sí
• Desconexión automática	Sí
Certificado calibrado	Sí
Temperaturas de funcionamiento	0 °C a 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C
Humedad de funcionamiento	0% a 75%
Aplicaciones	Industria alimentaria / HVAC / Industrial / médica

Especificaciones

Tipo de batería	Alcalina de 9 V
------------------------	-----------------

Duración de la batería	90 horas
-------------------------------	----------

Especificaciones mecánicas

Dimensiones	74mm x 39mm x 170mm
Longitud	74mm
Anchura	39mm
Altura	170mm
Peso	430g

Clasificación

ECL@ss Versión	
UNSPSC Versión	

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	CE / EN61000
Declaraciones	Declaración de conformidad de la CE

Productos similares

Código RS	Marca	Nombre de producto	Tipo de termómetro	Medición de temperatura máxima absoluta: +380 °C	Tipo de sonda
XXX-XXXX					
XXX-XXXX					

