

TermoLogg



Características Generales de los Termómetros TermoLogg

Los Termómetros TermoLogg VentDepot, cuentan con amplia pantalla LCD de 2000 recuentos muestra T1, T2 o T1-T2, más el tiempo transcurrido. Alarmas sonoras de máximo/mínimo programables y relativas.

Sus rangos de temperatura desde -200 a 1370°C ó -328 hasta 2498°F; para el tipo K y desde -200 a 1050°C ó -328 hasta 1922; para el tipo J.

Su diseño solido lo hace resistente al agua incluye funda protectora y soporte.

Cuenta con funciones Data Hold o retención de datos, mediciones relativas, máximo, mínimo, promedio, y HOLD retener.

Con los Termómetros TermoLogg, puede seleccionas unidades de medida en grados centígrados o grados Fahrenheit.

Aplicaciones de los Termómetros TermoLogg

Los Termómetros TermoLogg son de gran utilidad en departamentos de mantenimiento, industrias fábricas, casas escuelas hospitales, comercios, edificios, etc

Garantía de los Termómetros TermoLogg

Los Termómetros TermoLogg tienen 1 año de Garantía por escrito sujeto a las Cláusulas VentDepot.

Características Técnicas Específicas de los Termómetros TermoLogg

Clave	Clave Extch	Tipo de Entrada	Temperatura K °C	Temperatura J °C	Presión Básica	Resolución	Peso		Dimensiones con empaque					
							kg	lb	Base		Altura		Fondo	
									cm	in	cm	in	cm	in
MXTGL-001	421502	Dual	-200 a 1372	-210 a 1100	±0.15% rdg	0.1°/1°	0.36	0.79	9	3	19	7	5	1
MXTGL-002	421509	Dual	-200 a 1372	-210 a 1100	±0.15% rdg	0.1°/1°	0.36	0.79	9	3	19	7	5	1

Especificaciones de los Termómetros TermoLogg

Pantalla	Pantalla LCD de funciones múltiples 5 dígitos.
Fuente de poder de batería	Batería de 9VCD NEDA 1604, IEC 6F22, o 006P
Apagado automático	El medidor se apaga después de aprox. 30 min. De inactividad.
Vida de la batería	160 horas típicas con batería de carbón-cinc.
Escala TC J	-200 a 1050°C ó -328 a 1922°F
Escala TC K	-200 a 1370°C ó -328 a 2498°F
Resolución	0.1°C ó 0.2°F
Unidades de temperatura	Unidades seleccionables de temperatura °C o °F
Precisión	±(0.05% rdg + 0.3°C) -50 a 1370°C
	±(0.05% rdg + 0.7°C) -50 a -200°C
	±(0.05% rdg + 0.6°F) -58 a 2498°F
	±(0.05% rdg + 1.4°F) -58 a -328°F
Coefficiente de temperatura	0.1 veces las especificaciones de precisión aplicables por °C desde 0°C a 18°C y 28°C a 50°C ó 32 a 64°F y 82 a 122°F
Caja resistente al agua	Panel frontal protegido mediante empaque.

TermoLogg

Especificaciones de los Termómetros TermoLogg	
Protección de entrada	24VCD ó 24VCA rms entrada máx. En cualquier combinación de entradas. Voltaje máx. entre las entradas T1 y T2 = 1V
Relación de lectura	Una lectura por segundo
Conector de entrada	Acepta conectores miniatura estándar de termopar
Termopar suministrado	4', tipo K, aislante de teflón, Máx. Aislamiento de temperatura.: 260°C ó 500°F. Precisión: +2.2°C ó +0.75% de rdg
Escala de ambiente de operación	0 a 50°C ó 32 a 122°F; menos de 80% RH
Temperatura de almacenamiento	-20 a 60°C ó -4 a 140°F; menos de 70% RH

Descripción del panel frontal de los Termómetros TermoLogg

1. Terminales de entrada del termopar
2. LCD Indicador
3. Las Teclas

