

TERMÓMETRO, RASTREABLE, AJUSTABLE, 2 CANALES -HT-4135



SKU: HT-4135 | **Categorías:** [Digital, de mano](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Laboratorio general ASTM/NCH](#), [Termómetros](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Termómetro de dos canales con compensaciones ajustables por el usuario, que permite el ajuste a temperaturas específicas, calibración interna o diferentes sensores para una mayor precisión. Funda de goma a prueba de golpes, ideal para aplicaciones resistentes. Los botones Máx. Y Mantener ayudan a la operación.

- Rango: -58 a 1999 ° F (-50 a 1300 ° C)
- Resolución: 0.1 ° / 1 °
- Precisión: $\pm 0.3\%$ más medidor de 1 ° C

Especificaciones

Modelo	HT-4007	HT-4132	HT-4135	HT-4015
Tipo	Amplia gama con termómetro de memoria con certificado trazable	Termómetro de platino RTD con certificado rastreable	Termómetro de compensación de dos canales ajustable por el usuario con certificado rastreable	Alcance total, uso rudo termómetro con certificado trazable
Características	° F y ° C conmutable, acepta sondas de tipo K, J o T, lecturas mín. / Máx., Pantalla retroiluminada, temporizador de cuenta atrás, capacidad de salida de la computadora	° F y ° C conmutables, operación de un botón, batería baja, indicador de sonda incorrecta, dígitos de 0.5 "de alto, capacidad de salida de la computadora	Caja de instrumentos de goma con soporte, muñequera de velcro, ajustable por el usuario para la calibración interna, botón de temperatura máxima, botón de retención, utiliza todos los termopares tipo K	Memorias, alarmas, temporizador y capacidades mín. / Máx., Pantalla retroiluminada, carcasa protectora con soporte abatible, ° F y ° C conmutable, dígitos de 0.625 "de alto, botón de retención
Sonda	Sonda de termopar K inoxidable, de triple propósito, para uso con suelos, líquidos, aire / gas	Sonda Platinum de (100 ohmios) de 4 hilos para uso con suelos, líquidos, aire / gas	Se suministra con una sonda con cuentas de respuesta rápida de 4 ', utiliza todas las sondas de tipo K	Se suministra con una sonda con cuentas de respuesta rápida de 4 ', utiliza todas las sondas de tipo K
Rango	-328 a 2498°F -200 a 1370°C	-58 a 752°F -50 a 400°C	-58 a 1999°F -50 a 1300°C	-328 a 2498°F -200 a 1370°C
Resolución	0.1° desde -200° a 640°C (-328 a 990°F) por otra parte 1°	0.01° debajo 200°C y 0.1° por encima 200°C	0.1°/1°	0.1°/1°
Exactitud (Tipo K)	$\pm 1^\circ\text{C}$	0.1% + 0.2°C debajo 200°C y $\pm 0.15\%$ + 0.5°C sobre 200°C	$\pm 0.3\%$ plus 1°C metro	$\pm 1^\circ\text{C}$ desde -50° a 740°C (-328 a 1364°F) por otra parte $\pm 2^\circ\text{C}$
Longitud del tallo	6 pulgadas	6 pulgadas	Longitud cable 10'	Longitud cable 4'
Poder	9-volt batería	9-volt battery (AC adapter available)	9-volt batería	(3) AAA baterías
Certificado rastreable	Si, incluido	Si, incluido	Si, incluido	Si, incluido

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO