

H-3538D  
 H-3540DC


H-3543



H-3558D



H-3539C



H-3585



H-3588



Termómetros Digitales			
Tipo	Descripción	Rango	Modelo
Vástago Electrónico	Vástago de 5" de largo. Este termómetro de bolsillo de cabeza plana de aproximadamente 1" tiene sensores de resistencia térmica, un visor de 0.25" de alto, botón de actualización instantáneo con batería N° 392 1.5V, forro protector rojo, clip y batería. Precisión: $\pm 2^{\circ}\text{F}$ (desde $-4$ a $77^{\circ}\text{F}$ ) ó $\pm 4^{\circ}\text{F}$ máximo, sobre el rango completo.	$-40^{\circ}$ a $450^{\circ}\text{F}$	H-3538D
		$40^{\circ}$ a $230^{\circ}\text{C}$	H-3540DC
Min/ Max	Lee temperaturas interiores o exteriores desde el interior. El botón de memoria de temperatura máxima y mínima muestra la temperatura alta o baja. La unidad se puede colgar o parar y tiene un visor LCD de 1.25". Incluye una batería de 1.5V.	$-58^{\circ}$ a $158^{\circ}\text{F}$ $-50^{\circ}$ a $70^{\circ}\text{C}$	H-3543
Termocupla Manual Electrónica	Diseñado para trabajo pesado con un visor LCD de 3-1/2 dígitos. Tiene un rango máximo de $2000^{\circ}\text{F}$ ( $1093^{\circ}\text{C}$ ) con una precisión de $\pm 4^{\circ}\text{F}$ desde $-58^{\circ}$ hasta $32^{\circ}\text{F}$ y $\pm 0.3\% + 2^{\circ}\text{F}$ desde $32^{\circ}$ hasta $2000^{\circ}\text{F}$ . Resolución $1^{\circ}\text{F}/\text{C}$ . Los receptáculos de entrada doble permiten al operador monitorear dos lugares al mismo tiempo cuando se usan dos sondas. Las otras características incluyen un botón de espera, visor de temperatura máxima y memoria min./máx. Viene completo con una funda de goma desmontable y una sonda de acero inoxidable con una agarradera tipo K de 3-1/2" (89mm).	$-58^{\circ}$ a $2000^{\circ}\text{F}$ $-50$ a $1093^{\circ}\text{C}$	H-3558D
Varilla Electrónica	Modelo a prueba de agua, tamaño bolsillo.	$-40^{\circ}$ a $999^{\circ}\text{F}$	H-3539F
		$-40^{\circ}$ a $550^{\circ}\text{C}$	H-3539C
Termómetro Termocupla Tipo K,J,T	El medidor intercambia entre diferentes tipos de termocuplas. Los medidores pueden leer con una resolución de 0.1 en un rango extendido de $-149.9$ a $999.9^{\circ}\text{C}$ ó $-24.9$ a $999.9^{\circ}\text{F}$ . El LCD de dos niveles muestra las lecturas más altas y más bajas en ciclo junto con la temperatura actual. Conversión entre $^{\circ}\text{C}$ y $^{\circ}\text{F}$ . El modelo H-3585N permite una fácil calibración del usuario del medidor y de la sonda en un baño de hielo en $^{\circ}\text{C}$ .	$-149.9^{\circ}$ a $999.9^{\circ}\text{C}$ $-24^{\circ}$ a $999.9^{\circ}\text{F}$	H-3585 H-3585N
Sondas Intercambiables a prueba de agua	Este termómetro a prueba de agua de alto rendimiento está hecho para aplicaciones en terreno o en laboratorio. Intercambiable de Fahrenheit a Celsius. Provee $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ ó $0.1^{\circ}\text{F}$ ( $-59$ a $230^{\circ}\text{F}/0.2^{\circ}\text{F}$ exterior). Tiene una precisión de $\pm 0.4^{\circ}\text{C}$ ó $\pm 0.8^{\circ}\text{F}$ . El LCD doble muestra las lecturas más bajas y más altas en ciclo con la temperatura actual. La precisión es consistente en todo el rango y se ha aumentado la duración de la batería a 2000 horas. El modelo H-3588N permite una fácil calibración del usuario del medidor y la sonda en un baño de hielo en $^{\circ}\text{C}$ .	$-50.0^{\circ}$ a $150.0^{\circ}\text{C}$ $-58^{\circ}$ a $302^{\circ}\text{F}$	H-3588 H-3588N
Funda de goma a prueba de golpes para los Modelos H-3585, H-3585N, H-3588 y H-3588N (ver fotos) disponible en:		Naranja	H-3588.1O
		Azul	H-3588.1B