

KIT TERMÓMETRO, DIGITAL, DE MANO -H-3558D



SKU: H-3558D | **Categorías:** [Digital](#), [de mano](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Laboratorio general ASTM/NCH](#), [Termómetros](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diseño resistente con pantalla LCD de 3-1 / 2 dígitos. Resolución es 1 ° F / C. La precisión es de $\pm 0.3\% + 2^\circ \text{F}$ (1°C) de 32 a 2000 ° F (1093 ° C) y $\pm 4^\circ \text{F}$ (2°C) de -58 ° C a 32 ° F (-50 ° C a 0 ° C) . Los jacks de entrada dual para termopares K permiten al operador monitorear dos ubicaciones. Otras características incluyen el botón de mantener, la pantalla de temperatura máxima y la memoria máxima.

Se suministra completo con una funda de goma extraíble y una sonda de acero inoxidable de tipo K-3-1 / 2 "(89 mm) con asa y sondas de alambre de 2 K. Rango de -58 a 2000 ° F (-50 a 1093 ° C).

Especificaciones

	H-3558D	H-3564
Modelo	H-3558D	H-3564
Tipo	Entrada doble, digital kit de termómetro	Entrada doble, digital kit de termómetro
Características	(1) Sonda K estándar, operación con botón pulsador, ° F / ° C seleccionable, mín. / Máx. visualización de temperatura, mantener la función	(2) sondas de perforación SureGrip, (4) sondas de cuentas y caso
Sonda	Tipo-K	Tipo-K, J, T, E
Rango	-58 a 2000°F -50 a 1093°C	-58 a 2000°F -50 a 1093°C
Resolución	1°F/C	0.1 °C/°F/K <1000 y 1 °C/°F/K >1000
Exactitud (Tipo K)	$\pm 0.3\% + 2^\circ \text{F}$ (1°C) desde 32 a 2000°F (1093°C) $\pm 4^\circ \text{F}$ (2°C) desde -58 a 32°F (-50 a 0°C)	sobre -100°C: J, K, T, E-tipo: 0.05% debajo -100°C: $\pm 0.3^\circ \text{C}$
Longitud del tallo	Variante	Variante
Poder	(3) pilas AA o adaptador de CA opcional	(3) AA baterías
Certificado rastreable	pedir: H-3558D-C	pedir: H-3564C

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO