

# TERMÓMETRO DIGITAL TM340



## ESPECIFICACIONES

- Termómetro digital de 2 canales
- Compatible con termopares de tipo J, K, T, E, R, S y N
- Resultados en °C, °F y K
- Medición de la temperatura en ambos canales y de la diferencia de temperatura entre ambos
- Valores máximo, mínimo y promedio
- Compensación de la desviación del termopar
- Función de autoapagado
- Autocalibración
- Retención de mediciones en pantalla y registro de hasta 1000 datos, con posibilidad de registro periódico
- Indicación de batería baja
- Puerto USB para comunicación con programa de ordenador
- Alimentación: Pila 6F22 de 9 V



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código: IM14102

Parámetro	Termopar	Escala	Resolución	Precisión
Temperatura	K	-200 ~ 1372 °C	$< 1000;$ $0,1 \text{ } ^\circ\text{C}/0,1 \text{ } ^\circ\text{F}/0,1 \text{ k}$ $> 1000;$ $1 \text{ } ^\circ\text{C}/1 \text{ } ^\circ\text{F}/1\text{k}$	Tipos K,J,T,E,N: $> -10^\circ\text{C};$ $\pm(0.2\%+0.5^\circ\text{C})$ $-10^\circ\text{C}\sim 200^\circ\text{C};$ $\pm(0.2\%+1^\circ\text{C})$ $< -200^\circ\text{C};$ $\pm(0.2\%+1.5^\circ\text{C})$ Tipos R,S: $\pm(0.2\%+1^\circ\text{C})$
		-328 ~ 2501 °F		
	J	-210 ~ 1200 °C		
		-346 ~ 2192 °F		
	T	-250 ~ 400 °C		
		-418 ~ 752 °F		
	E	-150 ~ 1000 °C		
		-238 ~ 1832 °F		
	R	0 ~ 1767 °C		
		-32 ~ 3212 °F		
	S	0 ~ 1767 °C		
		-32 ~ 3212 °F		
N	-200 ~ 1300 °C			
	-328 ~ 2372 °F			

Dimensiones	190 x 89 x 42 mm
Peso	350 g

Información general	
Accesorios incluidos	Estuche de transporte con cremallera, 1 x Pila 9 V, Termómetro °K, Manual, Cable usb para pc