

...setting the standard again and again®

Medidores pH 150 y CON 150 a prueba de agua

El mejor valor para medidores a prueba de agua con clasificación IP67

- Resistentes, precisos y fiables
- Obtenga lecturas más precisas: la compensación de temperatura automática (ATC) o de selección manual elimina los efectos de la temperatura en las lecturas
- Iconos intuitivos y fáciles de usar que muestran el estado del electrodo como una pendiente de pH o una constante de celda
- Obtenga más datos de un solo vistazo: vea mediciones con temperaturas en una pantalla LCD grande de tres líneas
- Sepa cuándo volver a calibrar: la alarma de calibración le recuerda cuándo es el momento para volver a calibrar
- Almacene hasta 150 mediciones junto con su temperatura gracias a la memoria incorporada
- Diseño resistente al agua y al polvo con clasificación IP67
- Conveniente función de espera, indicador de sistema listo, apagado automático e indicador de duración de la batería
- Opción de unidades en °C o °F para adaptarse de mejor manera a su aplicación
- Funciona 700 horas continuas en terreno con baterías; adaptador de CA opcional para mediciones sobre la mesa de trabajo
- Fije de manera rápida y fácil el electrodo al vaso de precipitado o contenedor con el soporte Grip-Clip™
- El pedestal incorporado le permite usar el dispositivo sin las manos; ideal para su uso sobre una mesa o periodos largos
- Ahorre espacio en la mesa de trabajo gracias a la opción de montaje en la pared

El pedestal incorporado le permite usar el dispositivo sin las manos; ideal para su uso sobre una mesa de trabajo o durante periodos largos



El medidor pH 150 también incluye:

- Calibración de pH de seis puntos: elija conjuntos de solución amortiguadora USA, NIST o DIN
- La función de reconocimiento de solución amortiguadora identifica automáticamente la solución amortiguadora de pH correcta para proporcionar una calibración rápida
- Salida mV para calibración de acuerdo con las normas ORP, puesta a cero de valor mV y diagnóstico de pH
- Compatible con electrodos pH que tengan un conector BNC
- El medidor incluye un soporte Grip-Clip y baterías; el medidor con sonda incluye un electrodo 35808-71; el kit incluye además soluciones amortiguadoras, otras soluciones y un estuche duro para transporte



El medidor CON 150 también incluye:

- Intervalos automáticos entre cinco intervalos para lograr una respuesta rápida y una mejor resolución sobre un rango amplio
- La calibración automática cuenta con un punto de calibración por cada rango de conductividad, y proporciona $\pm 1\%$ de precisión de escala completa
- Seleccione una sonda con una constante de celda de 0,1; 1,0 o 10
- Factor de conversión de conductividad a TDS de 0,4 a 1,0
- Coeficiente de temperatura de 0,0 a 10,0 %/°C
- El medidor con sonda incluye celda 35608-50, soporte Grip-Clip y baterías; el kit incluye además soluciones de calibración y estuche duro para transporte



Descripción	Medidor pH 150 (solo medidor)	Medidor pH 150 con sonda	Kit medidor pH 150	Medidor CON 150 con sonda	Kit medidor CON 150
Número de catálogo	WD-35614-32	WD-35614-30	WD-35614-90	WD-35607-32	WD-35607-90
Número de catálogo para precalibrado	WD-35614-34	WD-35614-33	WD-35614-91	WD-35607-34	WD-35607-91
Intervalo	pH	-2,00 a 16,00 pH		—	
	mV	± 2000 mV		—	
	Conductividad	—		0 a 200 mS	
	TDS	—		0 a 200 ppt	
	Temperatura	-17,0 a 230,0 °F (-10,0 a 110,0 °C)		-17,0 a 230,0 °F (-10,0 a 110,0 °C)	
Resolución	pH	0,01 pH		—	
	mV	0,1 mV $\pm 999,9$ mV; 1 mV y más		—	
	Conductividad	—		0,01 μ S a 0,1 mS	
	TDS	—		0,01 ppm a 0,1 ppt	
	Temperatura	0,1 °C/F		0,1 °C/F	
Precisión	pH	$\pm 0,01$ pH		—	
	mV	$\pm 0,2$ mV ± 2 LSD o $\pm 0,5\%$ de la lectura; el valor que sea mayor		—	
	Conductividad	—		$\pm 1\%$ de escala completa	
	TDS	—		$\pm 1\%$ de escala completa	
	Temperatura	$\pm 0,9$ °F ($\pm 0,5$ °C)		$\pm 0,9$ °F ($\pm 0,5$ °C)	
Calibración	pH	Hasta 6 puntos: USA, NIST, DIN		—	
	mV	± 200 mV		—	
	Conductividad	—		Automático/manual; 1 punto/intervalo	
	TDS	—		Automático/manual; 1 punto/intervalo	
	Temperatura	Incrementos de compensación de 0,1		Incrementos de compensación de 0,1	
Compensación de temperatura	Automática o manual de -10 a 110 °C				
Registro de datos	Almacena hasta 150 conjuntos de datos				
Alimentación	Dos pilas AA (incluidas); adaptador de alimentación universal (opcional)				

Accesorios

WD-35808-71 Electrodo de pH de repuesto "todo en uno" con ATC integrado. Unión simple, cuerpo de epoxi, conector BNC

WD-35808-72 Electrodo de pH "todo en uno" con ATC integrado. Unión doble, cuerpo de epoxi, conector BNC

WD-35618-05 Sonda ATC. Para uso con cualquier electrodo de pH estándar para compensación de temperatura

WD-35608-55 Celda de conductividad, K = 0,1

WD-35608-50 Celda de conductividad de repuesto, K = 1,0

WD-35608-51 Celda de conductividad, K = 10

WD-35614-50 Soporte Grip-Clip de repuesto que fija la sonda al lado del contenedor para trabajar con las manos libres

WD-35614-51 Estuche duro para transporte

WD-35420-72 Adaptador de alimentación opcional, 110/220 VCA

WD-09376-01 Pilas de repuesto, AA. Paquete de 4