



Kit de multímetro portátil Sension+ MM150 para pH, conductividad y TDS

de producto:

LPV4059.97.0002 Peligroso

ARTICULO OBSOLETOEste articulo ya no esta disponible.







Hach Sension+: mediciones rápidas y simples

Familia Hach Sension+:

Resultados rápidos: proporcionados por una gama de electrodos de respuesta rápida adecuada para su aplicación, por unos sistemas de laboratorio integrados o por varias sondas exclusivas de hasta 4 parámetros que se activan con tan solo hacer un clic para las aplicaciones in situ.

Máxima sencillez: todos los sistemas Sension+ contienen todo lo necesario para comenzar a analizar.

Fáciles de utilizar, ya sea con una configuración in situ o con una configuración de laboratorio completamente integrada:

¡Sension+ simplifica las tareas de medición!

Rápido: 4 parámetros simultáneos, con un medidor, una sonda y un clic.

Una única sonda proporciona mediciones de pH, conductividad, TDS y temperatura de forma simultánea.

Máxima sencillez: los kits Sension+ contienen todo lo necesario para comenzar a analizar.

Los kits portátiles Sension+ incluyen un medidor, una sonda y un maletín de transporte, así como todos los accesorios necesarios.

Los kits Sension+ son muy fáciles de utilizar in situ

Los maletines de transporte Sension+ funcionan como laboratorios completos y portátiles.

Los tubos de calibración de rosca y los tubos de almacenamiento de sondas simplifican su uso in situ.

Diseñado para su uso in situ

IP67: protegido.

Idóneo para muestras de agua potable, generación de energía y refrigeración, agricultura, revestimientos metálicos y muestras acuosas generales.

Especificaciones

Adaptador de corriente alterna y adaptador No

USB / CC:

Altura (general):

Calibración electrodo de pH: Calibración en 1 - 3 puntos

Calibración sensor OD:

Capacidad de almacenamiento de resultados -

interna:

Características BPL: -

Certificaciones de conformidad: CE

Compensación de la presión:

Compensación de la temperatura: Con sonda de temperatura Pt1000 o mediante el teclado

Compensación de temperatura: Con sonda de temperatura Pt1000 o mediante el teclado

Condiciones ambientales: humedad relativa: < 80 % de humedad relativa (sin condensación)

Condiciones ambientales: temperatura: 0 - 50 °C

Contenido de la caja: Incluye: medidor Sension+ MM150, multisensor de platino para pH y conductividad Sension

+ 5059 con sensor de temperatura, maletín de transporte de campo Sension+, estándares de calibración de pH4, pH7 y pH10 de 125 mL, estándares de calibración de 147 $\mu S/cm$, 1413 $\mu S/cm$ y 12,88 mS/cm, tubos de calibración enroscables codificados por colores, recipientes de muestras

y de medición y documentación para el usuario.

Dimensiones (A x A x P): 38 mm x 73 mm x 186 mm

Entradas: MP-8

Exactitud: TDS: \leq 0,5 % \pm 1 dígito

Exactitud de la conductividad: $\leq 0.5 \%$ (± 1 dígito) del rango de medida

Exactitud de la temperatura: 0,2 °C (\pm 1 dígito)

Exactitud de pH: \leq 0,02 de pH (± 1 dígito)

Fuente de alimentación: Baterías (ver Pilas/baterías requeridas)

Grado de protección IP: IP67

Idiomas del manual: más de 20 idiomas

Idiomas interfaz: Basada en iconos; no se requiere idioma

Idiomas interfaz de usuario:

Interfaz de operación: Teclado

Kit?: Sí

Medición de la conductividad: Rango de la sonda 1 μS/cm - 30 mS/cm

Medición de la Conductividad en una lectura
5 $\mu S/cm$

estable:

Medición de la Conductividad: corrección Linear

de la temperatura:

Medición de la temperatura: -20 - 150 °C

Medición de presión barométrica: -

Mediciones simultáneas: pH, conductividad, TDS y temperatura

Método de medida: Auto stabilisation, continuous

Modelo: MM150

Pantalla: LCD con retroiluminación y pictogramas

Pantalla curvas de calibración: Se muestra pendiente y potencial asimétrico

Parámetro: pH, mV, conductividad, TDS, salinidad, resistividad, temperatura

Peso: 0,3 kg

Rango de medición de salinidad: -

Rango de medición de TDS: 0 -

Rango de medición ORP: \pm 1999 mV Rango medición de pH: pH -2 - 19,99

Rango medición OD:

Reconocimiento automático del Buffer: pH de 2,01, 4,01, 7,00, 9,21 y 10,10

Resistencia al agua: IP67

Resolución: EC: 0.01 μS/cm - 1 mS/cm depending on range

Resolución de la Conductividad: Según el rango de medición

Resolución de la salinidad:

Resolución de pH: 0,01 de pH

Resolución de temperatura: 0,1 °C

Resolución mV: 1 mV

Resolución OD:

Resolución TDS: 500000 mg/L

Retroiluminación: Incluido

Salidas:

Software PC Data Transfer:

Sondas incluidas: 5059 Electrode

Soporte electrodos: No

Tipo de pantalla: 128 x 64 píxeles, lecturas simultáneas

Contenido de la caja

Incluye: medidor Sension+ MM150, multisensor de platino para pH y conductividad Sension+ 5059 con sensor de temperatura, maletín de transporte de campo Sension+, estándares de calibración de pH4, pH7 y pH10 de 125 mL, estándares de calibración de 147 μ S/cm, 1413 μ S/cm y 12,88 mS/cm, tubos de calibración enroscables codificados por colores, recipientes de muestras y de medición y documentación para el usuario.