

Waterproof ExStik[®] II pH/Conductivity Meter

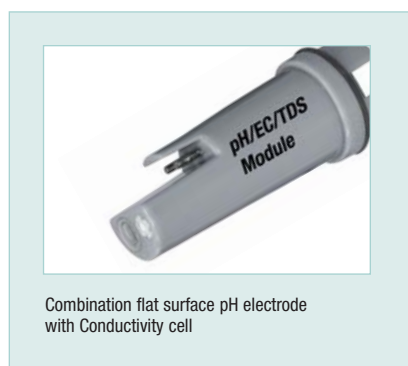
Combination rugged Flat Surface pH electrode
Innovative design with flat surface technology for quick on-the-spot
pH measurements combined with autoranging high accuracy Conductivity cell

Features:

- Measures 5 parameters including Conductivity, TDS, Salinity, pH, and Temperature using one electrode
- 9 units of measure: pH, $\mu\text{S}/\text{cm}$, mS/cm , ppm, ppt, mg/L , g/L , $^{\circ}\text{C}$, $^{\circ}\text{F}$
- Analog bargraph indicates trends
- Memory stores up to 25 labeled readings
- Adjustable Conductivity to TDS ratio from 0.4 to 1.0; 0.5 fixed Salinity ratio
- RENEW feature alerts user when electrode needs replacement
- Auto power off and low battery indicator
- Waterproof to IP57
- EC500 meter includes electrode, protective sensor cap, sample cup with cap, four 3V CR-2032 batteries, and 48" (1.2m) neckstrap.
- **Order Conductivity standards and pH buffers separately**
- EC510 Kit includes EC500, 84 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 12880 $\mu\text{S}/\text{cm}$ Conductivity calibration standards, pH buffer pouches (1 each of 4, 7, 10pH plus rinse solution), weighted base, 3 sample cups with caps, and case — \$19 Savings



EC510 Kit



Combination flat surface pH electrode with Conductivity cell

Ordering Information:

- EC500Waterproof ExStik[®] II pH/Conductivity Meter
 EC510Waterproof ExStik[®] II pH/Conductivity Meter Kit
 EC505Spare ExStik[®] II pH/Conductivity cell module for EC500
 EC-84-P.....84 μS Conductivity Standard (2 bottles - 1 pint each)
 EC-1413-P.....1413 μS Conductivity Standard (2 bottles - 1 pint each)
 EC-12880-P..12880 μS Conductivity Standard (2 bottles - 1 pint each)
 PH4-PpH 4 Buffer Solution (2 bottles - 1 pint each)
 PH7-PpH 7 Buffer Solution (2 bottles - 1 pint each)
 PH10-PpH 10 Buffer Solution (2 bottles - 1 pint each)

Specifications	Range	Max Resolution	Basic Accuracy
Conductivity	0 to 199 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 200 to 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 2.00 to 19.99 mS/cm	0.1 $\mu\text{S}/\text{cm}$	$\pm 2\%$ FS
TDS/Salinity	0 to 99.9ppm (mg/L), 100-999ppm (mg/L) 1.00 to 9.99ppt	0.1ppm (mg/L)	$\pm 2\%$ FS
pH	0.00 to 14.00pH	0.01pH	$\pm 0.01\text{pH}$
Temperature	23 $^{\circ}$ to 194 $^{\circ}\text{F}$ (-5 to 90 $^{\circ}\text{C}$)	0.1 $^{\circ}\text{F}/^{\circ}\text{C}$	$\pm 1.8^{\circ}\text{F}/1^{\circ}\text{C}$
Waterproof	IP57		
Memory	25 datasets		
Dimensions	1.4 x 7.3 x 1.6" (36 x 186 x 41mm)		
Weight	3.8oz (110g)		



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru