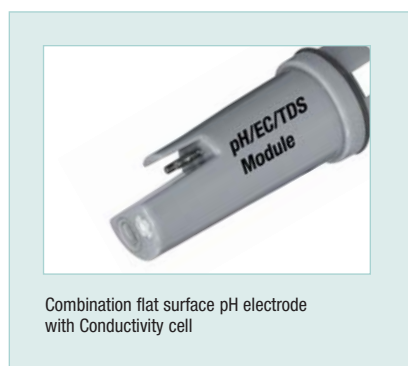


# Waterproof ExStik<sup>®</sup> II pH/Conductivity Meter

**✓ 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,  $\mu\text{S}/\text{cm}$ ,  $\text{mS}/\text{cm}$ , ppm, ppt,  $\text{mg}/\text{L}$ ,  $\text{g}/\text{L}$ ,  $^{\circ}\text{C}$ ,  $^{\circ}\text{F}$
- 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



Combination flat surface pH electrode with Conductivity cell

## Ordering Information:

- EC500 .....Waterproof ExStik<sup>®</sup> II pH/Conductivity Meter  
 EC510 .....Waterproof ExStik<sup>®</sup> II pH/Conductivity Meter Kit  
 EC505 .....Spare ExStik<sup>®</sup> II pH/Conductivity cell module for EC500  
 EC-84-P..... $84\mu\text{S}$  Conductivity Standard (2 bottles - 1 pint each)  
 EC-1413-P..... $1413\mu\text{S}$  Conductivity Standard (2 bottles - 1 pint each)  
 EC-12880-P.. $12880\mu\text{S}$  Conductivity Standard (2 bottles - 1 pint each)  
 PH4-P .....pH 4 Buffer Solution (2 bottles - 1 pint each)  
 PH7-P .....pH 7 Buffer Solution (2 bottles - 1 pint each)  
 PH10-P .....pH 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 $19.99\text{mS}/\text{cm}$	$0.1\mu\text{S}/\text{cm}$	$\pm 2\% \text{FS}$
TDS/Salinity	0 to 99.9ppm (mg/L), 100-999ppm (mg/L) 1.00 to 9.99ppt	0.1ppm (mg/L)	$\pm 2\% \text{FS}$
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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А