

## ExStik® II Medidor de pH/Conductividad, a prueba de agua

Combinación celda para conductividad de alta precisión y electrodo pH con superficie plana resistente

### Características:

- Mide 5 parámetros incluyendo Conductividad, SDT, Salinidad, pH, y Temperatura usando un electrodo
- 9 unidades de medida: pH,  $\mu\text{S}/\text{cm}$ ,  $\text{mS}/\text{cm}$ , ppm, ppt,  $\text{mg}/\text{L}$ ,  $\text{g}/\text{L}$ ,  $^{\circ}\text{C}$ ,  $^{\circ}\text{F}$
- Gráfica de barras análoga indica tendencias
- Memoria para 25 lecturas etiquetadas
- Relación ajustable de conductividad a SDT de 0.4 a 1.0; Relación de salinidad fija en 0.5
- Función renovar alerta al usuario cuando necesita reemplazar el electrodo
- Apagado automático e Indicador de batería débil
- A prueba de agua a IP67
- Medidor EC500 incluye electrodo, capucha protectora del sensor, vaso para muestras con tapa, cuatro baterías 1.5V SR44W, y correa de 1.2 m (48")
- Paquete EC510 incluye los estándares para calibración EC500,  $84\mu\text{S}/\text{cm}$ ,  $1413\mu\text{S}/\text{cm}$ ,  $12880\mu\text{S}/\text{cm}$ , bolsas con tampón pH (1 de 4, 7, 10pH más solución de enjuague), base pesada, 3 vasos de muestra con tapa y estuche — **\$19 de ahorro**



CE

Especificaciones:	Escala	Resolución max.	Precisión básica
Conductividad:	0 a 199 $\mu\text{S}/\text{cm}$ , 200 a 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$ , 2.00 a 19.99 $\text{mS}/\text{cm}$	0.1 $\mu\text{S}/\text{cm}$	$\pm 2\% \text{FS}$
SDT/Salinidad:	0 a 99.9ppm( $\text{mg}/\text{L}$ ), 100-999ppm ( $\text{mg}/\text{L}$ ) 1.00 a 9.99ppt	0.1ppm ( $\text{mg}/\text{L}$ )	$\pm 2\% \text{FS}$
pH:	0.00 a 14.00pH	0.01pH	$\pm 0.01\text{pH}$
Temperatura:	0 a 65 $^{\circ}\text{C}$ (32 $^{\circ}$ a 149 $^{\circ}\text{F}$ )	0.1 $^{\circ}\text{F}/^{\circ}\text{C}$	$\pm 1^{\circ}\text{C}/1.8^{\circ}\text{F}$
A prueba de agua:	IP67		
Memoria:	25 juegos de datos		
Dimensiones:	36 x 186 x 41mm (1.4 x 7.3 x 1.6")		
Peso:	110g (3.8oz)		

### Información para ordenar:

EC500 .....Medidor ExStik® II para pH/conductividad a prueba de agua  
 EC505 .....Repuesto ExStik® II módulo pH/celda para conductividad para EC500  
 EC510 .....ExStik® II Paquete pH/Medidor de conductividad a prueba de agua  
 EC-84-P .....Estándar de conductividad  $84\mu\text{S}/\text{cm}$  (2 botellas - 1 pinta c/u)  
 EC-1413-P .....Estándar de conductividad  $1413\mu\text{S}/\text{cm}$  (2 botellas - 1 pinta c/u)  
 EC-12880-P .....Estándar de conductividad  $12880\mu\text{S}/\text{cm}$  (2 botellas - 1 pinta c/u)

EXTECH INSTRUMENTS CORPORATION  
 285 Bear Hill Road, Waltham, MA 02451-1064, U.S.A.  
 Tel.: 781-890-7440 • FAX 781-890-7864

CERTIFICADO ISO 9001:2000

"A mí déme un Extech!"™  
[www.extech.com](http://www.extech.com)



12/10/04 - R1