

Kit de medidor portátil de conductividad / TDS / salinidad / resistividad (EC400S)



Parámetro

Modelos

EC400S

Conductividad

intervalo de medición de

Conductividad: 0 a 200 mS / cm incluyen:
(0,00 a 19,99) S / cm; (20,0 a 199,9) μ S / cm;
(200 a 1999) μ S / cm; (2,00 a 19,99) mS / cm;
(20,0 a 199,9) mS / cm
TDS: (0 a 100) g / L;
Salinidad: (0 a 100) ppt;

Resistividad: (0 a 100) M Ω ? Cm

Resolución

0.01 / 0.1 / 1 μ S / cm 0.01 / 0.1 mS / cm

Precisión

\pm 1.0% FS \pm 1 dígito

Temp. Compensación

0 a 50 ° F (32 a 212 ° F),

electrodo automático o manual constante

0.1 / 1/10 cm-1 Rango de medición de

temperatura -10 ~ 110 ° C (32 a 230 ° F) Resolución 0.1 ° C

Precisión

\pm 0,5 ° C \pm 1 dígito

Otros

Almacenamiento de datos

500 grupos

Contenido de almacenamiento

Numeración, fecha, hora, medidas, unidad, temperatura

Salida de datos

USB - Software PC-Link

Fuente de alimentación

Pilas AA * 4 (1,5 V * 4) / USB

IP Clasificación

IP57 Impermeable y a prueba de polvo

Dimensiones y peso

Medidor: (7.8 * 3.4 * 1.25) pulgadas / 12 oz.

Con estuche de transporte: (13 * 15 * 3.5) pulgadas / 3.6 libras

Longitud del cable: 3 pies