



MEDIDOR DE MESA PARA CALIDAD DE AGUA 860033

Toma lectura del pH, ORP (Potencial de Óxido Reducción), mV, Conductividad, TDS(Sólidos Disueltos Totales), Salinidad y Temperatura. Cubierta resistente con pantalla LCD grande, en la cual se muestra el parámetro que se está midiendo junto con la hora, fecha y temperatura (°C o °F).

Características:

- Compensación Automática o Manual de la Temperatura
- Rango Automático o Manual
- Reconocimiento Automático del Buffer
- Salidas Digital y Análoga
- Mínimos / Máximos y 99 Puntos de Datos
- Modo de Espera
- 5 Puntos de Calibración
- Indicación del Estado del Electrodo

Funciona con corriente alterna, no con baterías. Viene listo para usarse con conductividad ATC y electrodos de pH, múltiples electrodos del brazo de soporte, adaptador AC, cable para computadora y software. Así mismo acepta cualquier sonda de pH u ORP con un conector estándar BNC.

Peso: 533gr

Dimensiones: 217 x 168 x 58mm

Unidad de Medida	Escala	Resolución	Exactitud
pH	0 ~ 14	0.01	±0.02
mV / ORP	-1999 ~ 1999	0.1 mV -199.9 ~ 199.9 de otro modo 1 mV	±0.2 mV -199.9 ~ 199.9 de otro modo ±2 mV
Conductividad uS/cm	0 ~ 19.9	0.01	±1% fs + 1d
	0 ~ 199.9	0.1	
	0 ~ 1999	1	
Conductividad mS/cm	0 ~ 19.99	0.01	
	0 ~ 199.9	0.1	
TDS ppm	0 ~ 19.99	0.01	
	0 ~ 199.9	0.1	
	0 ~ 1999	1	
TDS ppt	0 ~ 19.99	0.01	
	0 ~ 199.9	0.1	
Salinidad ppt	0 ~ 11.38	0.01	1% fs + 1 dígito
	0 ~ 80	0.1	
Temperatura °F	23 ~ 176	0.1	±0.9 °F
Temperatura °C	-5 ~ 80	0.1	±0.5 °C

Accesorios Opcionales

- 840016 Sonda pH (No ATC)
- 840049 Punta de Lanza para Sonda pH
- 840094 Cable USB
- 850038P Sonda Conductividad / TDS / Salinidad de Repuesto
- 850059P Sonda pH con ATC de Repuesto
- 850088 Sonda ORP
- 860008 pH 4, 3 Botellas, 40ml cada una
- 860009 pH 7, 3 Botellas, 40ml cada una
- 860010 pH 10, 3 Botellas, 40ml cada una
- 860011 Agua Desionizada, 3 Botellas, 40ml cada una

