

MEDIDOR PORTÁTIL PH / CONDUCTIVIDAD / TDS



Características:

- Diseño basado en microprocesador
- Gran pantalla LCD incorporada en una cubierta "abatible" ajustable, que puede mostrar pH u ORP o conductividad y temperatura simultáneamente
- Diseño resistente para uso manual o en sobremesa, correa para el cuello para operación "manos libres"
- Compensación automática de temperatura (ATC)
- La función de memoria almacena y recupera hasta 150 puntos. MAX / MIN y bloqueo de datos. ° C o ° F están disponibles.

SKU: BELL-MT102 | **Categorías:** [Medidor multi parametro \(ph, conductividad, oxígeno disuelto y ORP, iones, salinidad, TDS\)](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Fácil de calibrar con un teclado para búfer de 5 puntos, el valor de calibración se puede ajustar según sea lo necesario.
- Indique el porcentaje de pendiente (PTS) después de la calibración
- Apagado automático después de 10 minutos de inactividad

Especificaciones

	pH	ORP	Temperatura
Rango	-2.00 ~ 16.00 pH	-1999 ~ -200 mV -199.9 ~ 499.9 mV 500 ~ 2000 mV	0 ~ 110 ° C
Exactitud	± 0.01 + 1 dígito	± 2 + 1 dígito	± 0.2 + 1 dígito
Resolución	0.01PH	0.1 / 1 mV	0.1 ° C
Compensación	ATC: 0 ~ 100 ° C	N / A	
	Conductividad	TDS	Sal
Rango	0.0 ~ 199.9µS 200 ~ 1999µS 2.00 ~ 19.99 mS 20.0 ~ 100.0 mS	0.0~131.9 ppm 132 ~ 1319 ppm 1.32 ~ 13.19 ppt 13.2 ~ 66.0 ppt	0.0 ~ 99.9 ppm 100 ~ 999 ppm 1.00 ~ 9.99 ppt 10.0 ~ 50.0 ppt
Exactitud	± 2% FS	± 2% FS	± 2% FS
Resolución	0.1 / 1µS / 0.01 / 0.1 mS	0.1 / 1ppm / 0.01 / 0.1ppt	0.1 / 1ppm / 0.01 / 0.1ppt
Compensación	ATC: 0 ~ 50 ° C	ATC: 0 ~ 50 ° C	ATC: 0 ~ 50 ° C

Accesorios para kit completo

- Electrodo de pH
- Celda de conductividad
- Solución tampón 4 y 7
- Solución estándar
- Batería de 9V

- Manual de instrucciones
- Estuche de transporte
- Probeta de temperatura
- Correa para el cuello
- Opcional: adaptador AC / DC

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO