

MEDIDOR DE OXÍGENO DISUELTO



- Diseño basado en microprocesador con grandes pantallas LCD OD y temperatura simultáneamente
- Diseño resistente con carcasa a prueba de salpicaduras para uso manual o en sobremesa, correa para el cuello para operación con manos libres.
- Compensación automática de temperatura (ATC), compensación manual de salinidad (MSC) y de altitud (MAC)
- La función de memoria almacena y recupera hasta 150 puntos. MAX / MIN y bloqueo de datos. Los grados °C / °F son intercambiables
- Indicador de batería baja y consumo. Apagado automático después de 10 minutos de inactividad

SKU: BELL-MO14 | **Categorías:** [Medidor de oxígeno disuelto](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

	DO	O2	Temperatura
Rango	0 ~ 20.00 mg/L	0 ~ 200.0%	0 ~ 150 °C
Precisión	±0.2 + 1digit	±2% F.St	± 0,2 ° C + 1 dígito
Resolución	0.01 mg/L	0.1%	0.1°C
Compensación	ATC : 0 ~ 50.0 °C	ATC : 0 ~ 50.0 °C	ATC : 0 ~ 50.0 °C
	MSC : 0 ~ 50 ppt	MSC : 0 ~ 50 ppt	MSC : 0 ~ 50 ppt
	MAC : 0 ~ 20000 ft	MAC : 0 ~ 20000 ft	MAC : 0 ~ 20000 ft
Dimension	96 x 120 x 46 mm (plegado)	96 x 120 x 46 mm (plegado)	96 x 120 x 46 mm (plegado)
Poder	Batería de 9V	Batería de 9V	Batería de 9V

Accesorios para kit completo

- Sonda OD con cable de 3 m
- Tapa de membrana x 2 piezas
- Electrolito x 20 ml
- Estuche de transporte
- Batería de 9V
- Manual de instrucciones
- Opcional: adaptador AC / DC

COTECNO