

## MEDIDOR DE DO TIPO PLUMA, IMPERMEABLE



- Basado en microprocesador para mediciones rápidas y precisas
- Ángulo de visión especial diseñado con carcasa impermeable con clasificación IP 57. Flota en el agua
- Gran pantalla LCD lecturas de OD y temperatura simultáneamente
- Fácil de calibrar mediante un teclado y compensación automática de temperatura (ATC), compensación manual de salinidad (MSC) y altitud (MAC)

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Medidor de oxígeno disuelto](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Multifunción con retención de datos, Max / Min y muestra PTS después de la calibración. Los grados °C / °F son intercambiables
- Indicador de batería baja y consumo de energía
- Fácil de reemplazar el módulo de sonda de OD

### Especificaciones Técnicas

	BELL-M9003 DO	O2	Temperatura
Rango	0 ~ 20.00mg / L	0 ~ 200%	0 ~ 90.0 °C
Precisión	± 0.2 + 1 dígito	± 2% FS	± 0.2 + 1 dígito
Resolución	0,01	0.1	0.1
ATC	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C	0 ~ 50 °C
MSC	0 ~ 50 ppt	0 ~ 50 ppt	0 ~ 50 ppt
MAC	0-20000 pies	0-20000 pies	0-20000 pies
Calibración	100% en aire	100% en aire	100% en aire
Poder	Tamaño de batería DC1.5V x 4: AAA / UM-4	Tamaño de batería DC1.5V x 4: AAA / UM-4	Tamaño de batería DC1.5V x 4: AAA / UM-4
Dimensiones	Metro: 195 x 40 x 36 mm, kits: 230 x 205 x 50 mm	Metro: 195 x 40 x 36 mm, kits: 230 x 205 x 50 mm	Metro: 195 x 40 x 36 mm, kits: 230 x 205 x 50 mm
Peso	Medidor: 135 g (con batería), kits: 780 g	Medidor: 135 g (con batería), kits: 780 g	Medidor: 135 g (con batería), kits: 780 g

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO