

AQUALABO

CONTRÔLE



ODÉON
THE POLYVALENT
HANDHELD
DEVICE



ODEON es la gama de dispositivos numéricos portátiles dedicados al control de calidad del agua en el campo o en el laboratorio.

Combinación real de robustez e inteligencia digital, ODEON ofrece confiabilidad y flexibilidad nunca antes alcanzadas.

Con sensores digitales DIGISENS, puede medir hasta 7 parámetros fisicoquímicos.

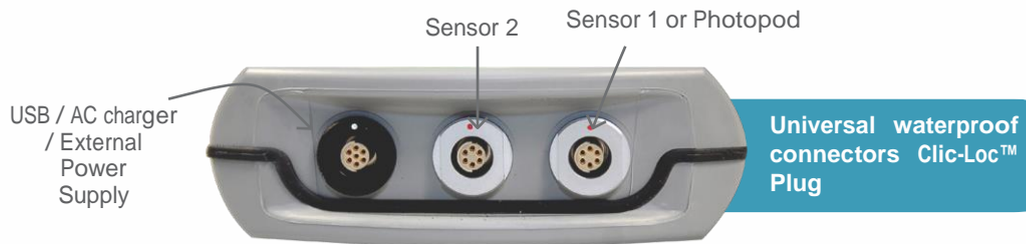
Con PHOTPOD, se convierte en un fotómetro capaz de analizar más de 40 parámetros adicionales.

ODEON está disponible en la versión OPEN ONE con 1 entrada de sensor o en la versión OPEN X con 2 entradas de sensor.

DE USO INMEDIATO E INTUITIVO

- Gran pantalla gráfica de 4 'retroiluminada
- Capacidad de memoria excepcional: 8 MB, hasta 100,000 registros de medición
- Dispositivo ergonómico, resistente a los golpes e impermeable: IP67
- Reconocimiento automático y sondas de autodiagnóstico «Plug and Play»
- Sensores ópticos (oxígeno, turbidez) y electroquímicos (pH, ORP, temperatura, conductividad)
- Más de 40 parámetros con fotometría usando el Photopod

www.proaqua.mx/aqualabo
(669) 954-0282 al 85
ventas@proaqua.mx



ESPECIFICACIONES

- **Memoria:** 8 MB (hasta más de 100,000 registros)
- **Fuente de alimentación:** 4 x 1.5V AA • Opciones: • Batería recargable • Alimentación Externa 12 V
- **Duración de la batería:** 145-190 horas dependiendo de la configuración.
- **Comunicación:** USB
- **Carcasa:** PC / ABS
- **Peso:** 400 g.
- **Dimensiones:** 196.5 x 121 x 46 mm.
- **Protección:** IP67
- **Temperatura de funcionamiento, humedad:** - 25 a + 50 ° C, 0-70%
- **Temperatura de almacenamiento, humedad:** - 25 a + 65 ° C, 0-80%
- **Pantalla:** pantalla LCD 4 «240 x 320 píxeles con retroiluminación ajustable
- **Conectores:** • 1 conector: ODEON CLASSIC y ODEON OPEN ONE • 2 conectores: ODEON OPEN X

ACCESORIOS Y OPCIONES

- Software de transferencia y análisis de datos.
- Versión recargable con cargador 220 V
- Cable de alimentación externo de 12V
- Cable en Y para 2 sensores digitales en una entrada
- Accesorios de acoplamiento del sensor
- Carretes de hasta 20 m y 100 m.
- Maleta mejorada equipada con una batería de 12V
- Longitud del cable 1 m / 3 m / 7 m / 15 m (otras longitudes disponibles bajo pedido)
- Longitud del cable cada 20 cm o 50 cm.
- 125 ml de soluciones de calibración estandarizadas

SENSORES INTELIGENTES DIGISENS

- 7 parámetros (pH, ORP, temperatura, oxígeno, conductividad, salinidad, turbidez)
- Datos de calibración (coeficientes de fábrica, compensación, pendiente) almacenados en el sensor
- 50 años de experiencia en la fabricación de sensores.
- Tecnología digital para la mejor fiabilidad de las mediciones sin interferencias.

Detalles ver ficha técnica «Sondas Digisens»

FOTOMETRO PHOTOPOD

- Ultra compacto y muy ligero.
- 5 longitudes de onda con selección automática
- Más de 40 parámetros disponibles.
- Métodos rápidos y fáciles.

Detalles ver hoja «Photopod»

