

## OXÍMETRO PORTATIL ACCSEN OXI 7 VIO

### Descripción:

Oxímetro portátil OXY7 VIO completo, con electrodo de O<sub>2</sub> polarográfico OXY DO7 con cable de 3m, disolución estándar cero oxígeno mono-uso, membrana de recambio, maleta y manual en español.

- Con sensor polarográfico.
- Sencillo y económico.
- Calibración automática en 1 o 2 puntos.
- Compensación automática de temperatura y presión atmosférica.
- Compensación manual de salinidad.

### Especificaciones Técnicas:

- |                                          |                              |
|------------------------------------------|------------------------------|
| • Oxígeno disuelto escala de medida      | 0,00...19,99 mg/l (ppm)      |
| 20,0...50,00 mg/l                        |                              |
| • Resolución                             | 0,1 / 0,01                   |
| • Precisión                              | ± 1,5% (con sensor)          |
| • Oxígeno saturado (aire) escala         | 0,0...199,9% /               |
| 200...400%                               |                              |
| • Resolución                             | 0,1 / 1%                     |
| • Precisión                              | ± 10% escala completa        |
| • Calibración en %                       | Automática 1 o 2 puntos      |
| • Temperatura escala de medida           | 0,0...60,0 °C                |
| • Resolución                             | 0,1 °C                       |
| • Precisión                              | ± 0,5 °C                     |
| • Compensación automática de temperatura | Si                           |
| • Salinidad escala de medida             | 0...50 ppt (g/l)             |
| • Compensación de salinidad              | Si, manual                   |
| • Presión (Barométrica) escala de medida | 0...1.100 mbar               |
| • Resolución                             | 1 mbar                       |
| • Precisión (con sensor)                 | ± 0,5 °C                     |
| • Compensación automática de presión     | Si                           |
| • Pantalla                               | LCD (Liquid Crystal Display) |
| • Autoapagado                            | 20 min                       |
| • Entradas                               | BNC (OXY) + RCA (CAT)        |
| • Alimentación                           | 3 x 1,5V baterías AA         |
| • Duración de las baterías               | > 500 horas                  |
| • Grado de protección IP                 | Waterproof IP 57             |
| • Dimensiones y peso instrumento         | 86 x 196 x 33 mm / 295 g     |



Producto diseñado en Europa



## OXÍMETRO PORTATIL ACCSEN OXI 70 VIO

### Descripción:

- Con sensor óptico.
- Software GLP DataLink incluido.
- Datalogger registro 500 datos, salida USB.
- Método luminiscencia LDO, sin mantenimiento y sin electrolito.
- Simple de calibrar, sin tiempo de polarización, ni interferencias.
- Sensor con protección IP67.

### Especificaciones Técnicas:

• <b>Oxígeno disuelto</b> escala de medida (ppm)	0,00...19,99 mg/l
	20,0...50,00 mg/l
• Resolución	0,1 / 0,01
• Precisión	±0.2% 0...10mg/l ±0.3% 10...20mg/l ±5% 20...50mg/l
• Temporizador de calibración	1...99 horas/días
• Oxígeno saturado (aire) escala	0,0...199,9% / 200...400%
• Resolución	0,1 / 1%
• Precisión completa	± 10% escala
• Calibración puntos	Automática 1 o 2
	en %
• <b>Temperatura</b> escala de medida	0,0...60,0 °C
• Resolución	0,1 °C
• Precisión	± 0,5 °C
• Compensación automática de temperatura	Si
• <b>Salinidad</b> escala de medida	0...50 ppt (g/l)
• Compensación de salinidad	Si, manual
• <b>Presión</b> (Barométrica) escala de medida	0...1.100 mbar
• Resolución	1 mbar
• Precisión (con sensor)	± 0,5 °C
• Compensación automática de presión	Si
• <b>Software GLP</b>	Si, Datalink
• Datalogger	Man/Auto 500 datos con fecha y hora
• Pantalla	LCD retroiluminada, 3 colores según función
• Autoapagado	20 min
• Entradas	DIN Multipin, USB (PC)
• Alimentación	3 x 1,5V baterías AA + alimentador AC/DC (USB)
• Duración de las baterías	> 500 horas
• Grado de protección IP	Waterproof IP 57
• Dimensiones y peso instrumento	86 x 196 x 33 mm / 295 g



Producto diseñado en Europa