

## OSSIMETRO PORTATILE OXY 70 VIO 2 mt XS



Ossimetro professionale portatile OXY 70 VIO per O<sub>2</sub>, pressione barometrica, temperatura, GLP, Data Logger con innovativo display ad alta risoluzione a colori per una eccellente visualizzazione dei dati in tutte le condizioni di luminosità grazie anche alla possibilità di regolare automaticamente e manualmente contrasto ed illuminazione del display. Caratteristiche principali: Misura di Ossigeno disciolto, % di saturazione e pressione barometrica con visualizzazione della temperatura. La guida in linea nel setup ed in calibrazione permette un utilizzo semplice ed immediato del dispositivo. Taratura automatica fino a due punti (0% - 100%). Compensazione automatica della temperatura e della pressione barometrica, manuale della salinità. Indicatore di stabilità misura e possibilità di selezionare 3 livelli di stabilità. Tutte le operazioni sono costantemente tenute sotto controllo e segnalate all'operatore tramite il LED colorato posto sopra al display e i messaggi di autodiagnosi. Funzioni GLP: Data ed ora, visualizzazione dati di taratura ed impostazione scadenza di calibrazione. Data logger fino a 1000 dati, manuale ed automatico, e scarico dati a PC tramite micro-USB. Software Data-Link +. Regolazione automatica della luminosità, per una lunga durata delle batterie. Lo strumento viene fornito in un pratico kit che comprende: Standard 0 ossigeno, cavo USB e alimentatore, istruzioni per l'uso e valigia rigida da trasporto. Completo di sensore ottico Ossigeno OXY LDO70 con sensore di temperatura incorporato. Cavo di lunghezza 2 metri. .

**Codice Articolo:** 22.9728.99

### Breve descrizione del prodotto:

Ossimetro portatile modello OXY 70 VIO

**Informazioni aggiuntive:**

- Saturazione O2 (%): 0,0÷199,9/ 200÷400
- Accuratezza:  $\pm 0,2$  < 10 mg/l-ppm  $\pm 0,3$  da 10 a 20 mg/l-ppm  $\pm 5\%$  > 20 mg/l-ppm
- Dimensioni (LxPxH mm): 185 x 85 x 45
- Range pressione (mBar): 0÷1100 mbar
- Compensazione temperatura (° C): Automatica
- Peso (kg): 0,400
- Risoluzione: 0,1 / 1%
- Risoluzione (° C):  $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- Risoluzione (mg/l): 0.01 (< 20,00 mg/l) / 0.1 (> 20,0 mg/l)
- Temperatura (° C): -10,0÷110,0
- Grado di protezione: IP 57
- Alimentazione: 3 batterie AA 1,5 V / Adattatore 5 V con cavo USB
- Sistema: GLP
- Range di misura O2 (mg/l): 0,00÷50,0