

MULTIPARAMETRO PORTATILE MOD. REVIO COMPLETO IN VALIGIA



Codice: 50110912

- 3 Ingressi: pH / ISE - Cond - O₂
- Display grafico a colori
- Data logger manuale ed automatico, fino a 10.000 dati in GLP

ALTRE CARATTERISTICHE

- Multiparametro professionale portatile dotato di tripla alimentazione (batteria, PC, rete elettrica) con display grafico a colori retroilluminato, 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.
- Misura di pH, mV, ORP, ISE, Conducibilità, TDS, Salinità, Resistività, Ossigeno disciolto e Temperatura.
- La guida in linea nel setup ed in calibrazione permette un utilizzo semplice ed immediato del dispositivo.
- Visualizzazione simultanea di più parametri, a scelta dell'operatore.
- Taratura automatica pH con tamponi USA e NIST fino a 5 punti e 5 punti definiti dall'utente.
- Taratura automatica ORP 1 punto.
- Taratura automatica della conducibilità fino a 4 punti ed 1 punto definito dall'utente.
- Temperatura di riferimento regolabile e costante di cella selezionabile.
- Taratura automatica O₂ fino a due punti (0% - 100%).
- Indicazione con icone dei punti tarati.
- Funzioni GLP: Data ed ora, visualizzazione dati di taratura ed impostazione scadenza di calibrazione.
- Data logger manuale ed automatico con possibilità di scarico dati a PC tramite micro USB.
- Software Data Link scaricabile gratuitamente dal sito www.giorgiobormac.com.
- Indicatore di stabilità della 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.

Campo di misura:

- pH: -2,000...20,000 (0,001 pH)
- mV: -2000•...+2000 (0,1 mV)
- ISE: 0.001•...19999 ppm
- Cond: 0,0 µS ... 1000 mS (0,1 µS - automatica)
- Resistività: 1 Ohm ...10 MOhm
- Salinità: 0,1 ppm ... 100 ppt
- TDS: 0,1 mg/l•...500,0 g/l

- DO: 0,0...50 mg/l (0,01 / 0,1 mg/l)
- Saturazione: 0,0...400 % (0,1 / 1 %)
- Pressione barometrica: 0...1100 mbar (1 mbar)
- Temperatura: -30...130,0°C (0,1°C)

FORNITI DI SERIE: Supporto da campo a 3 fori per elettrodi, soluzioni tampone colorate, cavo USB, alimentatore, istruzioni per l'uso e valigetta da trasporto IP67, elettrodo digitale 201 T ATC, cella 2301T e sensore ossigeno polarografico, sensore di temperatura incorporato e cavo fisso da 3 m, in valigia rigida.

GARANZIA 36 MESI.