

pH-metro portatile con elettrodo XS 201T e sensore della temperatura integrato modello pH 70 VIO



pH-metro portatile con elettrodo XS 201T e sensore della temperatura integrato modello pH 70 VIO

Identificativi Prodotto

Reference: 22.9712.99

Descrizione

pH metro professionale portatile dotato di tripla alimentazione (batteria, PC, rete elettrica) con innovativo display LCD a colori ad alta definizione retroilluminato per un'eccellente visualizzazione dei dati in tutte le condizioni di luminosità. Misura di pH - mV - ORP - Temperatura.

Caratteristiche principali:

- Gestione dei sensori digitali DHS.
- La guida in linea nel setup ed in calibrazione permette un utilizzo semplice ed immediato del dispositivo.
- Taratura automatica pH con tamponi USA e NIST fino a 3 punti e 2 punti definiti dall'utente.
- Indicazione con icone dei valori tarati.

- 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.
- 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.

Lo strumento viene fornito in un pratico kit che comprende:

Soluzioni tampone colorate di pH, cavo USB e alimentatore (solo serie 70 Vio), istruzioni per l'uso e valigia rigida da trasporto.

Dati Tecnici

Compensazione temperatura (° C): 0÷100

Temperatura (° C): -10÷+110

Calibrazione pH: fino a 3 punti auto - 2 user

Elettrodo pH: XS 201 T con sensore di temperatura incorporato

Risoluzione pH: 0,1 / 0,01/0,02

Scala pH: -2÷16 (0,1-0,01 pH)

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 3 batterie AA 1,5+alimentatore rete+cavo USB

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 185 x 85 x 45

ORP: 1 punto = 475 mV

Peso (kg): 0,400

Sonda di temperatura: -