

pH-metro da banco digitale con elettrodo XS201T e sensore di temperatura integrato modello PH 50 VI



pH-metro da banco digitale con elettrodo XS201T e sensore di temperatura integrato modello PH 50 VI

Identificativi Prodotto

Reference: 22.9710.99

Descrizione

pHmetri da banco professionali pH 50 VioLab con innovativo display LCD a colori ad alta defi nizione retroilluminato, con possibilità di regolazione della luminosità. Misurazione di pH - mV - ORP - Temperatura

Caratteristiche generali:

- 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.
- Taratura automatica ORP su 1 punto.
- 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.

Forniti di serie:Stativo portaelettrodi, soluzioni tampone colorate, alimentatore e istruzioni per l'uso.

Dati Tecnici

Compensazione temperatura (° C): 0÷100

Temperatura (° C): 0÷100 Calibrazione pH: fino a 3 punti

Elettrodo pH: XS 201 T con sensore di temperatura integrato

Risoluzione pH: 0,1 / 0,01 Scala pH: 0÷14 (0,1-0,01 pH)

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 100/240/Adattatore 5V

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 160 x 140 x 45

ORP: ±1000mV (1 mV)

Peso (kg): 0,380

ISE: -

Agitatore magnetico: -Sonda di temperatura: -