



pH 70 VIO SENZA ELETTRODO

Cod. 22.9713.99

pH-metro portatile senza elettrodo modello pH 70 VIO

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 fi no 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 fi no 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

Scala pH	-2÷16 (0,1-0,01 pH)
Temperatura (° C)	-10÷+110
ORP	1 punto 475 mV
Risoluzione pH	0,1 / 0,01/0,02
Compensazione temperatura (° C)	0÷100

Calibrazione pH	fino a 3 punti auto - 2 user
Elettrodo pH	-
Sonda di temperatura	NT 55
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	185 x 85 x 45
Peso (kg)	0,400
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	3 batterie AA 1,5+alimentatore rete+cavo USB

Accessori/Correlati

08.4031.83	DIGITALI DHS 201 T ELETTRODI DIGITALI DHS CORPO IN PLASTICA CAVO FISSO BNC 201 T
08.4032.83	DIGITALI DHS T-BNC ELETTRODI DIGITALI DHS CORPO IN VETRO CAVO FISSO BNC T- BNC DHS

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE