

PHMETRO PORTATILE PROFESSIONALE C/ELETT. pH FC 2023 (HI98161) HANNA



ph-Metri portatili professionali Hanna Instruments per applicazioni speciali serie HI98161x Caratteristiche principali: A tenuta stagna e Quick Connect Grado di protezione IP 67 Conformi agli standard H.A.C.C.P. Connessione della sonda rapida, semplice e a tenuta stagna. Memorizzazione e gestione dati Fino a 200 misure (100 pH, 100 mV). Collegamento a PC via USB. Trasferimento dati con software incluso. Sistema Calibration Check™ Assicura sempre la corretta calibrazione ed efficienza dell'elettrodo. Dotazione completa: Valigetta rigida, 2 beaker 100 ml, elettrodo pH, soluzioni di pulizia, soluzioni di calibrazione, cavo micro USB, Software HI92000, certificati di qualità e manuale.

Codice Articolo: 22.9374.99

Breve descrizione del prodotto:

pH-metro portatile per alimenti uso generale HANNA INSTRUMENTS modello HI 98161

Informazioni aggiuntive:

- Sensore di temperatura: incorporato in FC2023
- Precisione temperatura (a 20° C): -
- Risoluzione (mV): 0,1
- Risoluzione pH: 0,1 ; 0,01; 0,001
- Risoluzione temperatura (° C): 0,1
- Scala pH: -2.0 ÷ 20.0 ; -2.00 ÷ 20.00 ; -2.000 ÷ 20.000

- Scala Temperatura: -20.0 ÷ 120.0°C
- Grado di protezione: IP 67
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 4 batterie 1.5V AA
- Calibrazione pH: fino a 5 punti, 7 soluzioni standard disponibili+ 5 personalizzabili
- Compensazione temperatura (° C): manuale o automatica -20,0÷120,0
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 93 x 35,2 X 185
- Elettrodo pH: FC2023 per alimenti punta conica
- ORP: -
- Peso (kg): 0,400
- Precisione mV (a 20° C): -
- Precisione pH (a 20° C): -