

PHMETRO DA BANCO pH 80 PRO STIRRER (50101402) XS



Caratteristiche: Calibrazione pH automatica su 5 valori Richiamo e stampa dei dati di calibrazione. Calibrazione ISE da 2 a 5 punti. Calibrazione ORP automatica e manuale (1 punto) . Avviso scadenza di calibrazione e/o blocco misura. Funzioni di impostazione allarmi e visualizzazione in formato analogico Avviso scadenza di calibrazione e/o blocco misura. Funzioni di impostazione allarmi e visualizzazione in formato analogico, "Fermo-lettura", indicazione della stabilità, messaggi di auto-diagnosi. Gestione avanzata degli Utenti (Admin, Responsabile, Utente, Guest) con differenti possibilità di accesso alle funzionalità strumentali. Differenti modalità di Data logger (Manuale, Automatico, Min/Max, Delta value). Menu di Setup multilingua (Ita – Eng – Deu – Fra – Esp – Por). Uscita USB per collegamento tastiera esterna e PC. Porta RS232 per collegamento stampante.Con pH 80 PRO STIRRER sono forniti di serie: Cavo S7/BNC, sonda di temperatura NT 55, stativo portaelettrodi, soluzioni tampone colorate, tastiera esterna, cavo USB ed alimentatore multi socket.

Codice Articolo: 22.A001.32

Breve descrizione del prodotto:

pH 80 PRO STIRRER pHmetro, ionometro completo di elettrodo XS Standard S7, agitatore e accessori

Informazioni aggiuntive:

■ Calibrazione: Sì con data e ora

■ Compensazione temperatura (° C): Manuale o automatica 0÷100

Temperatura (° C): -20÷130
Elettrodo pH: XS Standard S7
Risoluzione pH: 0,1/0,01/0,0001



Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): -/-/- (12 Vdc con adattatore)/1000mA

Peso (mg/cm2): 1,05

■ Dimensioni (LxPxH mm): 165 x 195 x 68

■ pH: -2÷20

Display: TFT a colori 4,3
 ISE: 0,001÷19999 ppm
 Agitatore magnetico: Sì

Connessioni: 2xUSB(PC-Tastiera)-RS232 (Stampante)
 Indicazione dello stato elettrodo: Sì con icona e grafico

■ mV campo di misura (ORP): ±2000

■ Prodotto padre: 22.A001.33

	Codice	VARIANTI Articolo
70 E2	22.A001.33	PHMETRO DA BANCO pH 80 PRO STIRRER (50101412) XS