

pH-metro da banco : **ZL700**



**pH-metro da banco
con agitatore**

pH metro da banco, compatto e di facile utilizzo. Ideale per laboratori, università, scuole e istituti. Grande display LCD ad alta leggibilità e dotato di retroilluminazione. Stativo porta elettrodo e agitatore magnetico incorporati nello strumento. Uscita dati USB con software di acquisizione dati.



	pH	mV/ORP	Temp.
Range di misura:	-2 ~ 16.00	-1999 ~ -200mV -199.9 ~ 499.9mV 500 ~ 2000mV	0 ~ 110.0°C
Accuratezza:	±0.01 + 1digit	±2 + 1digit	±0.2°C + 1digit
Risoluzione:	0.01 pH	0.1/1mV	0.1°C
Compensazione:	ATC 0-50°C		
Calibrazione:	pH 4.00 – 7.00 – 10.01		
Uscita Dati:		RS232 e USB	
Multi-funzione:		Salvataggio dati 150 letture	
Alimentazione		Trasformatore DC 9V	
Dimensioni:		240x170x56mm senza asta porta elettrodo	
Peso:		700 g	

Caratteristiche generali:

- pH metro a microprocessore con tastiera antispruzzo.
- Display LCD Retroilluminato a caratteri grandi
- Compensazione automatica della temperatura ATC o manuale.
- Memorizzazione fino a 150 punti.
- Agitatore incorporato nello strumento
- Porta elettrodo e porta sonda temperatura incorporata nello strumento.
- Controllo automatico stato dell'elettrodo.
- Riconoscimento automatico delle soluzioni tampone

In dotazione:

- N° 1 Soluzione pH 4.00.
- N° 1 Soluzione pH 7.00.
- N° 1 Elettrodo monotubolare combinato in vetro con soluzione di mantenimento.
- N° 1 termo sonda per lettura (pt. 100).
- N° 1 Alimentatore 9V
- N° 1 Software e cavi