

## pHmetro digitale PCE-PH 26F

**Semplice pHmetro digitale per la misura di liquidi viscosi / Elettrodo di pH piatto / Compensazione automatica della temperatura**

Il pHmetro digitale PCE-PH 26F viene utilizzato per misurare il valore pH delle sostanze viscosi. L'elettrodo piatto è particolarmente indicato per questo tipo di applicazioni. Il range di misura del dispositivo digitale è compreso tra -1 ... 15 pH. Il pHmetro digitale ha una funzione di calibrazione interna che consente di calibrare fino a 3 punti. Inoltre, il dispositivo esegue una compensazione automatica della temperatura.

Il pHmetro integra uno schermo LCD di facile lettura. Il PCE-PH 26F è controllato attraverso 3 tasti. Una funzione è quella di congelare (HOLD) il valore sul display. Il pHmetro digitale è alimentato da 2 batterie da 1,5 V, tipo AAA. Una volta inserite, è possibile lavorare immediatamente con il dispositivo. Il contenuto della spedizione include gli standard di calibrazione per pH4, pH7 e pH10.



- Display LCD
- Calibrazione su 1, 2 o 3 punti
- Con cappuccio di protezione

- Elettrodo pH intercambiabile
- Compensazione automatica della temperatura
- Strumento di misura compatto e robusto

### Specifiche tecniche

Range di misura	- 1 ... 15 pH
Precisione	± 0,01 pH
Risoluzione	0,01 pH
Punti di calibrazione	1, 2 o 3
Identificazione automatica della soluzione tampone	Si
Range temperatura	0 ... +60 °C
Risoluzione temperatura	0,1 °C
Precisione temperatura	±1 °C
Punto di calibrazione	1

### Specifiche tecniche generali

Compensazione della temperatura	Automatica: 0 ... 60 °C
Condizioni operative	0 ... 60 °C / max. 80% U.R.
Alimentazione	2 x Batterie da 1,5V AAA
Dimensioni	185 x 40 mm
Peso	100 g



**Contenuto della spedizione**

- 1 x pHMetro digitale PCE-PH 26F,
- 2 x Batterie da 1,5V AAA,
- 1 x Valigetta per il trasporto,
- Istruzioni per l'uso (In Inglese)