

## Misuratore di pH PCE-PH 28L

### Misuratore di pH digitale semplice per la misura in liquidi viscosi / Elettrodo pH piatto e allungato / Compensazione automatica della temperatura

Il misuratore di pH digitale PCE-PH 28L è dotato di un elettrodo a membrana piatta. L'elettrodo del misuratore di pH digitale è allungato. In questo modo è possibile introdurre il misuratore di pH digitale nelle boccette di prova per misurare il pH di sostanze viscosi. Questa funzione consente di utilizzare piccole quantità di liquido per determinare il pH.

Il misuratore di pH digitale misura anche la temperatura del campione da analizzare. Il misuratore di pH digitale esegue la compensazione automatica della temperatura. Il misuratore di pH è calibrato con soluzioni a pH4, pH7 o pH10. Il contenuto della spedizione include gli standard di calibrazione.

- Display LCD
- Calibrazione su 1, 2 o 3 punti
- Elettrodo allungato in plastica
- Elettrodo pH intercambiabile
- Compensazione automatica della temperatura
- Per piccoli campioni

#### 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	280 x 40 mm
Peso	100 g

#### Contenuto della spedizione

- 1 x Misuratore di pH PCE-PH 28L,
- 2 x Batterie da 1,5V AAA,
- 1 x Valigetta per trasporto,
- 3 x Standard di calibrazione,
- 3 x Boccette,
- Istruzioni per l'uso (In Inglese)