

# pH-Meter PCE-PH 26F



## pH Digital-Messgerät PCE-PH 26F

### **einfaches PH Digital-Messgerät für die Messung von viskosen Flüssigkeiten / flache pH Elektrode / automatische Temperaturkompensation**

Das pH Digital-Messgerät PCE-PH 26F wird verwendet um den pH Wert von zähflüssigen Medien zu messen. Dank der flachen pH Elektrode ist das pH Digital-Messgerät für diese Anwendung besonders gut geeignet. So kann das pH Digital-Messgerät für die Messung des pH Wertes von Schlämmen oder viskosen Medien wie Ölen und Cremes eingesetzt werden. Der Messbereich vom pH Digital-Messgerät reicht von -1 ... 15 pH. Das pH Digital-Messgerät verfügt über eine interne Kalibrierfunktion mit bis zu 3 Stützpunkten. Weiterhin führt das pH Digital-Messgerät die Temperaturkompensation automatisch durch.

Der pH Tester verfügt über ein LC-Display von dem die Messwerte sehr gut abgelesen werden können. Das PCE-PH 26F pH Digital-Messgerät wird über drei Tasten bedient. Hier kann zum Beispiel der aktuelle Messwert im Display gehalten werden. Das pH Digital-Messgerät wird mit 2 AAA 1,5 V Batterien versorgt. Damit das pH Digital-Messgerät direkt einsetzbar ist, wird das Messgerät mit 3 Kalibrierpulvern 4, 7 und 10 ausgeliefert.

- ▶ LC Display
- ▶ 1-, 2- oder 3-Punkt Kalibrierung
- ▶ mit Schutzkappe
- ▶ tauschbare pH-Elektrode
- ▶ automatische Temperaturkompensation
- ▶ kompaktes und robustes Messinstrument

## Technische Daten

Messbereich	- 1 ... 15 pH
Genauigkeit	± 0,01 pH
Auflösung	0,01 pH
Kalibrierpunkte	1, 2 oder 3
Automatische Puffererkennung	Ja
Temperaturmessbereich	0,0 ... 60 °C 32 ... 140 °F
Auflösung Temperatur	0,1 °C
Messgenauigkeit Temperatur	±1 °C
Kalibrierpunkt	1

Temperaturkompensation	Automatisch 0 ... 60 °C
Betriebsbedingungen	0 ... 60 °C / max. 80 % r.F.
Spannungsversorgung	2 x 1,5 V AAA Batterien
Abmessungen	185 x 40 mm
Gewicht	100 g

## Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!