



pH-/°C-Labormessgerät

pH 210

- Einstiegsmodell für Laboranwendungen
- Schnelle Ansprechzeit
- Simultananzeige von pH und Temperatur
- Automatische 2-Punkt-Kalibrierung

pH 210 ist ein benutzerfreundliches und zuverlässiges pH-Labormessgerät, das durch einen Mikroprozessor gesteuert wird. Dies garantiert Messgenauigkeit und schnelle Ansprechzeiten. Die Kalibrierung mit automatischer Puffererkennung ist besonders einfach durchzuführen. Das LCD zeigt gleichzeitig pH und Temperatur an.

Outdoor-Anwendungen

Labor, Schule, Ausbildung, Kontrolle von Puffersystemen

Artikel :

pH-°C-Labormessgerät

pH 210



Parameter : pH -

[Technische Daten ausblenden](#)

[Siehe dazugehöriges Zubehör](#)

Technische Daten

Bereich pH	0.00 bis 14.00
Auflösung pH	0.01
Genauigkeit pH	±0.01
Bereich Temperatur	0.0 bis 100.0
Auflösung Temperatur	0.1 °C
Genauigkeit T°	±0.5
Kalibrierung pH	Automatisch in 1 oder 2 Punkten mit 5 gespeicherten Puffern
Komp. Temperatur	manuell oder autom.
Elektrode(n)/Sonde(n)	HI 1131 B (im Lieferumfang)
Sonde(n)	HI 7669/2W (im Lieferumfang)
Stromversorgung	Adapter 12V (im Lieferumfang)
Maße	240 x 182 x 74 mm
Gewicht	1.1 kg



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de