

pH-Tester PCE-PH 18

**Erdreich pH-Meter / für Erdreich, Schlamm und dickflüssige Flüssigkeiten /
einfache Bedienung / BNC-Anschluss für alternative Sonden / spitze Glaselektrode**

Das Erdreich pH-Meter PCE-PH 18 ist ein pH-Wert Messer mit einer spitz geformten Glaselektrode. Dank dieser Glaselektrode kann mit dem Erdreich pH-Meter in zum Beispiel Blumenerde, Schlamm oder auch in dickflüssigen Flüssigkeiten, wie zum Beispiel in einer Lauge, der pH-Wert bestimmt werden. Wegen seiner kleinen und kompakten Bauweise ist das Erdreich pH-Meter ideal für den mobilen Einsatz geeignet.

Mithilfe des BNC Anschlusses können auch alternative Elektroden an das Erdreich pH-Meter angeschlossen werden. Dank der einfachen Bedienbarkeit lässt sich der Erdreich pH-Meter ohne weiteres auf eine andere Elektrode neu einstellen.



- ideal für Messungen im Erdreich
- manuelle Einpunkt Justage
- einfach zu bedienendes Interface
- Genauigkeit von $\pm 0,1$ pH
- wechselbare Elektrode durch BNC Anschluss
- 3 x 1,5 V (LR44 AG-13 Batterie)

| | |
|---------------------|--|
| Messbereich | 0,00 ... 14,00 pH |
| Messgenauigkeit | $\pm 0,1$ pH (bei 20 °C), $\pm 0,2$ pH |
| Auflösung | 0,01 pH |
| Justage | manuelle Einpunkt Justage |
| Spannungsversorgung | 3 x 1,5 V (LR44 AG-13 Batterie) |

| | |
|-----------------|------------------|
| Arbeitsumgebung | 0 ... 50 °C |
| Abmaße | 175 x 51 x 25 mm |
| Gewicht | ca. 57 g |

Lieferumfang:

- 1 x pH-Tester PCE-PH 18
- 1 x Schraubendreher
- 3 x 1,5 V LR44 AG-13 Batterien
- 1 x Bedienungsanleitung