

pH/Cond 3320



ProfiLine pH/Cond 3320

- **Zwei Eingänge zur gleichzeitigen Messung von pH/mV/ISE und Leitfähigkeit**
- **Hinterleuchtetes Graphikdisplay zur parallelen Anzeige der Messwerte**
- **Perfekt zur Überwachung von Prozessanwendungen**

Das pH/Cond 3320 misst pH, Redox, ISE und Leitfähigkeit. Es findet fast überall Anwendung – in der Prozesschemie über Life Science, Lebensmittel und Getränke bis hin zur Pharmazeutischen Industrie (Messung von pH und Leitfähigkeit nach Pharmakopöe). Es ist ein handliches und robustes Messgerät, auch für anspruchsvolle Anwendungen mit Dokumentation.

Messsicherheit

- Hinterleuchtetes Graphikdisplay mit CMC-Funktion für pH
- Zwei Parameter gleichzeitig messen

Dokumentation nach GLP/AQS

- GLP Unterstützendem Datenerfassung mit Datum, Uhrzeit, ID-Nummer

Flexibel und leistungsstark:

- pH, Redox, ISE und Leitfähigkeitsmessung
- Speicher mit 5.000 Einträgen
- Datenausgabe auf PC

Bestell-Info: Mehrparameter-Taschenmessgeräte für analoge Sensoren

Modell	Beschreibung	Bestell-Nr.
pH/Cond 3320 SET 2	Professionelles pH/Leitfähigkeits-Messgerät mit 2 Eingängen, Messgerät im Tragekoffer mit pH Elektrode SenTix® 41, Leitfähigkeitsmesszelle TetraCon® 325 und Zubehör	2EA312
Multi 3320 SET 1	Professionelles pH/Gelöst-Sauerstoff/Leitfähigkeits-Messgerät mit 2 Eingängen, Messgerät im Feldkoffer mit pH-Elektrode SenTix® 41, Sauerstoffsensoren CellOx® 325, Leitfähigkeitsmesszelle TetraCon® 325 und Zubehör	2FA311

Weitere Sets siehe Preisliste oder www.WTW.com