

Restchlor Analyzer On-line Messgerät

Prozessanalyser für die Restchlorüberwachung für Trinkwasser und Badewasser. Günstige Reagenziensätze sind auch erhältlich. Service und Wartung durch unsere Techniker.

Technische Daten

Messbereich 0 - 10 mg/l

Ansprechzeit User selectable: 110 seconds - 10 minutes

Accuracy 0-6 mg/l - $\pm 5\%$ or 0.03 mg/l of CL₂ whichever is greater

6-10 mg/l - $\pm 10\%$

Auflösung 0.01 mg/l

Method USEPA accepted DPD method of analysis for measuring Free or Total Chlorine

Ausgänge 4-20 mA and RS-485 mit Modbus

Alarmer 2

Temperatur 0° - 40°C (32° to 104°F)

Vordruck 5 - 150 psi

Gehäuse ABS plastic, NEMA 4X, IP66

Versorgung 100 - 240 volt auto switchable 47 - 63hz

Zertifikate CE, UL, CSA,(ETL, ETLc)

Dimensionen

Versand 16" x 16" x 10" (41cm x 41cm x 26cm)

Versandgewicht 8 lbs (3.6 kg)

