

Système de mesure numérique et de régulation du chlore (ORP), pour les piscines privées, publiques et collectivités. Deux options disponibles : Prise Schuko ou Pompe à Injection.

- > Menu de programmation simple et intuitif (avec mot de passe)
- > Limiteur d'injection électronique pour éviter le dosage excessif
- > Système ENCODER avec interface facile à utiliser
- > Étalonnage automatique avec 2 tampons ou DPD
- > Large gamme de mesure du chlore (300 995mV)
- > Une échelle de ORP très précise +/- 1mV
- > Électrodes ORP de longue durée
- > Sonde de niveau pour le réservoir de CL (optionnel)

Caractéristiques

Version avec Prise Schuko

Alimentation: 220/240Vac 50/60Hz Schuko: 30A/240Vac/AC1 7.2KVa Température ambiante: Testée à 50°C

Tampons: 240mV y 470mV

Garantie: 2 ans

Version avec Pompe d'Injection

Pompe ORP: Péristaltique Débit d'injection: 1,5 l/h Pression d'injection: 2,5 Bar



L140mm X A180mm X P 65mm





Échelle ORP



Précision ORP



Encoder



Alarme



Sonde ORP / Longue durée



Garantie

Accessoires









SENSUS MODÉLES

| | | | | . |
|----------------|--------|----------|----------------------|-------------|
| CODE 100002367 | MODÉLE | SENSUS B | FLUX DE PRESSION (/h | Bar 1.5-2.5 |
| CODE 100002368 | MODÉLE | SENSUS S | PRISE SCHUKO | 220/240Vac |

