



## ÉLECTROLYSE AU SEL DANS VOTRE PISCINE



### INNOWATER RX

#### Régulateur de potentiel redox autonome

- ✓ Écran LCD avec système de menus et étalonnage simplifié.
- ✓ Alarme de dosage et départ différé programmables.
- ✓ Sortie de contrôle par contact sans tension.
- ✓ Contact programmable : signal ON/OFF ou cycle variable (PWM).
- ✓ Sortie de contrôle sans fil pour systèmes Innowater (en option).
- ✓ Communication Modbus (en option).

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Échelle redox (mV)          | 0 – 1.000                 |
| Résolution redox (mV)       | 1                         |
| Connecteurs sondes          | BNC                       |
| Étalonnage redox            | 1 point                   |
| Contact de sortie           | 230 VAC – 1 A máx.        |
| Tension d'alimentation      | 100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz |
| Consommation électrique (W) | 20                        |
| Poids (g)                   | 300                       |
| Dimensions (mm)             | 220 x 130 x 85            |

#### Éléments inclus :

- ✓ Boîtier de commande.
- ✓ Sonde redox.
- ✓ Porte-sondes.
- ✓ Collier pour tube de 50 mm.
- ✓ Solution d'étalonnage redox.