



CLORACIÓN SALINA EN SU PISCINA



INNOWATER RX

Controlador de potencial redox autónomo

- ✓ Pantalla LCD con ágil sistema de menús y fácil calibración.
- ✓ Alarma de dosificación y arranque diferido programables.
- ✓ Salida de control mediante contacto sin tensión.
- ✓ Contacto programable: señal ON/OFF o ciclo de trabajo proporcional (PWM).
- ✓ Salida de control inalámbrica para sistemas innowater (opcional).
- ✓ Comunicación modbus (opcional).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Escala de redox (mV)	0 - 1.000
Resolución redox (mV)	1
Conector entrada sonda	BNC
Calibración redox	1 puntos
Contacto de salida (VAC - A)	230 - 1 máx.
Tensión de alimentación	100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
Consumo eléctrico (W)	20
Peso (g)	300
Dimensiones (mm)	220 x 130 x 85

Elementos incluidos:

- ✓ Cuadro de control.
- ✓ Sonda de redox.
- ✓ Porta sondas.
- ✓ Collarín para tubo de 50 mm.
- ✓ Solución de calibración redo.