

# Controladores Industriales para Tratamiento de Agua

## Serie W100

Simple y poderoso controlador de entrada de gama para 1 sensor directo con 3 relés y 2 entradas digitales. Opción de montaje en panel 1/4 DIN.



- Tratamiento de efluentes
  - Desinfección
- Sistemas de ósmosis inversa
- Tratamiento de agua potable
  - Piscinas + spas
- Torres de enfriamiento
- Calderas + evaporadores
- Tratamiento de metales

## Serie Intuition-6

Controlador con pantalla táctil, múltiples sensores disponibles y capacidad de comunicación On line. Puerto USB disponible. Multilenguaje y multivoltaje



## Serie Intuition-9

Poderoso, simple y sofisticado controlador con múltiples entradas y salidas para sensores directos o con salida de 4-20 mA. Pantalla táctil, Multilenguaje y multivoltaje. WIFI interno, Puerto ethernet y USB. Simple programación.



Sistema de gestión de datos de proceso para administración de cuentas en la nube para nuestros controladores con acceso a internet

### Lista parcial de sensores disponibles

- |                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Ph                     | Ácido Peracetico    |
| Conductividad Toroidal | Cobre / Níquel      |
| Conductividad Toroidal | Fluorometría / PTSA |
| Cloro Libre / Bromo    | Corrosión / Picado  |
| Cloro total            | Oxígeno Disuelto    |
| Cloro 0                | Aceite en Agua      |
| Peróxido de Hidrogeno  | Refractómetro       |
| Dióxido de Cloro       | Temperatura         |
| Ozono                  | y muchos más.       |