

# KONTROL INVICTA

## Sistemas de control para pH y/o Redox (ORP)

Analizador - Controlador pH y/o Redox (ORP) con bomba dosificadora integrada, protección IP65. Display Digital, dosificación proporcional PWM. Autocalibración. Valor de calidad del electrodo. Entrada de nivel. Protección contra sobredosificación OFA.



| MODELO  | Descripción  |
|---------|--|
| pH o MV | Rango pH: 0÷14 pH, resolución: 0,1 pH<br>Rango Redox: ±1000, resolución: 10 mV<br>Caudal: 5 l/h a 5 bar<br>Alimentación: 100÷240 V<br><b>Sin kit de instalación (Sólo se suministra bajo pedido)</b> |
| pH      | Rango pH: 0÷14 pH, resolución: 0,1 pH<br>Caudal bomba peristáltica: 5 l/h a 1,5 bar<br>Alimentación: 230 V 50-60 Hz<br><b>Se suministra completo el kit de instalación</b>                           |
| Redox   | Rango Redox: ±1000 mV, resolución: 10 mV.<br>Caudal: 5 l/h a 5 bar<br>Alimentación: 100÷240 V<br><b>Se suministra completo el kit de instalación</b>   |



| MODELO  | Descripción  |
|---------|--|
| pH o Rx | Rango pH: 0÷14 pH, resolución: 0,1 pH<br>Rango Redox: ±1000, resolución: 10 mV<br>Caudal: 5 l/h a 5 bar<br>Alimentación: 100÷240 V<br><b>Se suministra completo el kit de instalación</b>            |
| pH o Rx | Rango pH: 0÷14 pH, resolución: 0,1 pH<br>Rango Redox: ±1000, resolución: 10 mV<br>Caudal: 5 l/h a 5 bar<br>Alimentación: 100÷240 V<br><b>Sin kit de instalación (Sólo se suministra bajo pedido)</b> |