

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



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