

Sistema Tipo Panel Individual pH, Cond, Oxígeno Disuelto, Cloro online

Sistema de parámetro sencillo



- Sistemas de parámetro sencillo para la medición de pH,/ORP,O.D., Conductividad, Cloro libre y Cloro total.
- Conveniente panel pre montado para fácil instalación.
- Bajo costo de operación y sin consumo de reagentes.
- Precisión a través de la función de control integrado PID.

pH 5000

Sistema listo para usar pre montado en un panel consistente en un transmisor de pH/ORP, electrodo de pH/ORP, celda de flujo y tubería.

- Electrodo especial para agua potables.
- Bajo mantenimiento...
- Transmisor con función de control PID

pH 0.00 ... 14.00
mV -1500 ... +1500

Resolución 0.01 pH
 1.0 mV

La Capellania 1420. Lo Barnechea. Chile * Fonofax (562)217 0003

* www.hidrochile.cl

Oxi 4000

Sistema listo para usar, pre montado en un panel consistente en un transmisor de O.D, electrodo de O.D, celda de flujo y tubería.

- Bajo mantenimiento.
- Amplio rango de medición: 0...20mg/l.
- Alta resolución: 0.01ppm

O.D 0.00 ... 20.00 mg/l
 0.0 ... 200.0 % O²

Resolución 0.01 mg/l / 0.1%

LF 6000

Sistema listo para usar pre montado en un panel consistente de un transmisor de conductividad, una celda de conductividad armadura de flujo continuo y tubería.

- Celda de grafito de 2 electodos
- medición de temperatura integrado
- Rango amplio de medición (0 ... 200 mS/cm)

Conductividad: 0 ... 199,9 mS/cm, selección automática del rango, ajustable

Resolución dependiendo del rango 0,1 µS/cm o 0,1mS/cm

CI 7010

Sistema listo para usar pre montado en un panel consistente de un transmisor de Cl, electodos especiles para Cloro libre y total, celda de flujo continuo y tubería.

- Cubierta para la membrana del sensor.
- Sin consumo de reagentes

Cloro 0,00 ... 2,00 o
 0,0 ... 20,0 mg/l, ajustable

Resolución 0,01 o 0,1 mg/l, dependiendo del rango