

New Vigilant pH/ppm



EQUIPO DE CONTROL Y DOSIFICACIÓN



Panel cerrado



Panel abierto



Panel pH/Cl₂ o Bromo

Panel de dosificación y control pH/Cl₂ con bombas dosificadoras con control único.

CÓDIGO

70256

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

- Rangos de medida:
 - 0.00...5.00 ppm Cl₂ (0,00...12.00 ppm Br)
 - 0.00...14.00 pH, precisión +/-0,01pH
 - 1500...+1500 mV, precisión +/-1mV (sensor no incluido)
 - 0...50°C, precisión +/-0,1°C (sensor no incluido)
- Alimentación: 100-240V – 50/60Hz – 30 W.
- Interruptor de apagado.
- Entrada de nivel mínimo para pH y ORP.
- Control: ON-OFF o Proporcional.
- Caudal / Presión:
 - Caudal 5 l/h y contrapresión máxima: 5 bar.
 - Cadencia: 120 impulsos/minute.
 - Cabezal y válvulas en PVDF/T, membrana: PTFE
- Electrodo galvánico de Cu/Pt.
- Filtro de muestra 5" con cartucho filtrante lavable de 80 micras.
- Soporte de Plexiglas transparente con detector de falta de muestra, válvula de ajuste fino, rotámetro, válvula de toma de muestra..
- Conexiones hidráulicas de entrada y salida de 8/12mm.
- Display 2 líneas 16 caracteres multilinguaje: SP, UK, FR, PT, IT, GE...

OPCIONAL

- El instrumento esta preparado para la lectura de ORP, electrodo de ORP no incluido.
- Soluciones de ORP no incluidas.

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Electrodo de pH con 1,5 m de cable.
- Electrodo de ORP con 1,5 m de cable (Panel pH/ORP)
- Soluciones patrón de pH 4/7
- Soluciones patrón de ORP 465mV (Panel pH/ORP)
- Tubo de entrada/salida de panel 8/12mm (5 mts)
- Manual de instrucciones multilinguaje.
- Válvulas de pie para bombas dosificadoras.
- Válvulas de inyección para bombas dosificadoras.
- Tubo de aspiración 4/6mm para bomba dosificadora.
- Tubo de impulsión 4/6mm para bomba dosificadora.
- Cepillo de mantenimiento de electrodo de Cl₂/Bromo (Panel pH/Cl₂)
- Bolas de sistema de autolimpieza (Panel pH/Cl₂)



Nos reservamos el derecho de cambiar total o parcialmente las características de nuestros artículos o contenido de este documento, sin previo aviso.

Long pleasure