

MON-30

Panel M20D+ PH-RX por la medición y el control de pH y cloro a través de la medición indirecta del potencial rédox. La medición de cloro se efectúa con el electrodo rédox.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Panel	Laminado que cumple con las normas EN 438 y ISO 4586
Regulador	Serie M20D+ pH/RX
Bomba dosificadora	Nr.2 bombas con dosificación constante PMKL ,2 lt/h 10 bar con posibilidad de sonda de nivel
Sensor de flujo	Sensor de flujo SF, integrado en el soporte de la sonda
Flujo recomendado	40 l/h.
Connexiones hidráulicas	Tubo estándar 8x12 (Filettatura ½" GAS)
Longitud del cable	2 metros (otras medidas sobra pedido)
Peso	12.5 Kg.

ACCESORIOS

Electrodos	Nr 1 electrodo de ph y nr. 1 electrodo de Redox, cable 1 mt con connexion BNC
Sondas de nivel	Nr.2 sondas de nivel, cable 2 metros
Soluciones de calibración	Nr. 1 ph 4.0, nr. 1 ph 7.0, nr. 1 475mV
Kit instalación bombas	Nr. 2
Juntas	Nr. 2 juntas porta tubo , ½"GAS, por tubo 8x12

Dimensiones (mm)	
LxHxP	750x600x165
Codigo	
99690200	Panel MON30

ESPECIFICACIONES TECNICAS

REGULADOR M20D+ PH-RX	
Entrada RX	Impedancia de entrada 10 ¹³ Ohm
Entrada pH	Impedancia de entrada 10 ¹³ Ohm
Pantalla	Custom 2 medidas 4digit y Menú alfanumérico
Salidas	pH (4-20mA) ; Redox (4-20mA)
Relé	2 Relés pH contacto libre - 2 Relés Redox contacto libre
Precisión	0,01ph – 1mV
Control de flujo	Control salidas relés y mA con sensor de flujo
Prioridad pH	Prioridad de control de pH. La activación de la bomba de rédox tiene lugar sólo después de que el pH ha alcanzado el punto de ajuste.
Alimentación	110-230 Vac ±10%, 50/60 Hz

BOMBAS PMKL	
Modelo	Bomba con control digital 0-100% step 1%
Flujo/presión	5 litros / 7 bar
Frecuencia	120 golpes/min
Pantalla	2.1/2 digit LCD alfanumérica de 2 líneas, con retroiluminación
Material	Polipropileno 30% fibra de vidrio
Alimentación	230 Vac ±10%, 50/60 Hz
Grado de protección	IP65

Piezas de repuesta

<i>Descripción</i>	<i>Código</i>
Solución 7.0 pH	00700111
Solución 4.0 pH	00700110
Solución 475mV	00700113
Electrodo de ph PHS1	00700005
Electrodo de Redox MVS1	00700006
Cuerpo bomba-Válvula esférica PP/FPM	99680114
Kit instalación bombas PP/FPM	99680010
Cartucho filtrante 5" (60µ)	00400109

Soluciones Integrales para el Tratamiento del Agua y Piscinas

Passatge Marie Curie, 5B - nau 8 - 08223 TERRASSA -Barcelona
 Tel. 93 733 69 63 - Fax 93 789 52 42 - monwater@monwater.com