

02

DOSIFICACIÓN

DOSAGE



EQUIPO pH / ORP pH / ORP EQUIPMENT

Equipo automático de dosificación de pH o cloro (ORP) para uso en tratamientos de agua en piscinas privadas, públicas y semipúblicas mediante lectura con sondas de pH o REDOX (ORP), con dosificación mediante bomba peristáltica

Automatic device of pH or chlorine (ORP) dosage, to be used on water treatment process in private, publics and semi-public pools. Reading done through pH or REDOX (ORP) probes, the dosage is done through peristaltic pumps

| | pH-P | RX-P |
|--|---|---|
| Alimentación Supply voltage | 230Vac – 50Hz | 230Vac – 50Hz |
| Visualización de datos Value display | Display | Display |
| Indicadores Indicators | ✓ | ✓ |
| Ajuste y lectura del valor de set point Adjustment and reading of the set point value | ✓ | ✓ |
| Selección de idioma Language selection | ✓ | ✓ |
| Calibración de la sonda Calibration of the probe | ✓ | X |
| Cebado de la bomba manual Manual priming of the pump | ✓ | ✓ |
| Modo stand by Stand by mode | ✓ | ✓ |
| Modalidad ácido (pH-) o alcalino (pH+) Acid (pH-) or alkaline (pH+) option | ✓ | X |
| Escala valor REDOX (0-800 mV) REDOX value scale (0-800 mV) | X | ✓ |
| Escala valor pH (6-8) pH value scale (6-8) | ✓ | X |
| Escala valor PPM (0-3 ppm) PPM value scale (0-3 ppm) | X | X |
| Paro automático por tiempo de inyección Automatic stop for injection time | ✓ | X |
| Bomba dosificadora pH pH dosage pump | ✓ | X |
| Bomba dosificadora cloro Chlorine dosage pump | X | ✓ |
| Dosificación Dosage | Peristáltica / Peristaltic | Peristáltica / Peristaltic |
| Índice de protección Protection index | IP54 | IP54 |
| Referencias References | pH-P (1,5 L/H) pH-P -5L/H pH-P -10L/H Kit sonda pH incluido Kit sonda pH enclosed | RX-P (1,5 L/H) RX-P -5L/H RX-P -10L/H RXC* Kit sonda Smart/i incluido Kit sonda Smart/i enclosed |

(*) Sin bomba peristáltica para el control de un equipo externo (salida de relé a 220Vca) como por ejemplo un clorador salino

(*) Without peristaltic chlorine pump to control an external device (relay output 220Vca) such as salt water chlorinator

MEDIDA / MEASURE

240X190X90mm 1Kg



\ 33



EQUIPO pH-ORP Y EQUIPO pH-CL pH-ORP AND pH-CL EQUIPMENT

Equipo automático de dosificación doble de pH y cloro (ORP o CL) para uso en tratamientos de agua en piscinas privadas, públicas y semipúblicas mediante lectura con sondas de pH y REDOX o cloro libre, con dosificación mediante bomba peristáltica

Automatic device of pH and chlorine (ORP or CL) double dosage, to be used on water treatment process in private, publics and semi-public pools. Reading done through pH and REDOX or free chlorine probes, the dosage is done through peristaltic pumps

| | PHRX-P | PHCL-P |
|--|---|--|
| Alimentación Supply voltage | 230Vac – 50Hz | 230Vac – 50Hz |
| Visualización de datos Value display | Display | Display |
| Indicadores Indicators | ✓ | ✓ |
| Ajuste y lectura del valor de set point Adjustment and reading of the set point value | ✓ | ✓ |
| Selección de idioma Language selection | ✓ | ✓ |
| Calibración de la sonda Calibration of the probe | ✓ | ✓ |
| Cebado de la bomba manual Manual priming of the pump | ✓ | ✓ |
| Modo stand by Stand by mode | ✓ | ✓ |
| Modalidad ácido (pH-) o alcalino (pH+) Acid (pH-) or alkaline (pH+) option | ✓ | ✓ |
| Escala valor REDOX (0-800 mV) REDOX value scale (0-800 mV) | ✓ | X |
| Escala valor pH (6-8) pH value scale (6-8) | ✓ | ✓ |
| Escala valor PPM (0-3 ppm) PPM value scale (0-3 ppm) | X | ✓ |
| Paro automático por tiempo de inyección Automatic stop for injection time | ✓ | ✓ |
| Bomba dosificadora pH pH dosage pump | ✓ | ✓ |
| Bomba dosificadora cloro Chlorine dosage pump | ✓ | ✓ |
| Dosificación Dosage | Peristáltica / Peristaltic | Peristáltica / Peristaltic |
| Índice de protección Protection index | IP65 | IP65 |
| Referencias References | PHRX-P (1,5 L/H) PHRX-P-5L/H PHRX-P-10L/H PHRXC-P* (1,5 L/H) PHRXC-P-5L/H* PHRXC-P-10L/H* Incluido el kit sonda pH y kit Smart/1 Kit sonda pH and Kit Smart/1 enclosed | PHCL-P (1,5 L/H) PHCL-P-5L/H PHCL-P-10L/H PHCLC-P (1,5 L/H) PHCLC-P-5L/H* PHCLC-P-10L/H* Incluido el kit sonda pH y kit ampero Kit sonda pH and kit ampero enclosed |

(*) Sin bomba peristáltica para el control de un equipo externo (salida de relé a 220Vca) como por ejemplo un clorador salino

(*) Without peristaltic chlorine pump to control an external device (relay output 220Vca) such as salt water chlorinator

MEDIDA / MEASURE

280x250x135mm 1Kg



\ 35



EQUIPO CL CL EQUIPMENT

Equipo automático de dosificación de cloro para uso en tratamientos de agua en piscinas privadas, públicas y semipúblicas mediante lectura con sonda de cloro libre y con dosificación mediante bomba peristáltica

Automatic device of chlorine dosage, to be used on water treatment process in private, publics and semi-public pools.
Reading done through Free Chlorine probe and the dosage is done through peristaltic pump

| | CL-P |
|--|---|
| Alimentación Supply voltage | 230Vac – 50Hz |
| Visualización de datos Value display | Display |
| Indicadores Indicators | ✓ |
| Ajuste y lectura del valor de set point Adjustment and reading of the set point value | ✓ |
| Selección de idioma Language selection | ✓ |
| Calibración de la sonda Calibration of the probe | ✓ |
| Cebado de la bomba manual Manual priming of the pump | ✓ |
| Modo stand by Stand by mode | ✓ |
| Modalidad ácido (pH-) o alcalino (pH+) Acid (pH-) or alkaline (pH+) option | X |
| Escala valor REDOX (0-800 mV) REDOX value scale (0-800 mV) | X |
| Escala valor pH (6-8) pH value scale (6-8) | X |
| Escala valor PPM (0-3 ppm) PPM value scale (0-3 ppm) | ✓ |
| Paro automático por tiempo de inyección Automatic stop for injection time | ✓ |
| Bomba dosificadora pH pH dosage pump | X |
| Bomba dosificadora cloro Chlorine dosage pump | ✓ |
| Dosificación Dosage | Peristáltica / Peristaltic |
| Índice de protección Protection index | IP65 |
| Referencias References | CL-P (1,5 L/H) CL-P-5 L/H CL-P-10 L/H CLC* Incluido el kit ampero / Kit ampero enclosed |

(*) Sin bomba peristáltica de cloro para el control de un equipo externo (salida de relé a 220Vca) como por ejemplo un clorador salino

(*) Without peristaltic chlorine pump to control an external device (relay output 220Vca) such as salt water chlorinator

MEDIDA / MEASURE

280x250x135mm 1Kg



PANELES DE CONTROL CONTROL PANELS

Paneles de dosificación de pH y cloro (ORP o CL en función del modelo) para uso en tratamientos de agua en piscinas privadas, públicas y semipúblicas mediante lectura con sondas de pH y REDOX o cloro libre, con dosificación mediante bomba peristáltica

pH and chlorine (depending on the model ORP or CL) dosage panels, to be used on water treatment process, swimming pools water treatment. Reading done through pH and REDOX or free chlorine probes, the dosage is done through peristaltic pumps

| | P-PHRX-P | P-PHRXC-P | P-PHCL-P | P-PHCLC-P |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Alimentación Supply voltage | 230Vac – 50Hz | 230Vac – 50Hz | 230Vac – 50Hz | 230Vac – 50Hz |
| Visualización de datos Value display | Display | Display | Display | Display |
| Indicadores Indicators | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ajuste y lectura del valor de set point Adjustment and reading of the set point value | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Selección de idioma Language selection | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Calibración de la sonda Calibration of the probe | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Cebado de la bomba manual Manual priming of the pump | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Modo stand by Stand by mode | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Modalidad ácido (pH-) o alcalino (pH+) Acid (pH-) or alkaline (pH+) option | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Escala valor REDOX (0-800 mV) REDOX value scale (0-800 mV) | ✓ | ✓ | X | X |
| Escala valor pH (6-8) pH value scale (6-8) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Escala valor PPM (0-3 ppm) PPM value scale (0-3 ppm) | X | X | ✓ | ✓ |
| Paro automático por tiempo de inyección Automatic stop for injection time | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Bomba dosificadora pH pH dosage pump | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Bomba dosificadora cloro Chlorine dosage pump | ✓ | X | ✓ | X |
| Dosificación Dosage | Peristáltica / Peristaltic | Peristáltica / Peristaltic | Peristáltica / Peristaltic | Peristáltica / Peristaltic |
| Índice de protección Protection index | IP65 | IP65 | IP65 | IP65 |

| |
|---|
| Referencias References |
| P-PHRX-P-5L/H |
| P-PHRX-P-10L/H |
| P-PHRXC-P-5L/H* |
| P-PHRXC-P-10L/H* |
| Incluido el kit sonda pH y kit Smart/1 Kit sonda pH and Kit Smart/1 enclosed |

| | |
|---|---|
| P-PHCL-P-5L/H | P-PHCL-P-10L/H |
| P-PHCL-P-10L/H | P-PHCLC-P-5L/H* |
| P-PHCLC-P-5L/H* | P-PHCLC-P-10L/H* |
| Incluido el kit sonda pH y kit ampero Kit sonda pH and kit ampero enclosed | Incluido el kit sonda pH y kit ampero Kit sonda pH and kit ampero enclosed |

(*) Sin bomba peristáltica para el control de un equipo externo (salida de relé a 220Vca) como por ejemplo un clorador salino

(*) Without peristaltic chlorine pump to control an external device (relay output 220Vca) such as salt water chlorinator

MEDIDA / MEASURE

280x250x135mm 1Kg