

# EVOpH-P / EVORX-P

Dosificación y medición  
Dosing Systems and measurement



IP65  
Box

**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 o de impulsos**

Automatic pH or chlorine (ORP) dosing device to be used in water treatment for private and professional pools. Reading through pH or ORP (REDOX ) probes, the dosing is done through peristaltic or magnetic pumps

	EVO pH-P	EVORX-P
Alimentación Power supply	230Vac - 50Hz / 60Hz	
Visualización de datos Value display	Display	
Indicadores Indicators	✓	✓
Ajuste y lectura del valor de set point Set point adjustment value	✓	✓
Selección de idioma Language selection	✓	✓
Calibración de la sonda Probe calibration	✓	✗
Cebado de la bomba manual Manual priming pump	✓	✓
Modalidad ácido (pH-) o alcalino (pH+) Acid (pH-) or alkaline (pH+) option	✓	✗
Escala valor REDOX (0-800 mV) ORP value from 0 to 800 mV	✗	✓
Escala valor pH (6-8) pH value from 6 to 8	✓	✗
Escala valor PPM (0-10 ppm) PPM value from 0 to 10 ppm	✗	✗
Paro automático por tiempo de inyección Automatic stop for injection time	✗	✗
Bomba dosificadora pH pH dosing pump	✓	✗
Bomba dosificadora cloro Chlorine dosing pump	✗	✓
Dosificación Dosing	Bombas peristáltica o impulsos   Peristaltic or magnetic Pumps	
Índice de protección IP rating	IP65	
<b>MEDIDAS   OVERALL DIMENSIONS</b>		
	250 x 240 x 65 mm	

CON BOMBA PERISTÁLTICA   WITH PERISTALTIC PUMP					
	EVopH-P	EVopH-P <sub>5</sub>	EVo RX-P	EVo RX-P <sub>5</sub>	EVo RX-C*
Nº bombas Pumps nº	1	1	1	1	Sin bomba No pump
Caudal Flow	5 l/h		1,5 l/h	5 l/h	sin without
pH / ORP pH / ORPP	pH		ORP		

CON BOMBA IMPULSOS   WITH MAGNETIC PUMP				
	EVopH-I <sub>5</sub>	EVopH-I <sub>10</sub>	EVoRX-I <sub>5</sub>	EVoRX-I <sub>10</sub>
Nº bombas Pumps nº	1	1	1	1
Caudal Flow	5 l/h	10 l/h	5 l/h	10 l/h
pH / ORP pH / ORPP	pH		ORP	

P= Bomba Peristáltica/ Peristaltic Pump

I=Bomba Impulsos / Magnetic Pump

(\*) Sin bomba para el control de un equipo externo (salida de relé a 220Vca) como por ejemplo un clorador salino  
 (\*) Pump not included. Useful to manage external device such as salt water chlorinator