

# Control Station Panel

**EXPERT LINE**

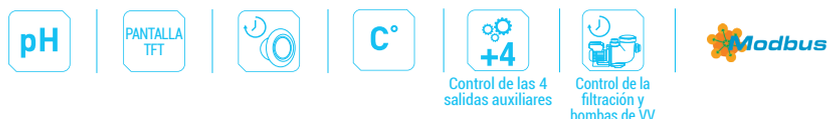
**3**  
STANDARD

SISTEMA DE CONTROL PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA EN PISCINAS RESIDENCIALES Y PISCINAS PÚBLICAS.

- Caja de control, totalmente equipada con montaje profesional.
- Disponible en 5 versiones para adaptarse a todas las necesidades.
- Medición sin interrupción de los parámetros del agua.
- Inyección controlada para la desinfección de la piscina.
- Sonda de temperatura y detector de flujo incluidos.
- 5 relés auxiliares para el control y la gestión de los ciclos de filtración, la regulación de la calefacción, la iluminación y los equipos adicionales (iluminación exterior, animación de la piscina, etc.).
- Capaz de controlar varios cloradores salinos.
- Opcional: bombas dosificadoras, módulo WiFi o Ethernet, pantalla táctil.



**INCLUIDO**



Descripción	HCCPHORPA	HCCPHCLA	HCCPHCL2A	HCCPHCLORPA	HCCPHCL2ORPA
	pH + ORP + Temperatura	pH + Cloro libre + Temperatura	pH + Cloro libre + Temperatura	pH + ORP + Cloro libre + Temperatura	pH + ORP + Cloro libre + Temperatura
Dimensiones	700 x 600 x 175 mm				
Detector de flujo	Incluido				
Sonda de temperatura	Incluida				
Portasonda	Incluido y cartucho de prefiltro montado en el panel (65 micras)				
Sonda de cloro libre	No	Amperométrico	Potenciostático	Amperométrico	Potenciostático
Sonda ORP	Sí	No	No	Sí	Sí
Alimentación	230 V 50-50 Hz.				
Caja electrónica:	Plástico negro ABS ignífugo				
Peso	12 kg				

CONTROL STATION PANEL

OPCIONES PARA CONTROL STATION PANEL

Descripción	Referencia
Control remoto mediante módulo WiFi (poolwatch)	RS3WI-OPTION-W
Control remoto mediante Ethernet (poolwatch)	RS3NET-OPTION-L
Pantalla táctil	CTS-OPTION-TS
Bomba peristáltica	KBPER (1,5 L/h)
Bomba electromagnética	KB5-5 (5 L/h) - KB10-5 (10L/h) - KB20 (20L/h)