

levelsmart™

Llenado inalámbrico



SUBE DE NIVEL EN TU PISCINA
...CON LEVELSMART™



h2flow
CONTROLS

www.h2flow.net

Sube un nivel en el disfrute de tu piscina con LevelSmart™ sistema automático de llenado inalámbrico . Levelsmart es un dispositivo innovador diseñado para ayudar a los propietarios de piscinas, constructores y mantenedores de mantenimiento a mantener el nivel del agua de manera automática en piscinas, spas, estanques, atracciones acuáticas etc..



INSTALACION SENCILLA Y AUTOMATIZACIÓN COMPLETA

LevelSmart™ elimina los problemas de llenar la piscina de manera manual con el riesgo de sobre llenado que conlleva. LevelSmart™ monitoriza de manera inalámbrica el nivel del agua de su piscina, spa, estanque, atracción acuática etc

LevelSmart™ se instala de manera muy sencilla en cualquier aplicación existente o nueva. De fabricación en USA y con un método de medición innovador y patentado, LevelSmart™ es el sistema de llenado automático más fiable y fácil de usar del mercado.

¿POR QUÉ ELEGIR LEVELSMART?

- Elimina el llenado manual con manguera
- Elimina llenados poco fiables con flotadores
- No se daña la coronación o cualquier otra obra necesaria
- Protección incorporada de sobrellenado
- Instalación muy simple
- Hasta 300 metros de señal inalámbrica
- Para aplicaciones nuevas o existentes.
- Ajuste muy preciso del nivel del agua
- Sensor inalámbrico muy discreto
- No hace falta un mantenimiento después de la instalación





BENEFICIOS CLAVE



Evita el llenado manual de la piscina



Evita tropiezos con mangueras y aumenta la seguridad alrededor de la piscina



Se puede instalar en piscinas existentes sin obra



Protege la bomba de trabajar en seco y quemarse



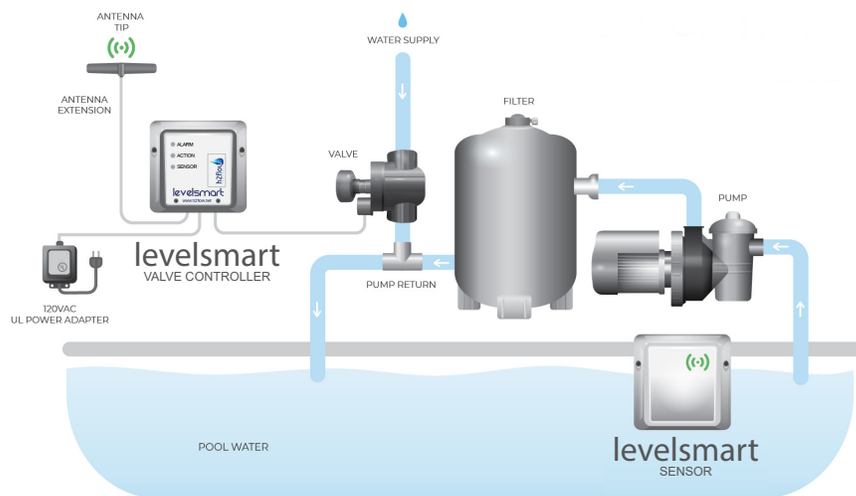
Reduce el consumo de agua y energía



Mantiene la piscina llena y lista para su uso en todo momento

CÓMO FUNCIONA

Con el sensor instalado al nivel de agua deseado, el sensor LevelSmart™ se comunica de manera inalámbrica con el controlador. Cuando sea necesario, la electroválvula se abre para empezar con el llenado de la piscina y consigue mantener constantemente el nivel de agua deseado.





ESPECIFICACIONES

Dispositivo medioambiental	Factory-sealed batteries and electronics
Válvula	24VAC valve
Temperatura máxima funcionamiento	54°C
Temperatura mínima funcionamiento	4°C
Ciclos de monitorización	7-minutos por 30-minutos. Total máximo 336 minutos de llenado al día.
Comunicación	Hasta 300 m. Comunicación por radiofrecuencia. 433Mhz libre de interferencias
Dimensiones	Controlador (Alto x ancho) 7,6 cm x 7,6 cm
	Sensor de nivel (Alto x ancho) 7,24 x 7,37 cm
	Válvula (Alto x ancho) 13 x 11 x 6 cm
	Cables de controlador: 24VAC Cable de alimentación 140 cm; 24VAC Cable control 140 cm

Progreso a través de la innovación™

H2Flow: Nuestras soluciones innovadoras se han desarrollado con el enfoque en controlar, monitorizar y medir caudales.

Contacte con PS-POOL EQUIPMENT para que le asesore y asesore a sus clientes.



+34 966866815



info@ps-pool.com



www.ps-pool.com

AC DRIVES | ANTI ENTRAPMENT DEVICES | AUTOFILL SYSTEMS | FLOW METERS

©2023 H2flow Controls, Inc. All rights reserved.

H2flow reserves the right to make changes to specifications and product features without notice. Please contact H2flow or visit www.h2flow.net for the most up-to-date versions of our product literature.

LS Rev.1.3

