

Equipos automáticos de regulación y control

Guardian Next

El nuevo equipo GUARDIAN NEXT combina los elementos tradicionales de control y dosificación, con un control digital total de sus valores que te facilita la gestión de los parámetros de la piscina y su historial para analizar o detectar posibles errores.

Destaca por sus altas prestaciones en el control y regulación de productos químicos para utilizar en piscinas de uso particular y piscinas de uso público.

Central electrónica con mediciones potenciométricas de pH y del potencial RedOx o una una medición amperométrica selectiva del cloro.

- Diseño innovador.
- Display táctil 7" (equivale a 18 cm aprox la diagonal).
- Central digital con acceso total a todos sus parámetros.
- Facilidad de uso.
- Para piscinas dosificadas con cloro estabilizado (sólido), cloro no estabilizado (líquido o sólido), o bromo.
- Incluye salidas dobles de relés por cada parámetro, salidas de 4-20 mA ajustables (opcionales) y salida de comunicaciones RS-485.
- Multilingüe.
- Las entradas de señal de los sensores están aisladas galvánicamente.
- Comunicación via USB y RJ45.
- Ajuste de la dosificación proporcional en una bomba Classs On/Off".



Fluidra Connect compatible

Equipo de control y regulación

Cod.	Producto	New
70925	Guardian Next 1 para medir ppm Cloro 0 - 20 ppm	
70928	Guardian Next 1 para medir ppm Cloro 0,2 - 0,6 ppm	
70926	Guardian Next 2 para medir pH/ppm Cloro	
57146	Guardian Next 2 para medir pH/RedOx	
70927	Guardian Next 3 para medir pH/ppm Cloro /RedOx	
70242	Kit NN* Guardian Next-1 equipo de control y regulación para medir 0-20 ppm Cloro	
70243	Kit NN* Guardian Next-2 equipo de control y regulación para medir pH/RedOx	
70244	Kit NN* Guardian Next-2 equipo de control y regulación para medir pH/ppm Cloro	
70245	Kit NN* Guardian Next-1 equipo de control y regulación para medir pH/ppm Cloro/RedOx	
69784	Kit Connect NN para Guardian Next	



69784



66671

* Incluye Equipo Guardian Next, kit Connect NN (69784), Connect Box (66671) y GPIO (62368).

	Guardian NEXT 1 ppm ppm Cl	Guardian NEXT 1 ppm Cl	Guardian NEXT 2 pH/Rx pH / Rx	Guardian NEXT 2 pHppm pH / ppm Cl	Guardian NEXT 3 pHppmRx pH / ppm Cl / Redox
Código	70925	70928	57146	70926	70927
Tipo aguas	Tratamiento potabilización aguas	Para agua potable	Piscinas privadas y públicas	Piscinas públicas	Piscinas públicas
Lecturas	Lectura ppm Cl (0-20)	Lectura ppm Cl (0,2 - 0,6)	Lectura pH (0-14) / Redox (mV) (-1000/+1400)	Lectura pH (0-14) / Lectura ppm Cl (0-20)	Lectura pH (0-14) / Lectura ppm Cl (0-20) / Redox (mV) (-1000/+1400)
Medidas	594x197x754 mm	594x197x754 mm	594x197x754 mm	594x197x754 mm	594x197x754 mm
Tipo dosificación	Dosificación Cl líquido y en tabletas	Dosificación Cl líquido y en tabletas	Dosificación Cl líquido y en tabletas	Dosificación Cl líquido y en tabletas	Dosificación Cl líquido y en tabletas
Sensores	-	-	Electrodo potenciómetro pH	Electrodo potenciómetro pH	Electrodo potenciómetro pH
	-	-	Electrodo potenciómetro Redox	-	Electrodo potenciómetro Redox
	Sonda Cl amperométrica	Sonda Cl amperométrica	-	Sonda Cl amperométrica	Sonda Cl amperométrica

Equipos automáticos de regulación y control

Células de Cloro Guardian Next

La sonda de cloro nos permite trabajar tanto para cloro líquido (hipoclorito sódico) como para cloro en tabletas (sincloseno o trocloseno sódico). Tratamiento para aguas potables.

Cod.	Producto	New
70897	Célula Cloro Orgánico para Guardian 1 (0-2 ppm)	
70895	Célula Cloro Orgánico para Guardian (0-20 ppm)	



Recambios sondas de cloro Guardian Next

Membrana para sonda de cloro.

Cod.	Producto	New
70899	Membrana Célula Cloro Orgánico Guardian	
70900	Electrolito Célula Cloro Orgánico Guardian	



70899

70900

Kit recambio células de Cloro Guardian Next (2012-2017) y Guardian (antes 2012)

El primer recambio de sonda de Cloro de los antiguos Guardian (41226, 41227 y 41228) y Guardian Next (2012-2017) (57145, 66155, 57147 y 57148) es obligatorio cambiar el cable de conexión a la sonda.

Cod.	Producto	New
70930	KIT GUARDIAN (antes 2012)(41226, 41227 y 41228): Incluye: CABLE + SONDA CLORO ORGÁNICO 0-20 ppm (70895 + 70902)	
70929	KIT GUARDIAN NEXT (2012-2017)(57145, 57147 y 57148.) Incluye: CABLE + SONDA CLORO 0-20 ppm (70895 + 70901)	
70933	KIT GUARDIAN (antes 2012) Incluye: CABLE + SONDA CLORO ORGÁNICO 0-2 ppm (70897 + 70902)	
70932	KIT GUARDIAN NEXT (2012-2017)(66155) Incluye: CABLE + SONDA CLORO 0-2 ppm (70897 + 70901)	

Electrodos equipos Guardian Next

Electrodo combinado pH de vidrio.
Electrólito KCL de 3 mol/l. gel y cabeza a tornillo.
Temperatura max. 80°C presión máx. 2.

Cod.	Producto
46698	Electrodo pH + Cable para Guardian 2/3
46699	Electrodo RedOx + Cable para Guardian 2/3
41227R0014	Electrodo pH agua de mar sin cable
41227R0026	Electrodo Cable electrodo conexión 3 metros



46698



46699

Recambios sondas de cloro Guardian Next

Cartucho filtrante.

Cod.	Producto
57653	Filtro 150 µm de 5"
57650	Filtro 60 µm de 5" AM para agua de mar



57653

57650