

KLX Y KLX LS

CONTROL Y CLORACIÓN SALINA PARA LA PISCINA PRIVADA



Producción de Cl



Display



Hasta 50 W



Control de filtración



KLX LS

KLX



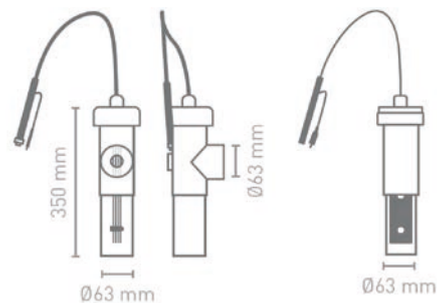
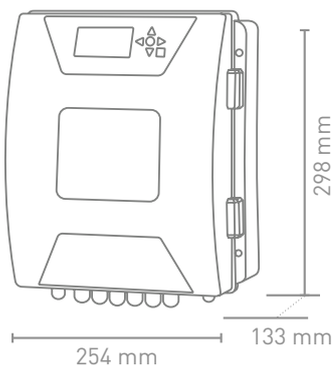
Display gráfico



Kit pH que incluye bomba dosificadora



Kit Redox (Rx)



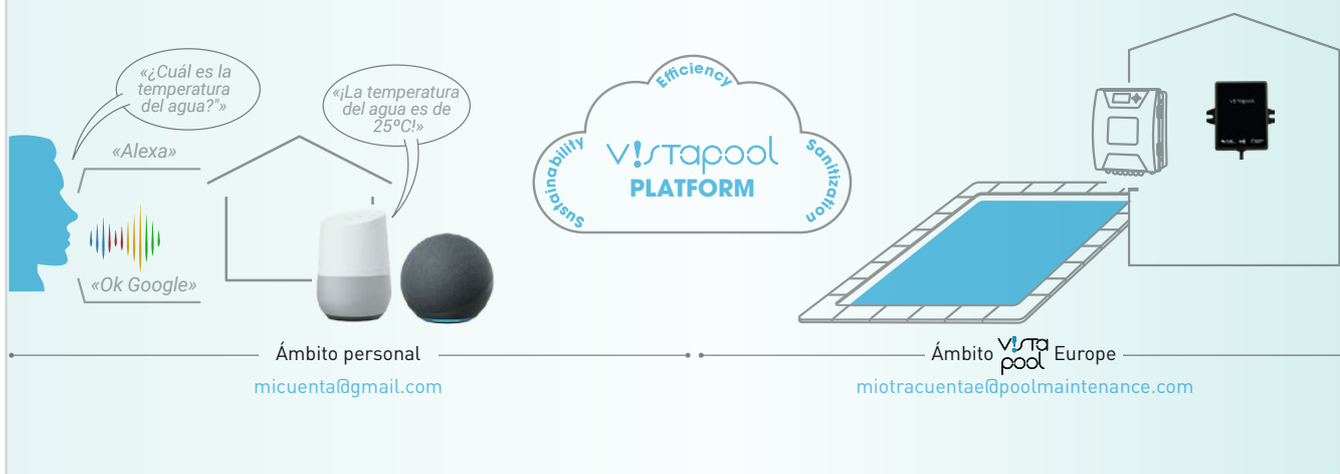
- ➔ Disponible en baja salinidad
- ➔ Dispositivo compacto, apto para uso en casetas
- ➔ Display gráfico, muestra la producción de Cl₂ y otros parámetros
- ➔ Amplio rango de producción: 8, 16, 22, 33 y 50 g/h
- ➔ Reloj programador para filtración e iluminación (alimenta focos hasta 50 W)
- ➔ Alerta de nivel de sal
- ➔ Configuración flexible: kits de ampliación pH, Rx, temperatura, Wifi
- ➔ Controla la velocidad de las bombas de velocidad variable como la bomba (KS EVO y KSE, versión velocidad variable)
- ➔ Protocolo Modbus RS485 incluido
- ➔ Detector de caudal incluido



MÓDULO CONECTIVIDAD EN OPCIÓN (WIFI O ETHERNET)



- ➔ Los módulos de control remoto permiten la conexión de todos nuestros equipos via wifi o ethernet -desde cualquier parte del mundo
- ➔ Controle todo el equipo de su piscina con Alexa y Google Assistant
- ➔ El cliente monitoriza, controla y manipula todos los componentes y parámetros de su piscina desde cualquier punto del mundo (control de la producción de cloro, de los periodos de filtración y de la iluminación.) a través de la plataforma desarrollada en exclusividad para Kripsol: MyKripsolPool
- ➔ El profesional del mantenimiento de piscinas las controla todas sin límite y sin necesidad de desplazarse
- ➔ La piscina genera automáticamente estadísticas sobre el historial de sus parámetros
- ➔ Los equipos pueden enviar alarmas previamente configuradas por el cliente via email



Designación	KLX 8	KLX 16	KLX 22	KLX 33	KLX 50	KLX 1LS	KLX 2LS
Producción [g/h]	8	16	22	33	50	-	-
Volumen piscina hasta [m³]	30	75	100	150	200	60	120
Salinidad	3 a 100 g/l				1.5 a 100 g/l		
Visualización	Visualización gráfica, muestra la producción instantánea, cubierta, pH*, mV*, temp.*						
Protección	IP65						
Selección de idioma	GB - FR - SP - DE - IT - CZ - PT - NL - PL - HU - RU						
Modo hipercloración	●	●	●	●	●	●	●
Regulación manual Cl	●	●	●	●	●	●	●
Control de los proyectores (hasta 50 W)	●	●	●	●	●	●	●
Bomba de filtración / control bomba VS	●	●	●	●	●	●	●
Detección de cubierta	●	●	●	●	●	●	●
Modo Smart: Ajuste de Cl	●	●	●	●	●	●	●
Detector gas	●	●	●	●	No	●	●
Detector de caudal	●	●	●	●	●	●	●
Limpieza automática	Programable hasta 999 min.						
Alarmas	Nivel de sal bajo / caudal nulo / pH (60 minutos)						
Dimensiones de la unidad de control	254 x 298 x 133						

OPCIONES DISPONIBLES

pH (con bomba)	ORP	WiFi	Ethernet	Temperatura
091019000002	091019000001	091019000003	091019000006	091019000004

*opcional