



pH Link & Dual Link

Tratamiento del agua > Electrólisis salina > pH Link & Dual Link

- + Plug & Play: Fácil y rápida conexión de los módulos pH o Dual Link en el equipo **
- + Automático: Regulación del pH y del cloro para un equilibrio óptimo del agua
- + Simple: fácil instalación de las sondas gracias al Kit POD suministrado con el producto
- + Preciso: medida fiable gracias al porta-sondas POD



2 AÑOS
GARANTÍA*



	pH Link	Dual Link
PRECIOS		
Modelos	W197525	W197515

ACCESORIOS INCLUIDOS

Sonda pH	Sonda ACL	Solución tampón pH	Solución tampón redox	Corona-taladro	Kit tubería	Kit POD

TIPO DE PISCINAS

Volumen máx. de agua tratado	170 m ³	Según modelo TRi Expert
Dosificación pH	Ácida	Ácida

DESCRIPCIÓN

Interfaz usuario	Interfaz del equipo (pantalla LCD retroiluminada 4 líneas)	
Calibrado	Semiautomático en 1 punto pH 7,5 & ACL 700 mV (soluciones tampón suministradas)	
Punto de consigna	Ajuste de fábrica: pH = 7,2 / ACL = 4	
Seguridad	Elección del volumen de la piscina, seguridad sobredosificación, tipo de cloración (Dual Link)	
Posición sonda(s)	Vertical(§), sobre el POD (suministrado)	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de sondas (pH & ACL)	Sonda combinada, doble junta, doble poro, cuerpo ABS roscado 1/2"	
Escala de medida	0,0 -12,0 pH	100 - 1000 mV
Precisión de medida	0,1 pH	10 mV
Tolerancia de la sonda	0-60 °C, velocidad del agua ≤ 2 m/s	
Contra presión máxima (punto de inyección)	1,5 bar	
Caudal bomba peristáltica (pH)	1,8 L/h	
Dimensiones del módulo (L x An x Al)	28,5 x 15,5 x 7,5 cm	
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	38 x 36 x 20 cm - Módulo pH Link 36 x 39 x 21 cm - Módulo Dual Link	
Alimentación 50 Hz	TBT (conectado a la unidad de control)	

* Excepto consumibles, garantía de 1 año (sonda, soluciones tampón, manguito peristáltico, manguito inyector).

** Compatibilidades: pH Link es compatible con TRi Expert, Tri Expert LS y con el Hydroxinator® MagnaPool®. Dual Link es compatible solamente con TRi Expert.

pH Link



9 317545 014579

Dual Link



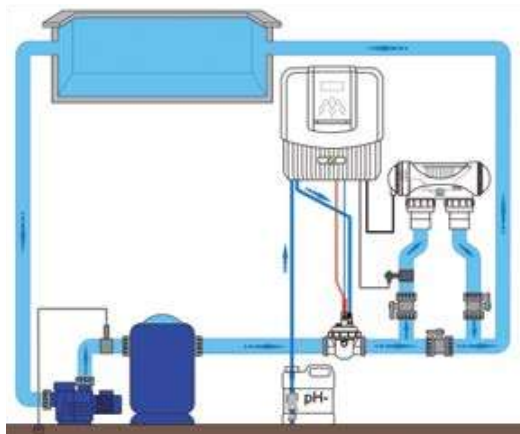
9 317545 014586

INSTALACIÓN

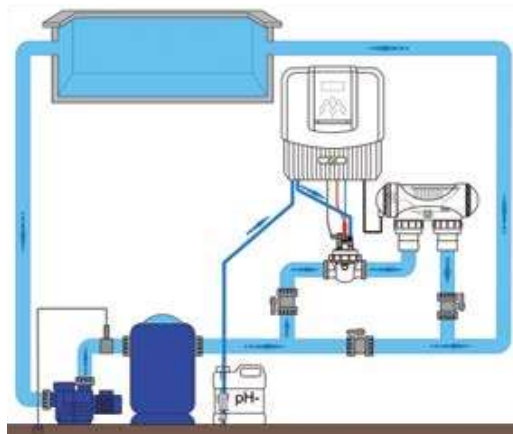
- El módulo se conecta directamente a la unidad de control TRi Expert (o Hydroxinator® para pH Link).
- La distancia entre módulo y sonda(s)- célula es de 1,5 m (disponible un alargo opcional de 3 m para la sonda).
- El POD debe estar instalado OBLIGATORIAMENTE de manera que las sondas estén en posición vertical para asegurar una medición correcta.

Esquema de instalación Módulos pH Link & Dual Link:

Kit POD en línea



Kit POD bypass célula:



ACCESORIOS OPCIONALES

Referencias	R0808000	R0800900	R0801000	R0770100	R0635800	R0673800	WW000122