

SENCILLAMENTE.

MÁS.

APASIONANTE.

Yellow



Pool- Control

Yellow

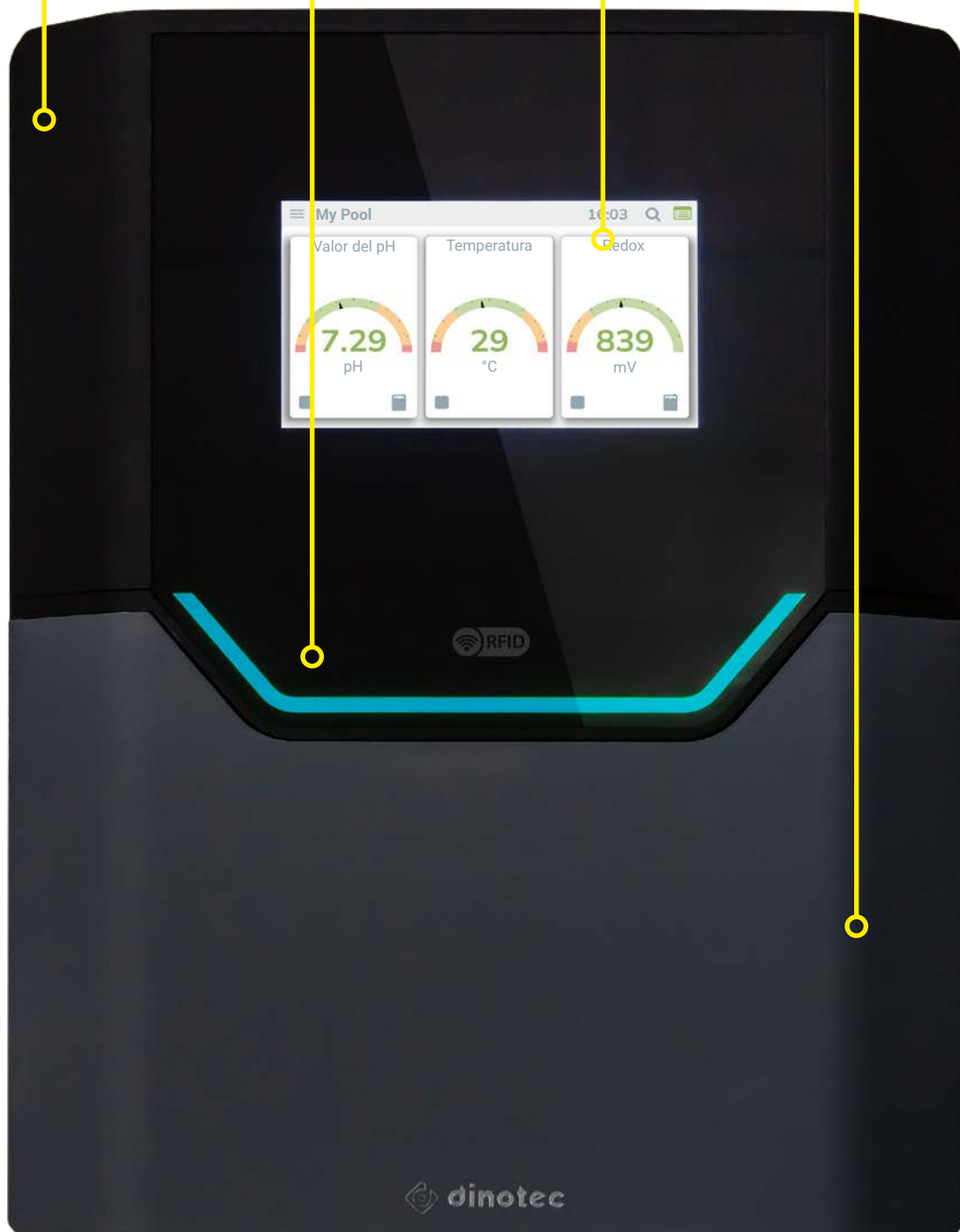
Manejo sencillo e intuitivo

Carcasa de diseño y firma lumínica (=señal visual, retroiluminación)

Conexión rápida por radiofrecuencia y acceso a través de DinoConnect por Web y App

Pantalla capacitiva
Se maneja como un Smartphone.

Bomba de dosificación integrada para pH y cloro u oxígeno activo



Imbatible en manejo, comodidad y funcionamiento



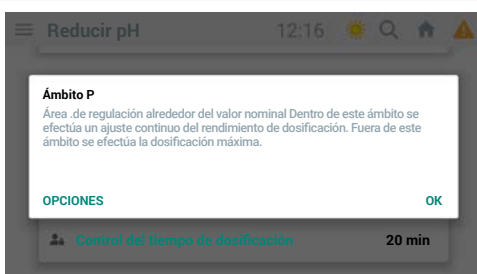
01



SOFTWARE DE MANEJO

Gran facilidad de uso. Acceda al ajuste deseado por diversos caminos de forma rápida e intuitiva.

02



FUNCIÓN DE AYUDA

Cada función se explica en un recuadro emergente manteniendo el dedo sobre el punto del menú.

03



PANTALLA DE ELEMENTOS TÉCNICOS

Visualización del estado de la instalación en un vistazo. Acceso a los ajustes con una sola pulsación.

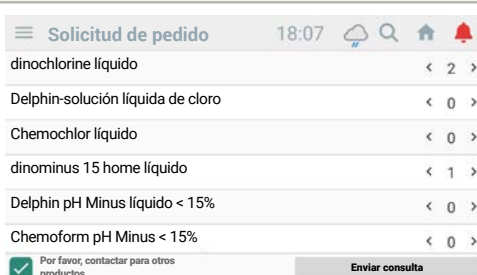
04



SISTEMA DE CONTROL DE FILTROS

El sistema de manejo de filtros se programa con facilidad. El sistema pone a su disposición distintos tiempos de filtración. Para un manejo óptimo pueden ajustarse los tiempos a los diferentes grados de filtración.

05



CONSEJOS DE MANTENIMIENTO Y SERVICIO DE PEDIDOS

Su equipo Yellow le avisará cuando deban efectuarse las tareas regulares de mantenimiento o cuando los recipientes de producto estén vacíos. Puede enviar directamente desde el sistema un pedido a su distribuidor.

El sistema



Eficiencia energética *
conforme a DIN EN
17645

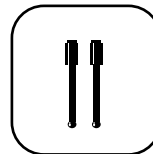
Más posibilidades



Medición y regulación de pH y Redox (cloro libre)



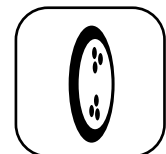
Electrodos de medición en célula de medición o montaje de tuberías



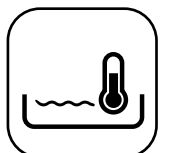
Bomba de filtración (multifase) 230V/16A



Focos acuáticos



Temperatura/ Arranque de calefacción, bomba de calor o similar.

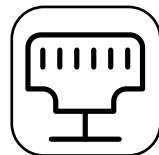


Yellow

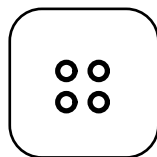
Menos compromiso



notec



Conexión de red / LAN



Conexión BUS



Bomba de dosificación de membrana

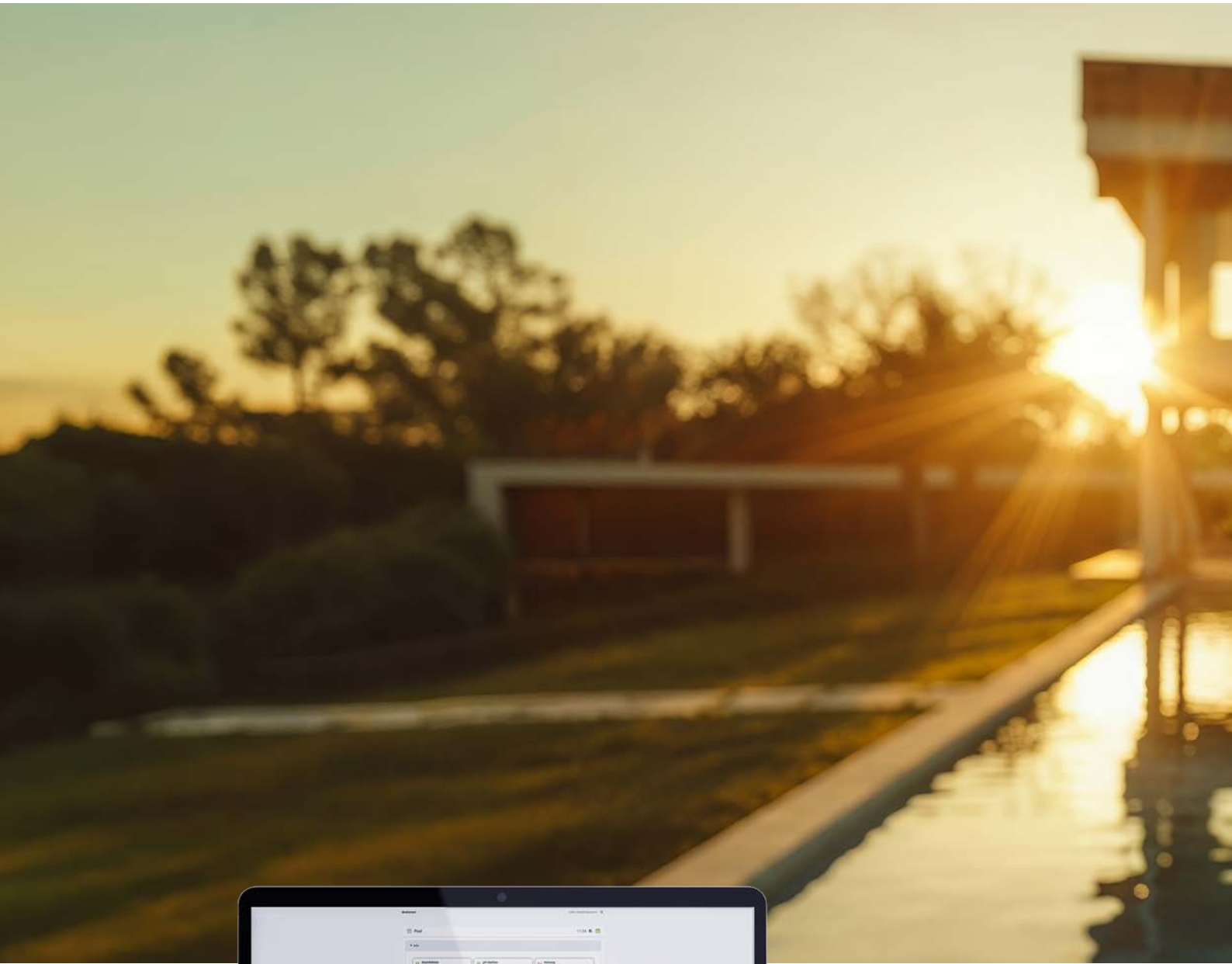


Interruptor de paleta / Caudal



Aviso de vaciado de recipiente

dinoConnect



Con dinoConnect podrá acceder siempre a Yellow - no importa donde se encuentre
A través de la app dinoConnect o de la página Web podrá tener una visión global y controlar todos los ajustes de forma relajada desde cualquier lugar.
Y lo mejor: Su distribuidor o dinotec pueden ayudarle si fuese necesario en el mantenimiento a distancia para un funcionamiento sin problemas y reducción de costes.



¡ Su piscina siempre a la vista !



Equipamiento

Pensado hasta el último detalle - para mayor comodidad, seguridad y disfrute en cada uso.



Pantalla táctil capacitiva de 5" - tan intuitiva como su Smartphone



Sensor RFID para iniciar y cerrar sesión cómodamente con dinoChip



Solución práctica: cubierta con fijación magnética



Robustas bombas dosificadoras peristálticas para pH y desinfección con un caudal de dosificación de 5 l/h

Instalación

La instalación del Yellow es tan cómoda y sencilla como su manejo:



Con la ayuda del asistente de configuración, podrá configurar su Yellow personal en un abrir y cerrar de ojos.

Conecte los enchufes a las tomas correspondientes de la regleta y a sus contrapartes (electrodos, interruptor de paleta, bomba de filtro, etc.). ¡Todo sin necesidad de grandes instalaciones de cableado!



Instale el equipo de medición. Directamente en la tubería (estándar) o con el tubo de medición Multi-Connect (fig.) o de forma clásica con una célula de medición premontada en una placa de montaje mural.



Conecte sus equipos de aspiración (lanzas de aspiración con indicadores de vacío opcionales) a las bombas dosificadoras y a los bidones de productos para el tratamiento del agua.

Funciones

La diferencia de un vistazo - Funciones que no ofrece ningún otro aparato de este tipo

FUNCIÓN:	Yellow	EQUIPOS COMPARABLES
Medición, regulación del pH, Rx	✓	✓
Medición, regulación del pH, oxígeno activo (programación temporal)	✓	X / x
Medición y regulación del cloro libre con indicación del cloro activo	Opcional	✗✓
Dosificación de pH, Rx - Bomba dosificadora de membrana	X (dosificación máxima 5 l/h)	✓
Dosificación de pH, Rx - bomba dosificadora de membrana	Opcional	✗✓
Dosificación secuencial	✓	✓
Pantalla gráfica táctil, capacitiva	5 " - capacitiva	4,3 " - resistiva
Control por gesto	✓	✗
Asistente de configuración	✓	X / x
Integración a Smart-Home (KNX IP BAOS, MQTT)	✓	✓
Lista de avisos	✓	✓
Acceso remoto - módulo WiFi	X - Web y App	X - Web y App
Control de circulación / Interruptor de paleta	✓	✓
Indicación de temperatura	X (se requieren accesorios)	Opcional
Aviso de nivel/vaciado de recipientes	X (se requieren accesorios)	Opcional
Archivo de calibraciones	✓	Fecha de la última calibración
Sistema de control de filtros	✓	Opción (parcial)
Control de bomba de filtro multietapa con conexión Eco cuando la cubierta enrollable está cerrada	X (se requieren accesorios)	✗
Control de la calefacción	X (se requieren accesorios)	Opcional
Control de luces	X (se requieren accesorios)	Opcional
Control de luces DMX	Opcional	Opción (parcial)
Tendencia	✓	✗
Actualización remota	✓	✓
Protección contra las heladas	✓	Opcional
Función "Vacaciones"	✓	✗
Conexión modo Party	✓	✗
Función de ayuda	✓	✗
Función de búsqueda de texto	✓	✗
Asistencia para uso y servicio por IA	✓	✗
Sistema integrado de gestión de pedidos	✓	✗
Indicador de mantenimiento	✓	✗
Indicador meteorológico	✓	✗
Personalizable	✓	✗
Signature-Light: ambiente y franjas de luz de señalización	✓	✗
Conexión rápida RFID para distribuidores y técnicos	✓	✗
Salvapantallas seleccionables	✓	✗
Pantalla de bloqueo (control parental), uso por terceros	✓	✗
Snapshot Manager (copia de seguridad del sistema con 1 clic)	✓	✗
Gestor de valores nominales	✓	✗
Protocolo de actividades*	✓	✗

Datos técnicos:

DATOS TÉCNICOS	
Medición/regulación de pH	0 - 14 pH
Medición/regulación de desinfección	Cloro a través de Redox Cloro a través de cloro libre y Redox (opcional) Oxígeno activo (temporizado)
Temperatura	-10 hasta 70°C (PT1000)
Montaje sobre pared, carcasa de fibra artificial, tipo de protección	IP 65
Dimensiones de la carcasa	34cm x 26cm x 12,5 cm (alto x ancho x alto)
Peso	2,7 kg (Yellow Poolcontrol con 2 bombas de dosificación)
Funcionamiento	A través de pantalla táctil en color de 5"
Tensión de red	230 V, 50 Hz
Potencia absorbida	35W máx.
Bombas peristálticas de dosificación integradas	230 V, 50 Hz. rendimiento 5 l/h
Rendimiento bomba de circulación hasta máx.	1,5 KW
Conectores de 5 polos rojo, verde, azul, negro y BUS	Contacto sin potencial (no indicado para 230V)
2 conectores negros para iluminación y bomba de filtración	con potencial 230V AC
Temperatura de trabajo	-10° hasta +50 °C
Temperatura de almacenamiento	0 hasta 65 °C
Idioma	Disponible en varios idiomas
Equipamiento de interfaz	Ethernet/RJ45 WLAN RFID para dinoChip Modbus TCP KNX IP BAOS MQTT DMX/Art-Net



Su distribuidor dinotec



dinotec GmbH
Water & Pool Technology
Philipp-Reis-Str. 28
D-61130 Nidderau
Teléfono: +49 (6187) 41379-0
E-Mail: mail@dinotec.de
www.dinotec.de
www.niedrig-energie-pool.de
www.Poolpflege.info

El fabricante no se responsabiliza de errores tipográficos y se reserva el derecho de introducir modificaciones técnicas. 02/2026

a member of



dino/FA-0-2602-es