

W Kalstein A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO

MEDIDORES DE PH





All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,





NUESTROS SERVICIOS

Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.





#Letsgivemore

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.





Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Medidores de PH

Controlador de Oxígeno Disuelto en Línea

Modelo YR01840







#Letsgivemore 💗

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved (8) KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

Tif: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023 https://kaistelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Medidores de PH

Controlador de Oxígeno Disuelto en Línea

Modelo YR01840





Descripción del Producto:

Economía en línea disuelve el controlador de oxígeno, 1 o 2 puntos de calibración, salidas de 4 a 20 mA. El medidor es adecuado para monitorear la saturación de oxígeno disuelto y% en agua..

Características:

- El controlador de oxígeno disuelto en línea de economía está equipado con un sensor ✓ MENÚ DE CONFIGURACIÓN Permite polarográfico.
- ✓ Calibración de 1 o 2 puntos utilizando el agua saturada por aire o la solución de oxígeno cero.
- ✓ Las compensaciones de salinidad y presión barométricas eliminan el error de medición. ✓ La función de reinicio se reanuda
- ✓ La compensación automática de temperatura garantiza lecturas precisas en

todo el rango.

configurar el número de puntos de calibración, unidad de medición, límites de alarma,

Valor de histéresis, salida de 4 a 20 mA,

automáticamente todas las configuraciones a los valores predeterminados de fábrica.

Modelo	YR01840
Oxígeno Disuelto	
Rango	0,0 a 20,0mg / L
Resolución	0,1 ml / L
Exactitud	± 0,5 mg/L
% De Saturación de Oxígeno	
Rango	0,0 a 200,0%
Resolución	0,10%
Exactitud	±2,0%
Comunicación	
Salida de Señal	4 a 20 mA
Carga	Max. 500Ω
Alarma Baja o Alta	0,00 a 20,00mg/L, seleccionable
Interface de Comunicación	RS485
Terminales de Conexión	Terminales de Tornillo desmontables
Especificaciones Generales	
Puntos de Calibración	1 o 2 puntos
Compensación de Temperatura	0 a 40°C / 32 a 104°F, automático
Corrección de Presión	60,0 a 112,5 kPa / 450 a 850 mmHg
Corrección de Salinidad	0,0 a 35,0 g/L
Condiciones Ambientales	Temperatura ambiente <60°C, humedad relativa <80%
Poder	DC24V
Dimensiones	96 x 96 x 75 (LxAnxAI) (mm)
Peso	350g
Accesorios	Electrodo industrial de oxígeno disuelto IE-80T
	DO Solución de electrólito
	DO Tapa de Membrana















CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:







https://onetreeplanted.org



https://www.humatem.org/



https://www.maniapurefoundation.org/

Gracias!



ALGUNA DUDA?

Póngase en contacto con nosotros

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)







Article of the week: How does the climate affect your microscope?

Read more on Kalstein's social medias or official websites
https://kalstein.eu/articles





Article of the week: What is the importance of the laboratory refrigerator?

Read more on Kalstein's social medias or official websites https://kalstein.eu/articles



MONTPELLIER - FRANCE

SEDE

Optimum Business Center, 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier - France.

Fax: +33 (0) 4 67 15 88 49 Tlf: +33 (0) 6 80 76 07 10 sales@kalstein.eu

https://kalstein.eu/ https://www.kalstein.fr/

Sitios web oficiales de América Latina.

Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

