

# **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.



Medidor de Conductividad / OD de Sobremesa

**Modelo YR01837** 







#### #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 (B KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

Tif: +33 467158949 / +33 690760710/ +33 663810023 https://kaistein.eu



# Medidor de Conductividad / OD de Sobremesa

#### Modelo YR01837





#### Descripción del Producto:

El medidor de calidad del agua multiparamétrico de alta precisión contiene 13 opciones, el medidor es adecuado para medir la conductividad, TDS, salinidad, resistividad y oxígeno disuelto. Conductividad / TDS / Salinidad /

#### Modo de Resistividad:

- ✓ El medidor de calidad del agua Multiparameter está equipado con una gran pantalla LCD retro iluminada.
- Calibración de 1 a 5 puntos con reconocimiento automático por los estándares de conductividad.
- ✓ Constante de celda seleccionable (K = 0.1 / 1/10), temperatura de referencia (20/25 ° C), factor TDS, lineal y compensaciones de agua pura, agua de mar y medios de medición de salinidad práctica.

### Modos de Oxígeno Disuelto:

- ✓ 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.

#### **Otras Características:**

- ✓ La compensación automática de temperatura garantiza lecturas precisas en todo el rango.
- ✓ Función de lectura automática Se detecta y bloquea el punto final de la medición.
- ✓ Calibración Debido Alarma Los solicitantes al usuario calibrar regularmente el medidor.
- ✓ Menú de configuración permite configurar el número de puntos de calibración, criterios de estabilidad, temperatura Unidad, fecha y hora, apagado automático, etc.
- ✓ La función de reinicio se reanuda automáticamente todas las configuraciones a los valores predeterminados de fábrica.
- ✓ Tiendas de memoria expandidas o recuerda hasta 500 conjuntos de datos.
- ✓ Interfaz de comunicación USB para la transferencia de datos y lecturas de intervalo temporizador.









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



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

• 34000 Montpellier, France. Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 66381002:



# Medidor de Conductividad / OD de Sobremesa

#### Modelo YR01837



# **Especificaciones Técnicas**:

Modelo	YR01837
Conductividad	
Rango	0.01 to 20.00, 200.0, 2000µS/cm, 20.00, 200.0mS/cm
Resolución	0.001, 0.01, 0.1, 1
Exactitud	±0.5% F.S.
Puntos de calibracion	Puntos de 1 a 5
Soluciones de calibracion	10μS, 84μS, 1413μS, 12.88mS, 111.8mS
Coeficiente de temperatura	Lineal (0.0 a 10.0% / ° C), agua pura
Temperatura de referencia	20/25°C
Constante de celda	K = 0.1, 1, 10 o personalizado
TDS	
Rango	0.00 to 10.00, 100.0, 1000ppm, 10.00, 200.0ppt
Resolución	0.01, 0.1, 1
Exactitud	±1% F.S.
Factor TDS	0,1 a 1,0 (predeterminado 0,5)
Salinidad	
Rango	0.00 to 80.00ppt, 0.00 to 42.00psu
Resolución	0.01
Exactitud	±1% F.S.
Resistividad	
Rango	0.00 to 20.00MΩ
Resolución	0.01
Exactitud	±1% F.S.
Oxígeno disuelto	
DO Rango	0.00 to 20.00mg/L
Resolución	0,01, 0,1 mg / L,
Exactitud	±0.2mg/L
% De saturación de oxígeno	0.0 to 200.0%
Resolución	0.1, 1%, seleccionable
Exactitud	±2.0%
Puntos de calibracion	1 o 2 puntos
Corrección de presión	60,0 a 112,5 kPa / 450 a 850 mmHg, manual
Corrección de salinidad	0,0 a 50,0 g / L, manual
Temperatura	







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



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

 34000 Montpellier, France. Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023



# Medidor de Conductividad / OD de Sobremesa

#### Modelo YR01837



Rango	0 to 105°C/32 to 221°F
Resolución	0.1°C/0.1°F
Exactitud	±0.5°C/±0.9°F
Calibración de compensación	1 punto
Rango de calibracion	Lectura ± 10 ° C
Especificaciones generales	
Compensación de temperatura	0 a 100 ° C / 32 a 212 ° F, manual o automático
Criterios de estabilidad	Bajo o alto
Alarma de calibración vencida	1 a 31 días o descanso
Memoria	Almacena hasta 500 conjuntos de datos
Producción	Interfaz de comunicación USB
Conector	Nimi-DIN de 6 pines, conector jack de 3,5 mm
Monitor	LCD personalizado (125 × 100 mm)
Energía	DC5V, usando adaptador de CA, 220V / 50Hz
Dimensiones	210(L)×188(W)×60(H)mm
Peso	1.5kg
Código de orden	Accesorios
YR01837	Electrodo de conductividad CON-1
	Sonda de oxígeno disuelto DO100
	Sonda de temperatura TP-10K
	Estándares de conductividad 84 μS / cm, 1413 μS / cm, 12,88 mS / cm
	DO solución de electrolito
	DO tapa de membrana
	cable USB
	Adaptador de corriente DC5V
	Electrodo de conductividad K10
	Sonda de oxígeno disuelto DO100
	Sonda de temperatura TP-10K
YR01837-1	Estándares de conductividad 84 μS / cm, 1413 μS / cm, 12,88 mS / cm
	DO solución de electrolito
	DO tapa de membrana
	cable USB
	Adaptador de corriente DC5V







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



All rights reserved @ KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier, France.

Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistein.eu







# 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

