



LIGNES DE LABORATOIRE

PH-MÈTRES



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



Avantages et soutien

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous fournissons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise..



Inductions et formations en ligne

Où que vous soyez dans le monde, recevez votre initiation ou votre formation de la part de notre équipe d'ingénieurs dévoués.



Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions, afin de vous aider dans toutes les situations.



#Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don sera fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer du sein et aide les communautés les plus vulnérables.



Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour une maintenance préventive et corrective de vos équipements, grâce à nos manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



Logistique d'expédition

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos produits, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



Kalstein Worldwide

Avec plus de 25 ans de croissance avec nos clients, le contenu moderne et multiformat de Kalstein est aujourd'hui présent dans plus de 10 pays.



KALSTEIN® pH-mètres**Contrôleur d'oxygène dissous en ligne****Modelé YR01840****Description du produit:**

Contrôleur d'oxygène dissous d'économie en ligne, calibration de 1 ou 2 points, sorties de 4 à 20 mA. Le compteur convient à la surveillance de l'oxygène dissous et de% saturation dans l'eau.

**Caractéristiques:**

- ✓ Le contrôleur d'oxygène dissous d'économie en ligne est équipé d'un capteur polarographie.
- ✓ Calibrage de 1 ou 2 points à l'aide de la solution d'eau saturée à l'air ou d'oxygène zéro.
- ✓ La salinité et les compensations de pression barométrique éliminent l'erreur de mesure.
- ✓ La compensation automatique de la température assure des lectures précises sur toute la plage.
- ✓ Le menu de configuration permet de régler le nombre de points d'étalonnage, de l'unité de mesure, des limites d'alarme, Valeur d'hystérésis, sortie 4 à 20mA, etc.
- ✓ La fonction de réinitialisation reprend automatiquement tous les paramètres des paramètres d'usine.

**#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 © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tél: +33 467 158849 / +33 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® pH-mètres
Contrôleur d'oxygène dissous en ligne
Modelé YR01840



Modèle	YR01840
Oxygène dissous	
Varier	0,0 à 20,0 mg/L
Résolution	0,1 mg/L
Précision	±0,5 mg/L
% de saturation en oxygène	
Varier	0,0 à 200,0 %
Résolution	0,10%
Précision	±2,0%
la communication	
Sortie de signal	4 à 20mA
Charger	Max. 500
Alarme basse ou haute	0,00 à 20,00 mg/L, sélectionnable
Interface de Communication	RS485
Bornes de connexion	Borniers à vis amovibles
Spécifications générales	
Points d'étalonnage	1 ou 2 points
Compensation de température	0 à 40°C/32 à 104°F, automatique
Correction de la pression	60,0 à 112,5 kPa/450 à 850 mmHg
Correction de la salinité	0,0 à 35,0 g/L
Conditions environnementales	Température ambiante <60°C, humidité relative <80%
Pouvoir	DC24V
Dimensions	96(L)×96(L)×75(H)mm
Poids	350g
Code de commande	Accessoires
YR01840	Électrode industrielle à oxygène dissous IE-80T
	DO solution d'électrolyte
	Capuchon à membrane DO



#Let'sgivemore ♥

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.
 Tél: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
 KALSTEIN FRANCE, S.A. S





Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service

#LETSGIVEMORE 

**AVEC
L'ACQUISITION
D'UN
ÉQUIPEMENT
KALSTEIN**

VOUS APPORTEZ UNE
CONTRIBUTION :



**Fundación
Jacinto Convit**

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreepanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération
biomédicale

<https://www.humatem.org/>



**MANIAPURE
FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Articles Kalstein

(Réseaux sociaux et sites web officiels)



Kalstein Blog
Not just be informed, be fully informed

The 3 articles of the week!

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

1
Read this ARTICLE NOW



How does the climate affect your microscope?

microscope is an instrument used for observing small objects. It is used in various fields of science and industry. This is a common question asked for...

Kalstein Blog

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>

2
Read this ARTICLE NOW



What is the importance of the laboratory refrigerator?

Refrigerator is a device used for storing food and other items. It is one of the most common pieces of equipment used in laboratories. This is a common question asked for...

Kalstein Blog

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>

Vidéos de formation Kalstein

(Chaîne Youtube et sites web officiels)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago



PARIS - FRANCE
HEADQUARTER

2 Rue Jean Lantier
75001 Paris - France

Tlf: +33 (0) 01 78 95 87 89

Cel: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

