



Un soutien différent à votre service



Kalstein[®]

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,

**SECTEUR DU LABORATOIRE
CONDUCTIMÈTRES**



All rights reserved KALSTEIN France S.A.S.
5 Rue Castiglione 75001 Paris - France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S

www.kalstein.net/fr/



Avantages et assistance

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



Plateforme Kalstein+

Tout cela serait présenté dans une interface intuitive et facile à utiliser, offrant à chaque client une expérience d'achat personnalisée et satisfaisante.



Réponse rapide

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



#Letsgivemore ♥

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



Support technique

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



Logistique de livraison

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



Kalstein dans le monde

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 et ne cesse de croître.



Recommandation de modèle d'IA

La recommandation de modèles par l'IA est utilisée pour analyser le comportement, les préférences et les caractéristiques spécifiques des utilisateurs afin de recommander les modèles de produits les plus adaptés à chaque client.



KALSTEIN® Conductimètres

TDS / conductimètre de paille

Modèle YR01830



Description du produit :

- ✓ Écran LCD de 5 pouces avec un angle de vision de 150° pour une lecture claire des 5 mètres.
- ✓ Le microprocesseur intégré dispose de fonctions intelligentes telles que l'étalonnage automatique, l'ATC, le stockage des données, l'affichage de l'horloge, la sortie USB, le réglage des fonctions, la mise hors tension automatique et l'alarme de basse tension, etc.
- ✓ Deux interfaces USB pour la connexion au PC, le chargement de la batterie et le transfert de données.
- ✓ L'interface d'électrode de 3,5 mm facilite la connexion de l'électrode.
- ✓ Reconnaissance automatique des différentes électrodes. L'électrode avec puce intégrée peut stocker et récupérer automatiquement les données d'étalonnage après avoir été connectée à l'appareil de mesure.
- ✓ Peut stocker 300 ensembles de données, y compris les relevés, les données BPL, la date et l'heure.
- ✓ La batterie rechargeable peut durer 30 heures. Mise hors tension automatique en l'absence d'utilisation pendant 10 minutes.
- ✓ Adopte une technologie avancée de mesure de la conductivité, avec une électrode de conductivité (K=1), il peut répondre aux exigences de précision de mesure pour la gamme de 0,5µS/cm ~ 200mS/cm.
- ✓ Peut commuter entre la conductivité, le TDS, la salinité et la résistivité. Calcul multinomial pour le TDS et la salinité afin de garantir la précision de conversion de la pleine échelle.
- ✓ Reconnaissance automatique de 8 solutions standard de conductivité avec 2 types d'options : Europe & USA et Chine..



#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.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Conductimètres
TDS / conductimètre de paille
Modèle YR01830



Spécifications techniques :

Modèle		YR01830
Conductivité	Plage de mesure	Conductivité : (0,00~20,00) μ S/cm ; (20,0~200,0) μ S/cm ; (200~2000) μ S/cm ; (2,00~20,00)mS/cm ; (20,0~200,0)mS/cm
		TDS : (0~100) g/L
		Salinité : (0 ~ 100)ppt
		Résistivité : (0 ~ 100)M Ω -cm
	Résolution	0,01/0,1/1 μ S/cm ; 0,01/0,1mS/cm
	Précision	Compteur : $\pm 1,50$ % de la valeur de consigne ; électrode : $\pm 1,0$ % de la valeur de consigne
	Plage de compensation de la température	(0 ~ 50) $^{\circ}$ C , auto
	Constante de l'électrode	0,1 / 1 / 10 cm ⁻¹
Température	Plage de mesure	(-10 ~ 110) $^{\circ}$ C
	Résolution	0,1 $^{\circ}$ C
	Précision	5~ 60 $^{\circ}$ C : plage : $\pm 0,5^{\circ}$ C ; autre plage : $\pm 1,0^{\circ}$ C
Autres paramètres techniques	Affichage	Écran LCD blanc rétro-éclairé de 5 pouces
	Stockage des données	300 ensembles
	Puissance	DC 5V/1A
	Connecteur de communication	Micro USB & ; USB standard
	Dimension/N.W.	180 x 130 x 14mm/280g
État de fonctionnement	Environnement Temp.	5 ~ 35 $^{\circ}$ C
	Environnement	$\leq 85\%$
	Classe IP	IP54



#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.,
 5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
 +33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
 KALSTEIN FRANCE, S.A.S





POUR TOUS LES CLIENTS KALSTEIN

REJOIGNEZ KALSTEIN+ NOUVELLE PLATEFORME !

DES SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES !



Intelligence artificielle

Outil de pointe (intégré dans toutes les pages web) nécessaire à la préparation rapide d'appels d'offres ou de demandes ordinaires.



Dispositif technologique

Un appareil de pointe conçu pour connecter de manière transparente votre équipement de laboratoire à notre application mobile sur les téléphones Kalstein...



Plateforme K+

Le client distributeur peut créer son entreprise et établir ses devis automatiquement avec les frais d'expédition vers la destination finale, toujours avec l'identité de son entreprise..

BUSINESS SOLUTIONS!

✓ Service de marketing

Création de contenu pour le blog et de guides informatifs pour le positionnement SEO

✓ Dropshipping

Pour la réception et la préparation de la commande au nom de votre entreprise et son envoi au client final connecté au système de suivi Kalstein avec personnalisation du produit.

✓ Réductions spéciales

Jusqu'à 41% plus 4% sur les frais de port

INTRODUCTION DE LA NOUVELLE ÈRE DES ÉQUIPEMENTS INTELLIGENTS KALSTEIN

Nous avons le plaisir d'annoncer le développement d'un complément révolutionnaire à notre gamme de produits : un dispositif de pointe conçu pour connecter de manière transparente votre équipement de laboratoire à notre application mobile sur les téléphones Kalstein.

CONTACT US

(+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: sales.department@kalstein.eu

www.kalstein.net

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.

**CONNECTEZ-VOUS
AVEC NOUS
SUR KALSTEIN+**

AVEZ-VOUS BESOIN D'AIDE ?



COMMENT DEMANDER UN APPEL VIDÉO ?

Chez Kalstein+, nous nous engageons à vous fournir le meilleur service possible, en nous adaptant à vos besoins de manière personnalisée et efficace. C'est pourquoi nous vous invitons cordialement à nous rejoindre lors d'un appel vidéo.



+ (33) 7 77 66 24 64



COMMENT TÉLÉCHARGER LE DOSSIER DE CANDIDATURE ?

Téléchargez l'application Kalstein+ dès maintenant et emportez l'expérience Kalstein avec vous où que vous alliez ! Ne manquez pas l'occasion de rester au courant des dernières nouvelles et des offres spéciales.



Télécharger sur le
Play Store



Télécharger sur le
APP Store

CONTACT US

(+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: sales.department@kalstein.eu

www.kalstein.net

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.