



Un acompañamiento diferente a su Servicio



Kalstein®

Todos los Derechos Reservados © KALSTEIN France S. A. S

SECTOR MÉDICO

**MONITORES DE
PACIENTES**

www.kalstein.net/es/



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
2 Rue Jean Lantier • 75001 Paris •
+33 1 78 95 87 89 / +33 6 80 76 07 10 •
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S. A. S





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.



#Letsgivemor

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

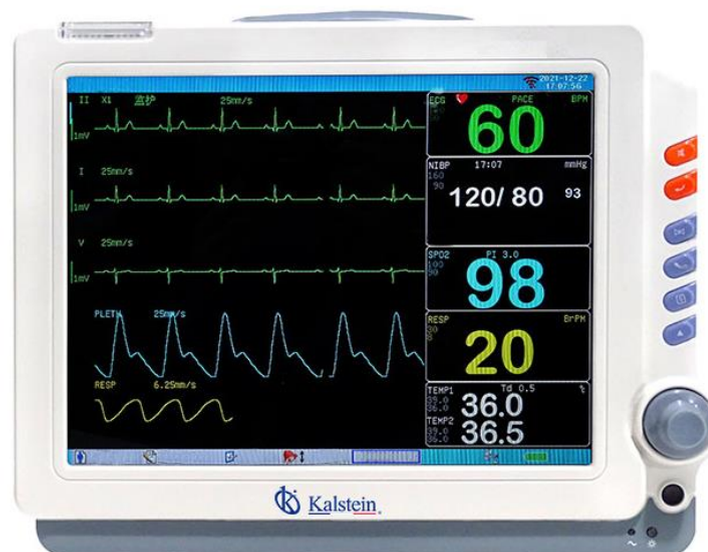
Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Monitores de Pacientes e Infantiles

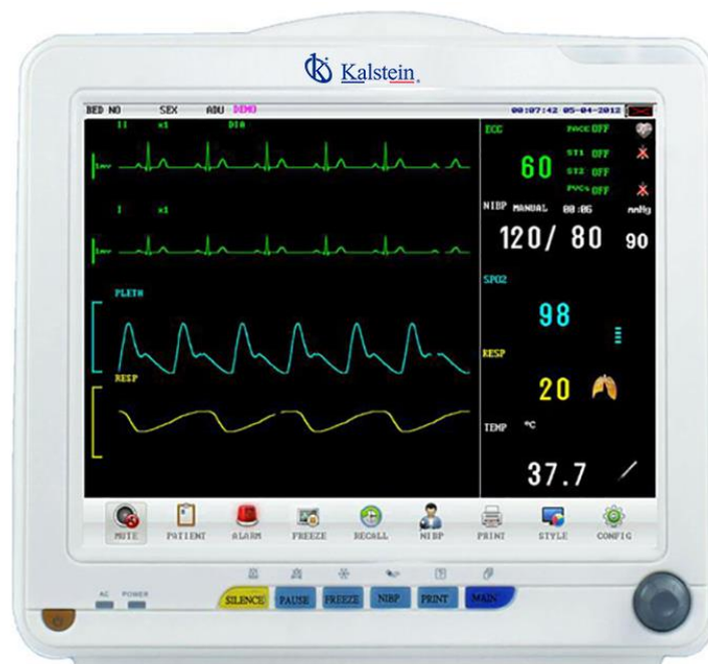
Monitores de paciente

Modelo YR02170 // YR02172



Descripción del Producto:

- ✓ Visualización multicanal
- ✓ Interfaz de fuente grande
- ✓ Análisis de ST y arritmias
- ✓ Cálculo de la dosis del fármaco y tabla de valoración
- ✓ Visualización dinámica OxyCRG
- ✓ Monitorización de la respiración con alarmas de apnea
- ✓ Revisión de alarmas, revisión de arritmias
- ✓ Protección contra sobrepresión NIBP
- ✓ Batería recargable enchufable, disponible en CA/CC.
- ✓ Soporta redes alámbricas o inalámbricas.



#Let'sgive more

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® Monitores de Pacientes e Infantiles

Monitores de paciente

Modelo YR02170 // YR02172



MONITORES DE PACIENTES E INFANTILES

| Modelo | YR02170 | YR02171 | YR02172 | |
|----------------------------|--|---|-----------|--|
| ECG | Modo de conexión | 5 conductores (RA,LA,LL,RL,V) | | |
| | Método de conexión | I, II, III,AVR,AVL,AVF,V | | |
| | Modo principal | 3 conductores (RA,LA,LL) | | |
| | Método de conexión | I, II,III | | |
| | Forma de onda | 1ch | | |
| | Ganancia | x250, x500, x1000, x2000 | | |
| | Rango HR | Adulto: 15~300bpm | | |
| | Neo/Ped | 15~350bpm | | |
| | Precisión | ±1% o ±1bpm | | |
| | Resolución | 1bpm | | |
| | Sensibilidad | >200(uVp-p) | | |
| | Impedancia de entrada diferencial | ≥5MΩ | | |
| | Rango de monitorización del segmento ST | | | |
| | Rango de medición | -2,0~+2,0mV | | |
| Precisión de medición | -0,8mV~+0,8mV | | | |
| Frecuencia cardiaca | Rango de medición | 0~350bpm | 20~300bpm | |
| | Precisión | ±1bpm | | |
| | Resolución | 1bpm | | |
| | Sensibilidad | >200UVp-p | | |
| Respiración | Método | Impedancia entre R-F(RA-LL) | | |
| | Impedancia de entrada diferencial | >2,5MΩ | | |
| | Rango de Impedancia de Medida | 0,3~3,0 MΩ | | |
| | Rango de impedancia de la línea base | 200~4000Ω | | |
| | Ancho de banda | 0,1~2,5Hz | | |
| | Rango de respiración | Adulto: 2~120BrPM | | |
| | Neo/Ped | 2~150BrPM | 0~150BrPM | |
| | Resolución | 1 BrPM | | |
| | Precisión | ±2 BrPM | | |
| | Alarma | 10~40S | | |
| NIBP | Método | Oscilométrico | | |
| | Modo | Manual/Auto/STAT | | |
| | Intervalo de medición en modo AUTO | 1,2,3,4,5,10,15,30,60,90,120,180,240,480(Min) | | |
| | Periodo de medición en modo STAT | 5 Min | | |
| | Rango de frecuencia de pulso | 40~240bpm | | |
| | Tipo de alarma | SYS, DIA, MEAN | | |
| | Resolución | | | |
| | Presión | 1mmHg | | |
| | Precisión | Error medio máximo 5mmHg | | |
| | Desviación estándar máxima | 8mmHg | | |
| SPO₂ | Visualización | Número de SPO ₂ ,onda de capacidad,Pulso | | |
| | Rango de medida | 0~100% | | |
| | Resolución | 1% | | |
| | Precisión | 70~100% (±2%) | | |
| | Sistema de alarma | Alarma audio-video | | |
| | Rango de frecuencia de pulso | 0~300bpm | | |
| TEMP | Canal | 2 | | |
| | Rango de medición y alarma | 0~50°C | | |
| | Resolución | 0,1°C | | |
| | Precisión | 0,1°C | | |
| | Intervalo de actualización | Aproximadamente 1 segundo | | |
| | Constante de tiempo medio | <10 Segundos | | |



#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 680760710/ +33 663810023
https://kalstein.eu
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





Kalstein[®]

A different accompaniment, at your service

CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

♥ #LETSGIVEMORE



Fundación Jacinto Convit

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



<https://onetreeplanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération biomédicale

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



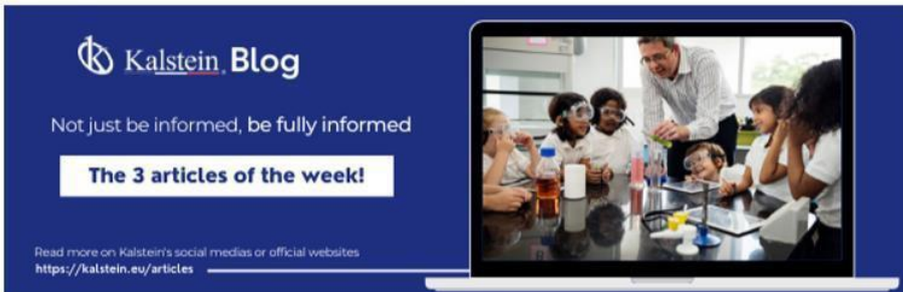
MANIAPURE FOUNDATION USA

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

Gracias!

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)



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 microscopic objects. This is achieved through a series of lenses that magnify the object being viewed.
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?
Refrigeration is an essential part of the most advanced equipment that scientists use to maintain a controlled environment (refrigerated space), without fluids and substances.
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>



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.

Videos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

