



MINISONO

En cualquier lugar, a cualquier hora

En cualquier lugar, a cualquier hora **minisono**

El sistema de diagnóstico por ultrasonido **minisono** esta basado en tabletas de nueva generación siendo más pequeño, más simple y más compacto que los sistemas voluminosos y complicados ya existentes.

Puede conectar **minisono** a una tableta Microsoft Surface y realizar ecografías con el software compatible a la plataforma Windows. El **minisono** se puede usar convenientemente en entornos con limitaciones de tiempo y espacio, como una clínica, sala de hospital, sala de emergencias o quirófano, al tiempo que garantiza exámenes de diagnóstico de alta calidad. Además, los médicos pueden estar más cerca de los pacientes durante los exámenes, ayudandoles a generar confianza. Lo acompaña en cualquier momento y en cualquier lugar, **minisono** introducirá un nuevo paradigma en el diagnóstico por ultrasonido.





Movilidad potencial ilimitada

El minisono es ligero, compacto y fácil de llevar

El **minisono** es ligero, compacto y fácil de llevar. Como es pequeño y portátil, puede usarlo convenientemente incluso en espacios reducidos sin tener que cambiar la posición del paciente u otros dispositivos. Puede escanear a un paciente exactamente cuando surja la necesidad y hacer un diagnóstico rápido, en cualquier momento y en cualquier lugar. Este tipo de experiencia puede hacer que los pacientes se sientan más relajados y aumentar la confianza durante el examen.

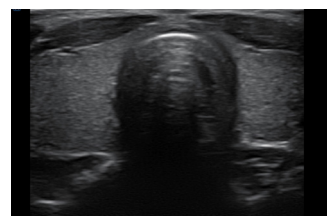
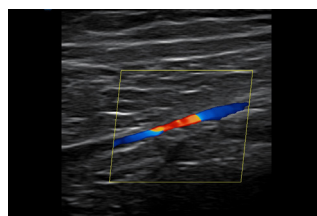
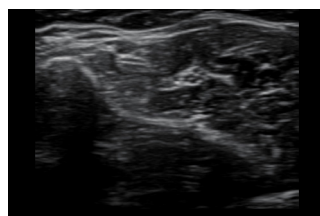
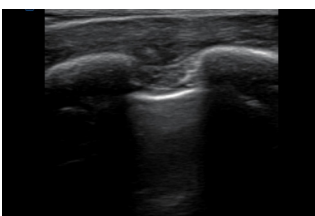
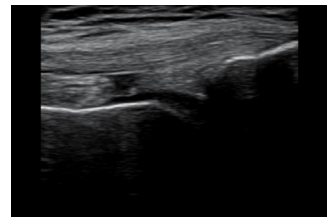
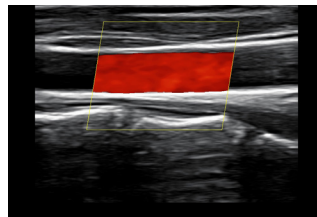
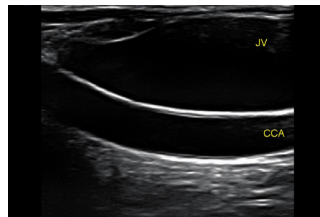


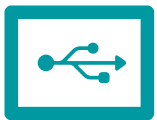
Calidad de imagen a la mano

minisono asegura una imagen de calidad para un valioso desafío.

La compañía de sistemas de ultrasonido Alpinion, ha combinado tecnologías de procesamiento de imágenes y transductores para garantizar que el **minisono** ofrezca imágenes 2D de alta definición más nítidas y claras, con información Doppler inclusive.

Usando dos tipos de transductores, Convexo y Lineal, puede escanear desde la parte más profunda hasta la más superficial del cuerpo humano. Los transductores tienen una amplia gama de aplicaciones y se pueden utilizar en una variedad de situaciones clínicas.





Enfocados en la facilidad de uso

Hágalo fácil: todo lo que necesita es un minisono y una tableta Surface.

Puede utilizar rápida y fácilmente el **minisono** tan pronto como conecte la tableta con el transductor USB a través de la interfaz de usuario única e intuitiva del **minisono**, combinada con el control táctil familiar de la tableta, que lo ayudará a concentrarse en el escaneo, es fácil de operar y proporciona la mayoría de las características esenciales, por lo que es perfecto para capacitar a los médicos en ecografía. Gracias al **minisono**, puede reducir drásticamente la curva de aprendizaje para las personas que entrenan en técnicas de exploración por ultrasonido.





Característica del Sistema

Dimensiones Físicas



• minisono L3-12
- Peso: 160 g



• minisono C1-6
- Peso: 165 g

Aplicaciones clínicas

• Partes blandas · MSK · Vascular · Urología · Abdomen · Emergencia · Mama

Valores del dispositivo



MINISONO

Distribuidor exclusivo en Perú



ALPINION MEDICAL SYSTEMS Co., Ltd.

77, Heungan-daero 81beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, Korea

Homepage www.alpinion.com

E-mail international@alpinion.com

TEL +82-2-3282-0900

FAX +82-2-851-5591

Las imágenes clínicas independientes pueden haber sido recortadas para visualizar mejor la patología.

Copyright©2019 ALPINION MEDICAL SYSTEMS CO., LTD. Todos los derechos reservados.

El contenido del catálogo puede cambiar sin previo aviso a los clientes debido a mejoras de rendimiento. MKT-MS-TS-PC-E1901-V1.0