



ECÓGRAFO PORTÁTIL

Modelo: Sonobook 8

PERÚ **M.D**

DES CRIP CIÓN

El **ultrasonido SonoBook 8** es el resultado de la mixtura perfecta entre una alta calidad de visualización y gran portabilidad. Adaptable, ágil y con un conjunto avanzado de funciones, el SonoBook 8 le permitirá conseguir una reducción en los tiempos de atención en **anestesiología, emergencias, cuidado intensivo, cardiología y radiología.**

Marca: **CHISON.**
Procedencia: **China.**



CHISON
Value Beyond Imaging



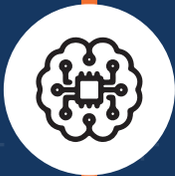
ULTRA

Acceda a un dispositivo ultra compacto, liviano, delgado, rápido y de hasta 40 cm de penetración, <2mm de observación superficial, <2cm/s de cámara lenta y >40m/s de cámara rápida.



ADAPTABLE

Su capacidad de adaptación a distintas sondas, frecuencias y situaciones lo hacen ideal para el uso múltiple dentro de un mismo centro de salud.



INTELIGENTE

- Optimización automática de imagen para modo B y D (AIO).
- Medición automática de IMT y NT.
- Rastreo automático de folículos y lesiones mamarias.
- Ajuste automático de pantalla para espacios interiores o exteriores.

FUNCION- NAMIENTO

SONDA

Su sonda inteligente le permitirá el uso del dispositivo con una sola mano, desde donde podrá controlar la profundidad de la lectura, congelar la imagen e incluso configurar su botón extra (P) para un uso personalizado, simple y velóz.



BATERÍA

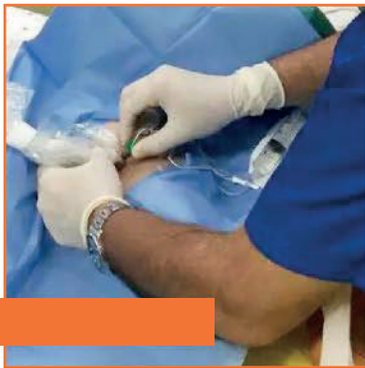
Su potente batería y procesador SSD generan un ahorro automático de batería para asegurar más de **2 horas de vida útil en uso continuo** y más de 1 semana en estado STANDBY.

CONECTIVIDAD

Su programa de administración de pacientes, puerto USB 3.0, compatibilidad WiFi y multiplicidad de puertos de salida, le permitirán un sencillo almacenamiento y manejo de la información de mediante la creación de **reportes, listas de tareas e impresión** de múltiples reportes.

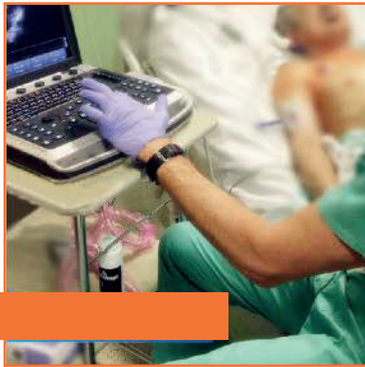


MULTIPLER USOS



ANESTESIOLOGÍA

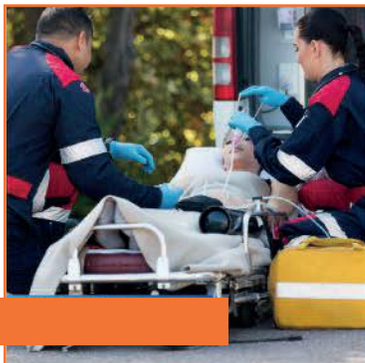
Su lectura en 2D ayuda a generar un rendimiento anestésico superior mediante la visualización definida de la aguja sin degradación de la imagen. Además, su función de multi-zoom y pantalla completa le serán de gran apoyo para estructuras diminutas. Por último, su sonda transductora de alta frecuencia (1.5 a 18MHz) posee 192 elementos lineales y un botón accionador.



CUIDADO INTENSIVO

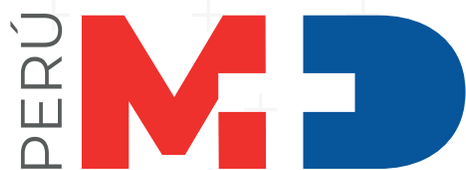
Obtenga una rápida y confiable visualización ultrasónica gracias a su procesador dedicado con una gran ligereza y una excelente autonomía y variabilidad en tipos de sonda:

- Matriz en fase
- Convexo
- Lineal
- Micro-convexo
- Con botón.



EMERGENCIAS

Para situaciones de emergencia, la portabilidad y velocidad del SonoBook 8 serán uno de sus grandes apoyos. Además, su durable y resistente diseño le permiten el traslado y adaptación incluso en situaciones exteriores.



MD Dispositivos Médicos del Perú SAC

Contáctenos

Nuestra meta es asesorarlo de la manera más personalizada posible.



✉ ventas@mdperu.com

☎ +51 936 276 826

🌐 mdperu.com

☎ +51 1 4073376

📍 Av. El Ejército 1180. Edificio Time
Ofic. 1309 - Magdalena - Lima