

ECO 6

CHISON



Descripción:

Doppler Continuo (CW)

Se utiliza para evaluar los flujos sanguíneos. El equipo está simultáneamente emitiendo y recibiendo las ondas y calculando las velocidades altas que se obtienen a lo largo de todo el haz ultrasonido

Imagen Tisular (TDI)

La imagen de Doppler tisular aporta información útil y precisa para la valoración de la función sistólica y diastólica de los ventrículos. Es una herramienta clínica valiosa para la valoración de la asincronía mecánica intraventricular, la alteración de la microarquitectura del miocardio, el rechazo del trasplante y las presiones de enclavamiento de la arteria pulmonar.

Super Aguja

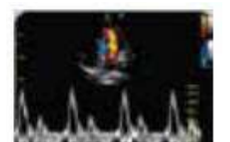
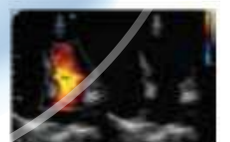
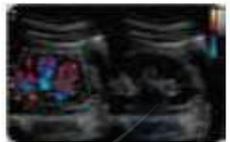
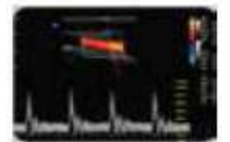
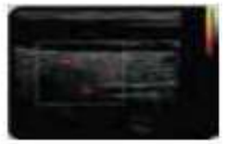
Con esta función, se puede ver la aguja más clara en el tejido.
El ángulo de la aguja $\pm 30^\circ$

Triplex

Tres modalidades (Modo B, Modo Color y Espectro del Doppler Pulsado) al mismo tiempo, ayuda a la eficiencia y en el diagnóstico preciso.

Función de Auto IMT

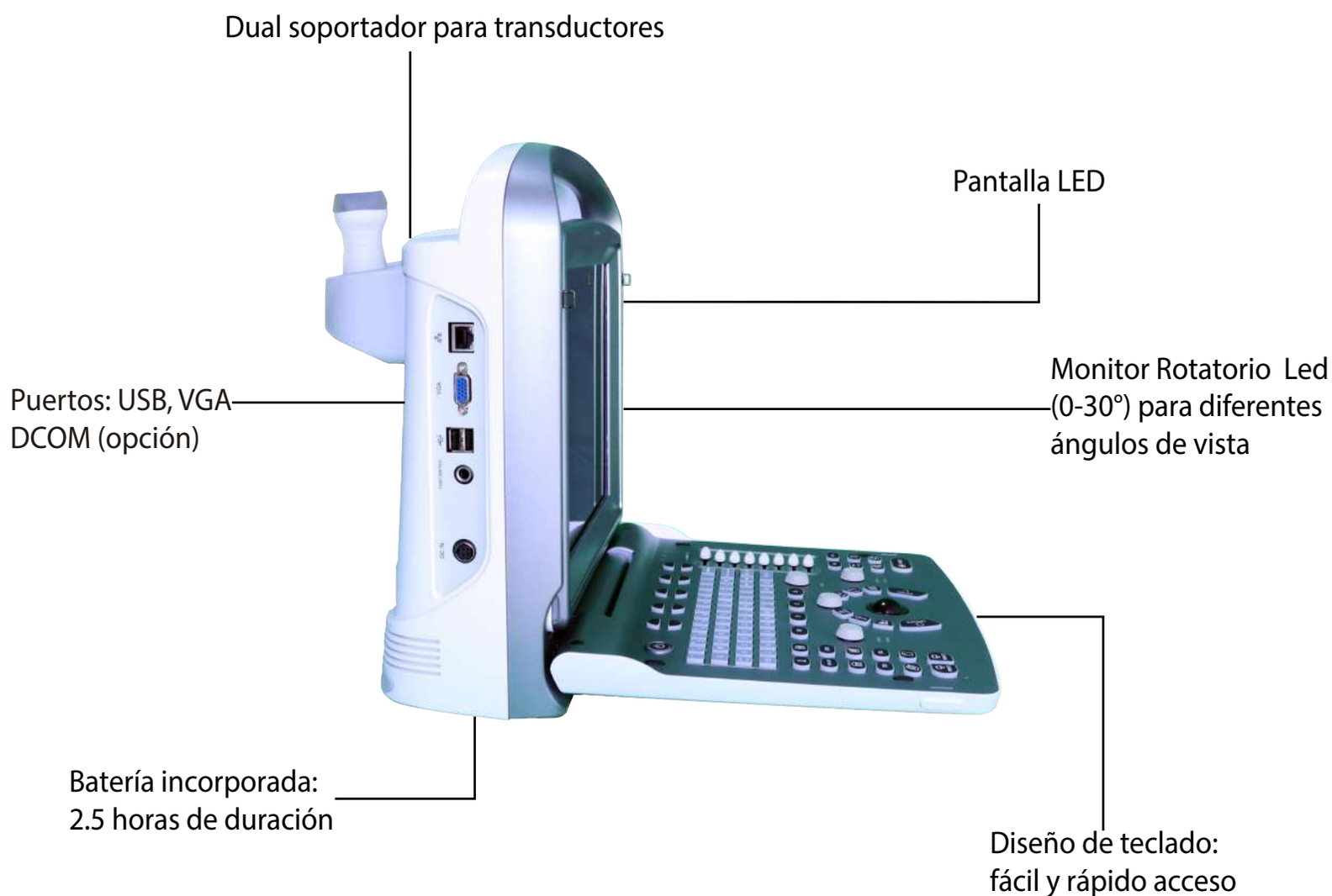
Permite la medición automática del grosor de la íntima media de la carótida y determinar de manera fácil, precisa y rápida si el paciente está en riesgo de desarrollar una enfermedad cardiovascular.



Especificaciones:

Más Avanzado, Más Poderoso

Abdomen, Obstetricia/Ginecología, Vascular
Partes Pequeñas (mama, testículos, tiroides)
Nervios, Musculoesquelético, Cardiología



El dispositivo más potente y con mejor calidad de imagen de la familia ECO

Monitor 12 pulgadas - Rotación 30°	Si aplica
2 Puertos para Transductores	Si aplica
3 Puertos USB	Si aplica
Salida de Video Analógico BNC y Digital VGA	Si aplica
Puerto Ethernet para DICOM	Si aplica
Peso	11 KG
Batería	2,5 horas continuas de escaneo
12 pulgadas - Rotación 30°	Si aplica
2 Puertos para Transductores	Si aplica
3 Puertos USB	Si aplica
Salida de Video Analógico BNC y Digital VGA	Si aplica
Puerto Ethernet para DICOM	Si aplica
Batería con 2,5 horas continuas de escaneo.	Si aplica
Aplicaciones Principales:	Abdomen, OB / GYN, Vascular, zonas pequeñas y superficial, pediátrico, cardiaco básico.
Tecnologías de imágenes:	Image, SRA, Compound, THI Modos de visualización: B, B / B, 4B, M, B / M, PW Escala de grises: Modo Color M
Zoom:	4 pasos
Paquete de software:	General, OB / GYN, URO, Cardíaco,
Gestión de archivos:	gestión de la información del paciente, registro de imágenes, e informe del examen
Fuente de alimentación:	AC 100V-240V, 50Hz-60Hz
Modo de pantalla completa:	Image, Chroma, SRA, imágenes compuestas, THI, Modo PW



Tel: 55 53 99 19 59 / 55 55 27 56 96

Boulevard de la Sta. Cruz #157, Col. Boulevares. C.P. 53140, Naucalpan de Juárez, Edo de México Estado de México