

Ultrasonido Apogee 3500 Touch



El Apogee 3500 Touch hereda la tecnología de obtención de imágenes ya probada de los modelos Doppler a color de SIUI, proporcionando de este modo una calidad de imagen sorprendente para brindar soporte y exactitud en el diagnóstico.

Precio

Precio base con impuestos: - Q 0,00

Precio con descuento: - Q 0,00

Precio de venta con descuento: - Q 0,00

Precio de venta: - Q 0,00

Precio de venta sin impuestos: - Q 0,00

Descuento: - Q 0,00

Cantidad de impuestos: - Q 0,00

Fabricante: [SIUI](#)

Descripción

El **Apogee 3500 Touch** hereda la tecnología de obtención de imágenes ya probada de los modelos Doppler a color de SIUI, proporcionando de este modo una calidad de imagen sorprendente para brindar soporte y exactitud en el diagnóstico. Su tecnología de formación de haz múltiple aumenta en gran medida la velocidad de fotogramas de imágenes en modo B, modo de Color y modo 4D.

El sistema puede dar seguimiento de forma automática, identificar y mejorar la información útil sobre las características del tejido, todo esto gracias a su función de reducción del ruido y artefactos, refinación de sombras y bordes.

El **Apogee 3500 Touch** cuenta con funciones inteligentes clínicas para acelerar los procedimientos de diagnóstico. Con tan solo pulsar un botón, el sistema ajusta de forma inteligente TGC y la ganancia B en el modo B así como la línea de base, ganancia PRF y PW para obtener la mejor imagen en blanco y negro y PW. Ofrece una avanzada experiencia en 4D para obstetricia y Ginecología, a demás de las nuevas tecnologías de Elastografía y Panoscopia.

CARACTERISTICAS

- Avanzada experiencia en 4D para Obstetricia y Ginecología
- Elastografía Inteligente para exámenes de pecho
- Centro Clínico Inteligente
- Ajuste Automático
- Función de Sono Air
- Panoscopia para un escaneo panorámico
- Tecnología de formación de haz múltiple
- Seguimiento de foco
- X-Beam ayuda a disminuir los artefactos de eco y mejora la resolución espacial.

ESPECIFICACIONES

- Monitor LCD Medico de 18"
- Pantalla Táctil de 8.4" para operaciones inteligentes
- Capacidad para conectar 4 transductores
- Disco Duro de 500 GBytes
- Imagen Trapezoidal
- Nanoview, X-Beam, MFI
- Modos: B, 2B, 4B, B/M, M, CFM, B/C, PWD, CPA, DPA, CW
- Escala de grises 256 niveles
- Función de 3D Manos Libres
- Funciones Opcionales: 4D Pro, Elastografía, Panoscopia

INCLUYE

- Unidad Principal
- 2 Transductores a elección
- Cable de AC y de tierra
- Manual de Usuario