

# mindray



Sistema de Diagnóstico por Ultrasonidos.

Atención Primaria con Gran Visión

FullHD))



mindray





Cumpliendo con su promesa de brindar atención médica de calidad al alcance de todos, Mindray se dedica siempre a contribuir más en el Servicio de Atención Médica Primaria con una capacidad excepcional.

Como innovador, Mindray sigue

proporcionando la solución progresiva de visualización que mejore su mente.

Con el **DC30FHD** y su sistema de ultrasonido Full HD, se ofrece un rendimiento clínico

práctico para la atención primaria.



Alta De nición



Diseño Superior



Diseño Ergonómico



### Mayor De nición de Imágenes

Con garantía de detalle y claridad, la pantalla *Full HD* del **DC30FHD** lo ayudará a completar sus exámenes diarios de manera precisa y e caz.

Tecnologías de imagen clásicas: mejora de la calidad para el diagnóstico

•Clear: tecnología de imágenes de reducción de moteado

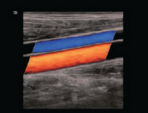
PSH: imágenes por armónicos con desplazamiento de fase

¡Beam: tecnología de formación de imágenes espaciales compuestas

Familia de transductores optimizados: amplia gama de cobertura de aplicaciones clínicas básicas de cuerpo completo, incluidos ABD / OB (3D / 4D) / GYN, etc

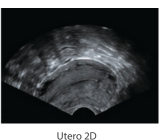


Higado Normal 2D



CCA Color





Cerebral Fetal



### Diseño Superior Orientado al Usuario

Aplicación inteligente y automática para escaneos más fáciles de cuerpo completo, incluidas las imágenes 3D / 4D

Smart Face: elimina de forma inteligente las oclusiones y el ruido en la imagen de la cara fetal Smart OB: genera mediciones automáticas y precisas para los parámetros fetales **Live:** muestra una vista realista del feto con imágenes similares a la piel humana

• iNeedle: obtiene una visualización clara de la punta y el eje real de la aguja

Auto IMT: mide de forma automática el grosor de la íntima-media de la carótida

## Mayor Dependencia Con able

Diseño ergonómico externo, para mayor comodidad de uso





#### **EMC** (Compatibilidad Electromagnética)

Al obtener el Certi cado de prueba CB (la certi cación para la aprobación de con abilidad de la batería), el DC30FHD alcanza la estricta garantía de nivel antiinterferencias, lo que garantiza la estabilidad de su calidad de imagen.



### Class B (Requisito de Fuente de Alimentación)

El nivel de suministro de energía requerido por DC30FHD es de Clase B. Puede funcionar con la energía del hospital de condición de suministro (Clase A), sin embargo, con la condición de suministro de energía de la ciudad (Clase B) le ofrece más seguridad y compatibilidad cuando el DC30FHD opera en un entorno complicado.



#### iPower (Bactería Integrada)

Con gurado con una batería incorporada, que ha obtenido el Certi cado de prueba CB, el DC30FHD admite el escaneo durante más de 90 minutos sin fuente de alimentación externa, lo que mejora la continuidad de su trabajo diario incluso cuando la fuente de alimentación es pobre y asegura su movilidad.

