

DP-50

Sistema digital de adquisición de imágenes de diagnóstico por ecografía

La excelencia a su alcance



En la actualidad, la tecnología médica cuenta con avances significativos. Como profesional de la salud, desea utilizar estas innovaciones en beneficio de sus pacientes. El nuevo DP-50 de Mindray es un conocido ecógrafo en blanco y negro que le permite hacer más en menos tiempo sin tener que sacrificar la calidad del diagnóstico. Diseñado como una pasarela al mundo de la ecografía, el DP-50 resultará indispensable en sus exploraciones generales y se ajustará a sus necesidades presupuestarias

Características

Diseño ergonómico excepcional

El DP-50 ha sido diseñado tras un concienzudo estudio acerca de las cambiantes necesidades de la práctica clínica. Su nueva forma, su movilidad mejorada y su facilidad de uso lo convierten en un sistema bien dotado para los distintos entornos clínicos.

Diseño funcional y elegante, compacto

Controles y teclado fáciles de usar

Sistema ligero de fácil transporte

Alta resolución, pantalla LCD gran angular de 15" LCD con posibilidad de inclinación para mejorar la visión

Diagnósticos de confianza con modernas tecnologías de adquisición de imágenes

El DP-50 incorpora una moderna tecnología que proporciona una penetración más profunda y una mayor resolución, lo que da como resultado unos diagnósticos de mayor confianza en diversas aplicaciones clínicas.

Optimización automática iTouch™:

Con esta función, podrá optimizar de forma rápida, eficaz y sencilla la uniformidad y rango dinámico de las imágenes

Eliminación de interferencias iClear™:

Cambie el tamaño de las imágenes para poder detectar mejor estructuras de diferentes tamaños y mejore la precisión

Imágenes armónicas con inversión de fase:

Mejore la resolución de contraste y la calidad de las imágenes separando la frecuencia basal y el contenido armónico

Haga más eficaz el flujo de trabajo de manera inteligente

La concisa interfaz gráfica del usuario del DP-50 está bien organizada como área de control, portapapeles y área de imágenes. Esto permite a los usuarios concentrarse y aprovechar siempre todo el potencial de diagnóstico del sistema.

Almacenamiento rápido:

Transferencia de imágenes a red local o dispositivo USB

Elaboración de informes:

Plantillas estándar para diversas aplicaciones

Compatible con DICOM 3.0:

Informes estructurados

Lista de trabajo

Impresión DICOM

Almacenamiento



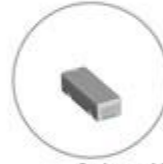
15" LCD monitor with tilting, allows easy viewing



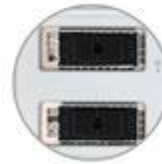
Backlit keyboard



Abundant transducer family



Rechargeable battery



Dual Transducer Connectors

