

Transductor Volumétrico

Mindray D6-2P



Versatilidad clínica con proyecciones detalladas y navegación anatómica mejorada.

Solicita tu cotización

Las imágenes expuestas son con fines ilustrativos, el producto puede variar en diseño, características o configuración según el modelo y disponibilidad.

Rango de frecuencia de 1,7 a 5,6 MHz

- **Modos de imagen:** 2D (modo B), Modo M, Doppler Color (CFM), Doppler Pulsado (PW), Power Doppler (PD), Armónicas Tisulares (THI), Imagen compuesta (Compound Imaging), 3D/4D volumétrico
- **Campo de visión:** Diseño convexo volumétrico, ángulo de escaneo de aproximadamente 70°, profundidad de escaneo óptima para aplicaciones de profundidad media a alta
- **Aplicaciones:** Obstetricia, Ginecología, Abdominal

Solicita tu cotización

Las imágenes expuestas son con fines ilustrativos, el producto puede variar en diseño, características o configuración según el modelo y disponibilidad.

Exploración volumétrica de vanguardia para diagnósticos gineco-obstétricos precisos



Compatibilidad

- **DC-30 HD**
- **Z60**

Solicita tu cotización

Las imágenes expuestas son con fines ilustrativos, el producto puede variar en diseño, características o configuración según el modelo y disponibilidad.