



## ECÓGRAFO DE MANO INALÁMBRICO 3 EN 1

OBSTETRICIA | GINECOLOGÍA | MEDICINA REPRODUCTIVA

Sonda de ultrasonido inalámbrica multiuso convexa + endocavitaria + cardiológica. Con una calidad de imagen superior, este ecógrafo de mano ultraportátil ayuda a determinar rápidamente los próximos pasos para sus pacientes.

### USOS

- ✓ Se puede utilizar para el examen de anillo.
- ✓ Se puede utilizar para el examen uterino.
- ✓ Puede realizar la visualización del aborto y legrado.
- ✓ Puede detectar el desarrollo y el corazón del feto.
- ✓ Detecta líquido amniótico y otros exámenes diarios.
- ✓ Cordón umbilical.
- ✓ Detección de pelvis posparto.
- ✓ Cateterismo para el embarazo.
- ✓ Obstrucción urinaria y otros exámenes de residuos de orina.
- ✓ Biopsias.



- **Ahorre tiempo y dinero**

Tranquilice a los pacientes y evite desplazamientos innecesarios en ambulancia.

- **Última generación de sonda 3 en 1**

Cabezal convexo, transvaginal y cardiológico.

- **Conexión wifi**

Conexión WiFi con sistemas iOS, Android y Windows.

- **Fácil de desinfectar**

IPX7 Resistente al agua y fácil de desinfectar.



## ESPECIFICACIONES:

Tipo de sonda	Inalámbrica convexa + TV + cardiológica
Sistemas de software	Android. IOS. Windows
Botón de sonda	<ul style="list-style-type: none"> <li>Encendido/apagado</li> <li>Congelar/descongelar</li> <li>Cambiar sonda de escaneo</li> </ul>
*Conexión	Wi-Fi, USB
Tipo de Wi-Fi	802.11n/20MHz/ 2.4G/5G
Frecuencia	Convexa: 3.2/5Mhz Cardiaca: 2.5/5Mhz Endocavitaria: 6.5/8Mhz
Profundidad de escaneo	Convexo: 90-305 mm. Cardiaco: 90-160 mm Endocavidad: 20-100 mm
Ángulo de escaneo	80°/149°
Elementos	128
Dimensiones	310x54x30mm
Peso	251g
*Diseño antideslizante	4 lados de la sonda
Grado impermeable	IP68
Modo de visualización	B B+B B+M Color PW/CW PDI B+Color+PW
*Body Mark	si
Dicom	sí
Almacenamiento de imágenes	JPEG, MP4, Dicom

B GN(Gain) Color GN(Gain) D(Depth) ENH(Enhancement) DR(Dynamic Range) H(harmonic) Focus 8 TGC Mid-Line An note	Sí
Bucle de clip	Automatico / manual 100-200-500-1000 cuadro
Cuadros por segundo	18~24 F/S
Preajustes	Abdomen. Cardiac.
Medidas	B: Length, Area/Circumference, Angle,Trace,Distance,GA(CRL,BPD,GS,FL,HC, AC), EFW(BPD,FL) B+M: Heart Rate, Time, Distance, LVID( LVIDd, LVIDs, EF, SV) B+PW:Velocity, Heart Rate(2), S/D, Depth Automatic Vessel Flow Measure: PS, ED, TAMAX, TAMEAN, PI, RI, S/D, Diam, Flow
Medir Ampliar	Sí
*Revestimiento de enfriamiento incorporado	Sí
*Trabajando mientras se carga	Sí
Batería	2 baterías de litio recargables incorporadas de alta capacidad 3,8 V, 2600 mAh, 9,88 Wh
Consumo de energía	3 W (en vivo) / 1 W (congelado)
Horas continuas de escaneo	4h 72 h de espera ultralarga
Tiempo de recarga	3~4h
*Cargando	USB tipo C Carga inalámbrica
Idioma	Chino, ucraniano, alemán, inglés, ruso, Francia, italiano, español, portugués