

SD1 Doppler Ultrasónico de Bolsillo



SD1 Doppler Ultrasónico de Bolsillo

Nuestra innovación reciente, el doppler portátil compacto todo en uno, SD1, es un miembro notable de la serie Doppler ultrasónico de Edan. En comparación con la tecnología convencional, mediante el uso de la onda de pulso, SD1 rompe el requisito de los ángulos de la sonda, así como la profundidad del corazón fetal. El usuario puede localizar la señal de frecuencia cardíaca fetal de forma más rápida y fácil. El nivel extremadamente bajo de radiación le proporciona una forma más segura y cómoda durante la aplicación. Además, aparte de uso clínico profesional, SD1 también es un dispositivo fácil de usar que le permite usarlo en cualquier lugar.

Características

- Diseño TODO EN UNO
- Altavoz incorporado
- Pantalla digital de FHR
- Panel táctil para fácil control
- APP incorporado
- Acceso a Android o IOS para rastrear el desarrollo del bebé
- Transductor de 3MHz detecta el latido del corazón fetal
- Baterías AA normales para fácil reemplazo
- Apagado automático para ahorro de energía
- Volumen ajustable
- Tecnología de onda de pulso

Configuración

Modelo: SD1 con APP /SD1 sin APP



EE.UU. y Canadá inquieren:
EDAN Diagnostics, Inc. | 9833 Pacific Heights Blvd., Suite E/F
San Diego, CA 92121-4707 | +1.858.750.3066
www.edandiagnostics.com | edan-info@edandiagnostics.com

Fuera de EE.UU. y Canadá inquieren:
Edan Instruments, Inc. | No.15 Jinhui Rd., Jinsha Community,
Kengzi Subdistrict, Pingshan District, Shenzhen | 518067 P.R. China
+86.755.26898326 | www.edan.com.cn | info@edan.com.cn

