

## DOPPLER FETAL SONOTRAX



- Diseño Ergonomico, Compacto y Liviano
- Parlante Incluido
- Operacion con Bateria 9VDC
- Presicion en la Medicion de la Fetocardia, ofreciendo un sonido mas claro
- Transductor Ultrasonico, a prueba de agua e intercambiable
- Con función de autoapagado para el ahorro de energia.

Doppler fetal de mano de alto desempeño.

Cuenta con pantalla de cristal líquido para la visualización de la fetocardia (FHR).

Ideal para realizar las exámenes de rutina por parte de médicos obstetras, parteras e incluso las mismas pacientes embarazadas.

Tiene (3) modos de procesamiento de la frecuencia cardíaca: Modo de visualización de la fetocardia (FHR) en tiempo real,

Modo de visualización de fetocardia (FHR) promedio y Modo manual. Posee salida de audio.

Se destaca su diseño delgado y bajo consumo de energía.

**Accesorios Incluidos:**

Unidad principal, Transductor FHR Gel, Una (1) Batería, Manual de Operación.



# DOPPLER FETAL SONOTRAX

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### DISPLAY LCD

Dimensiones del Display: 45mm x 24mm

### ULTRASONIDO

Modo de Trabajo: Ondas Continuas

Frecuencia: 2MHz

Transmisión de Energía: <10mW/cm2 (Isata)

Rango FHR: 60 ~ 210bpm

### AUDIO

Energía de la salida del audio: 1W

### AMBIENTE DE OPERACIÓN

Temperatura para Operación: 5 ~ 40C\*

### FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Alimentación: 9V DC

Horas de Operación Continua: 4 Horas

### DIMENSIONES Y PESO

Altura: 138 mm

Profundidad: 31 mm

Peso: 85 mm



TRANSDUCTOR INTERCAMBIABLE



ESTUCHE



TRANSDUCTOR FHR 2MHZ

