

DOPPLER FETAL

SONOTRAX II



- Diseño Ergonomico, Compacto y Liviano.
- Con "Backlight" Luz de Fondo en la Pantalla.
- Indicador de Nivel de Bateria.
- Parlante Incluido.
- Operacion con Bateria de Litio Recargable 7.4VDC.
- Presicion el la Medicion de la Fetocardia, ofreciendo un sonido mas claro.
- Transductor Ultrasonico " Waterproof" (A prueba de agua) e Intercambiable hasta 6 horas de operacion continua.
- Con funcion de Autoapagado para el ahorro de energia.

DOPPLER FETAL SONOTRAX II

Doppler Fetal de mano de alto desempeño. Tres modos de medición de la frecuencia cardiaca Fetal (FHR): Modo de visualización en tiempo real, fetocardia promedio .

Automatico y fetocardia promedio manual. Hasta Seis (6) horas de operación continua con batería, su función de Autoapagado permite un ahorro máximo de la energía de la batería, Además cuenta con un Luz de fondo en la pantalla e indicador de batería. Su cargador permite la recarga de la batería para una mayor eficiencia.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Pantalla:	45 x 25 mm LCD
Rango de Frecuencia Cardiaca:	50 - 210 Bpm
Resolucion:	1 Bpm
Potencia de salida de Audio:	0.5 Watts
Tiempo de Autoapagado:	1 Min.
Dimensiones:	138mm (Alto) x 85mm (Ancho) x 32mm (Profundidad)
Peso:	290 +/- 5 Gr (Incluyendo Bateria)
Tiempo de Operacion continua:	6 Horas
Frecuencia de Operacion:	2 MHz
Transmision de Energia:	< 10mW/Cm ² (Ispta)
Modo de Trabajo:	Ondas Continuas
Tipo de Alimentacion:	Bateria Recargable de 7.4 VDC Cargador de 8.4 VDC

SEGURIDAD

FDA (Food and Drug Administration)
CMDC TUV ISO9001 ISO13485

Accesorios Incluidos:

Unidad principal, Transductor FHR,
Gel, Una (1) Bateria, Manual de
Operacion, Cargador



TRANSDUCTOR
INTERCAMBIABLE



LUZ DE FONDO



INDICADOR DE BATERIA



CARGADOR A.C



ESTUCHE



TRANSDUCTOR FHR: 2MHZ



TRANSDUCTOR FHR: 2MHZ

