

Avante Compact FM

Monitor Fetal

Monitor compacto con frecuencia cardiaca fetal dual y monitoreo TOCO

CARACTERÍSTICAS

- Monitor de 10.2" a color.
- Transductor de ondas pulsátil de cristal múltiple
- Marcador FM, detector de movimientos fetales automático.
- Tecnología de señal de Verificación para superposición (SOV).
- 12 horas de almacenamiento y revisión.

ULTRASONIDO

Técnica: Pulso ultrasónico doppler con auto correlación

Repetición de Pulso: 2 KHz

Frecuencia de Ultrasonido: 1.0 MHz \pm 10%

Alcance FHR: 50 bpm-240 bpm

Precisión: \pm 2 bpm

TOCO

Alcance TOCO: 0-100 relativo (%)

Resolución: 1 ct

Modalidad Z: Automático/Manual

MOVIMIENTO FETAL AUTOMÁTICO

Técnica: Pulso ultrasónico doppler

Alcance AFM: 0-100 (%)

Resolución: 1%



ESPECIFICACIONES



Peso:
aprox. 6 kg



Longitud:
13.66" (347 mm)

Anchura:
12.99" (330 mm)

Altura:
4.96" (126 mm)



Monitor:
Una pantalla de
10.2" TFT-LCD a color

Almacenamiento:
US/Estándar internacional;
1/2/3 cm/min impresora
que funciona a tiempo real;
impresión rápida de
rastros almacenados
Hasta 25mm/seg

Papel:
Doblado en Z,
termo sensible

Señal Interfaz:
RS-232 interfaz y
Ethernet interfaz



Poder:
14.8 V batería de iones
de litio recargable

Tiempo de Trabajo Continuo:
4 horas

200-2019-11-08