

# 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