



**GT607-400**

# DETECTOR FETAL DE MESA



7950 NW 53rd Street, Suite 337 Miami, Florida 33166, USA  
**Phone:** 305440-5155 **Fax:** 8664809591  
**Email:** [ventas@welchmedical.com](mailto:ventas@welchmedical.com) **Web:** [www.welchmedical.com](http://www.welchmedical.com)

# Detector fetal de mesa

## GT607-400



### ESPECIFICACIONES TECNICAS

#### MONITOR

- Tamaño de la pantalla LCD: 3,5 pulgadas

#### ULTRASONIDO

Frecuencia ultrasónica: 2,5 MHz

Potencia ultrasónica: < 5mW/cm<sup>2</sup>

Sensibilidad general a distancias de 200 mm desde la cara de la sonda (frecuencia Doppler: 300 ± 50 Hz, velocidad del objetivo: 10 cm/s ~ 40 cm/s): ≥90 dB

Presión acústica de pico temporal de pico espacial: <0,1 MPa

Potencia de salida: <26mW

Área efectiva del elemento activo del transductor ultrasónico: 3,14 cm<sup>2</sup> ± 10 % (onda de pulso), 1,57 cm<sup>2</sup> ± 10 % (onda continua)

El medio de acoplamiento acústico para uso normal: ph: 5,5 ~ 8, Impedancia acústica: 1,5x10<sup>6</sup> ~ 1,7x10<sup>6</sup> Pa.s/m

#### FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE CA (CARGADOR) Y BATERÍA RECARGABLE

Entrada: 220 ~ 240 V CA, 50 Hz, ≤ 20 VA

Salida: 18 VCC, 300 mA

Voltaje de la batería: 14,4 V.



#### MODO DE CONFIGURACIÓN:

Hora, fecha, apagado automático: 1 min, área gráfica, rango de visualización, rango de alarma, idioma.

#### MODOS DE VISUALIZACIÓN DE FCF

Tiene cuatro modos de operación, cada uno con una vista de pantalla personalizada

- FHR TRANSITORIO:
- FHR PROMEDIO
- FHR MANUAL
- GRAFICO FHR



7950 NW 53rd Street, Suite 337 Miami, Florida 33166, USA

Phone: 305440-5155 Fax: 8664809591

Email: [ventas@welchmedical.com](mailto:ventas@welchmedical.com) Web: [www.welchmedical.com](http://www.welchmedical.com)