



Detector Fetal Portátil Digital FD200B – MD

- Transdutor de alta sensibilidade;
- Compacto, leve e fácil operação;
- Alto-falante de alta performance;
- Entrada para fone de ouvido, gravador de som ou computador;
- Design ergonômico e compartimento para transdutor;
- Botão liga/desliga e controle de volume e desligamento automático;
- Tela de LCD para visualização numérica do batimento cardíaco fetal;
- Alimentação por 2 pilhas AA de 1,5V;
- Sensibilidade a partir de 10-12 semanas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Características:

- Sensibilidade: a partir de 10-12 semanas;
- Tamanho: 135mm x 95mm x 35mm;
- Peso: aprox. 200g.
- Alimentação por 2 pilhas AA de 1,5V.

Performance FHR:

- Faixa de Medição: 50-240 bpm;
- Resolução: 1bpm;
- Precisão: ± 1 bpm;
- Saída de Energia: 20mW.

Transdutor:

- Frequência Nominal: 2.0MHz;
- Frequência de Operação: 2.0MHz \pm 10%;
- P-: <1Mpa;
- Iob: <20 mW/cm²;
- Ispta: <100 mW/cm²;
- intensidade de Saída de ultrassom: Isata <10 mW/cm²;
- Área de radiação Efetiva do transdutor: 154mm².

ANVISA: 80070210067.

