

ENDO

ENDO Fetal Monitor EI.FM



Spesifikasi

Dimensi	350 x 300 x 104 mm
Berat	sekitar 3.5 kg
Layar	5.6" LCD
Resolusi	RGB 640 (W) x 480 (H)
Ultrasound teknik	Pulse Doppler
Denyut nadi	2kHz
Frekuensi	(1.0+/- 10%) MHz
Rentang pengukuran	50-240 bpm FHR
Resolusi ultrasound	1 bpm
Akurasi ultrasound	+/- 2 bpm
Lob	< 10 mW/cm2
Tegangan	100-240 V
Frekuensi Ultrasound	50/60 Hz
Baterai	Li-ion isi ulang - 14.8 V

Nyaman untuk dibawa / diangkat, ringkas, portabel, dan ringan

Baterai lithium-ion yang tahan lama untuk pelayanan rawat jalan.

Tersedia printer thermal dengan ukuran kertas thermal lebar 150/152 mm, kecepatan cetak 1/2/3 em per menit setiap waktu, kecepatan cetak 15mm/detik untuk data rekam.

Mudah dalam pembacaan dan penggunaan

Layar lipat 5.6 inch. Tampilan angka dan bentuk gelombang yang besar pada layar. Tombol menu untuk cara penggunaan dengan bahan silikon.

Teknologi deteksi FHR yang canggih

Verifikasi tumpang tindih sinyal untuk membedakan FHR bayi kembar. Indikator kualitas sinyal FHR membantu mengoptimalkan posisi probe.

Manajemen data

Memori hingga 12 jam pemantauan. Tersedia perangkat lunak untuk bisa tersambung dengan komputer. Tersedia konektor USB untuk memperbesar kapasitas penyimpanan.