



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya ^{made in INDONESIA}
Produksi
Indonesia

SUKSESKAN GERAKAN

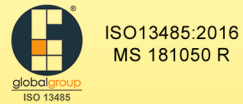


SONOTRAX PRO

DESKTOP FETAL DOPPLER



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts



Fitur dan keunggulan

- ❖ Mudah dan aman dioperasikan dengan tombol putar menu
- ❖ Akurat dan suara keras
- ❖ Desain speaker sesuai kebutuhan di Indonesia
- ❖ Probe yang sangat sensitif dalam mendeteksi detak jantung bayi
- ❖ Layar LCD dengan lampu belakang layar terang
- ❖ Desain unik dan ergonomis dengan tempat gel
- ❖ Pengaturan menu utama diwakili dengan tombol
- ❖ Status indikator Alarm diwakili dengan bunyi dan lampu warna merah
- ❖ Model kerja : real time (seketika menampilkan nilai ukur), rata rata dan manual

Spesifikasi teknis

Frekwensi ultrasound	: 2 MHz
Intensitas ultrasound	: <10mw/cm ²
Sumber listrik	: Ni-MH baterai isi ulang AC 220~240 v, 50 Hz
Dimensi	: 220 x 220 x 260 mm
Layar	: 65 x 50 mm LCD
Bentangan pengukuran FHR	: 60~240 bpm
Resolusi pengukuran FHR	: 1 bpm
Akurasi pengukuran FHR	: ± 2 bpm
Konsumsi daya	: <12w
Berat bersih	: 2kg

Aksesoris standar

- Bodi utama
- 2 MHz probe
- Baterai Ni-MH
- Power adaptor



CPAKB

CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK

HK.02.04/VI/011/2016

PT. SINKO PRIMA ALLOY

BR-FD3/2016/00

Diproduksi oleh: PT. Sinko Prima Alloy, Surabaya - Indonesia



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya made in INDONESIA
Produksi
Indonesia

SUKSESKAN GERAKAN
100%
INDONESIA

DESKTOP FETAL DOPPLER + TROLLEY



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts



ecatalogue
LKPP
Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA
KEMENKES RI
AKD 21101318006

UNITED REGISTRAR OF SYSTEMS
ISO 9001
UKAS
MANAGEMENT
SYSTEMS
043
84778/A/0001/UK/En

ISO 9001
REGISTERED FIRM
ISO9001:2015

ISO13485:2016
MS 181050 R
globalgroup
ISO 13485

- ❖ Mudah dan aman dioperasikan dengan tombol putar menu
- ❖ Akurat dan suara keras
- ❖ Desain speaker sesuai kebutuhan di Indonesia
- ❖ Probe yang sangat sensitif dalam mendeteksi detak jantung bayi
- ❖ Layar LCD dengan lampu belakang layar terang
- ❖ Desain unik dan ergonomis dengan tempat gel
- ❖ Pengaturan menu utama diwakili dengan tombol
- ❖ Status indikator Alarm diwakili dengan bunyi dan lampu warna merah
- ❖ Model kerja : real time (seketika menampilkan nilai ukur), rata rata dan manual

Spesifikasi teknis

Frekwensi ultrasound	: 2 MHz
Intensitas ultrasound	: <10mw/cm ²
Sumber listrik	: Ni-MH baterai isi ulang AC 220~240 v, 50 Hz
Dimensi	: 220 x 220 x 260 mm
Layar	: 65 x 50 mm LCD
Bentangan pengukuran FHR	: 60~240 bpm
Resolusi pengukuran FHR	: 1 bpm
Akurasi pengukuran FHR	: ± 2 bpm
Konsumsi daya	: <12w
Berat bersih	: 2kg

Aksesoris standar

- Bodi utama
- 2 MHz probe
- Baterai Ni-MH
- Power adaptor



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

BR-FD3.A/2016/00

Diproduksi oleh: PT. Sinko Prima Alloy, Surabaya - Indonesia