

Cardiotocografo Insight lite



Il più versatile e polivalente monitor fetale con soli parametri numerici

- 7 segmenti grandi numerico a LED
- Alta sensibilità 9 elementi 2 MHz trasduttore
- Doppio movimento fetale
- Sonde impermeabili
- Collegamento in rete con PC (RS-232)

Specifiche tecniche:

Ultrasuoni

trasduttore policristallini ·

- Doppler pulsato
- Frequenza ultrasuoni: 2.0MHz
- Intensità: <10mW/cm²
- Campo FHR: 50 ~ 240 bpm
- Precisione della frequenza cardiaca fetale: $\pm 2\%$ del range
- Doppio Doppler
- impermeabile (IPX7)

AST (Stimolatore Accoustic: Opzionale)

- Funzione di vibrazione Waking Feto

display

- 7 segmenti
- Ritmo cardiaco
- Stato di stampa

Soluzioni per l'Ospedale

GIEMME
Italia

UFFICIO – DEPOSITO – SEDE LEGALE
Via Aci Castello, 8
95126 Catania
Tel./Fax: 095 3788130 - 095 494163
E-mail: info@giemmeitalia.it
Web: www.giemmeitalia.it
P. IVA: 04845510876

- Velocità di stampa: 1,2,3 cm / min
- Stampa automatica 10,20,30,40,50,60 cm / min
- Indicatore: Alimentazione e batteria a LED, registrazione zoom, spostamento, velocità
- Allarme ON / OFF Stato LED

Suono

- Suono Doppler con controllo di volume
- HR Suono
- Suono tasti
- Carta della stampante esaurita
- Sonda Guasta
- Batteria scarica (opzionale)
- Allarme acustico

stampante

termica · Tipo Rotolo Array (Larghezza: 114 mm)

- Velocità di registrazione: 1,2,3 cm / min
- Contrasto discografica: modalità 1,2,3
- Periodo Record auto: No, 10,20,30,40,50,60 min

Accessori:

- sonda ad ultrasuoni Doppler
- sonda Contrazione Uterine
- marcatore Eventi
- Cintura
- Gel
- Cavo di alimentazione

GIEMME
Italia