



MONITEUR FOETAL CA-II

- Affichage sur **écran LCD** rabattable de 6'
- Affichage simultané des courbes et valeur numériques
- Détection automatique des mouvements du fœtus
- Mémorisation des 12 dernières heures
- **Batterie interne** (4 heures autonomie)
- Détection Doppler 2 MHz d'une grande sensibilité
- Imprimante thermique intégrée d'une haute résolution
- Sortie pour centrale de surveillance et PC



Spécifications :

Mesure du pouls fœtal

Par Doppler à double pluse
Fréquence de l'ultrason: 2 MHz
Intensité: ≤ 10 mW/cm
Gamme de mesure: 50 - 240 bpm
Précision: ± 2 %

Mesure des contractions

Par variation de pression piezo
Contrôle du point de référence
Gamme de mesure : 0- 99

Imprimante

Peigne thermique haute résolution
Vitesse de défilement : 1, 2, 3 cm/min

Affichage

Sur écran LCD de 6" rabattable
Affichage des courbes et valeurs numériques

Acoustique

Signal doppler
Alarme

Réglages

Alarmes haute et basse
Vitesse d'impression
Contraste d'impression



Fonctions

Marqueur d'évènement
Déclenchement automatique de l'impression

Alimentation

Entrée: AC 100- 240 V (50/60 Hz)
Consommation: 80 VA
Batteries interne (autonomie de 4h)

Accessoires Standards

Capteur ultra son
Capteur contraction intra utérine
Marqueur d'évènement
Papier d'impression
Sangles, câble secteur et Operation Manual
CD pour liaison PC

Options

Mesure de l'ECG du fœtus
Mesure de la pression intra utérine
Version pour jumeaux
Sac de transport
Statif roulant

