



## CARDIOTOCOGRAPHE 350

Le moniteur de surveillance **350** est d'une conception simple et performante.

Il permet la surveillance simultanée de la fréquence cardiaque du (ou des) fœtus et des contractions de la mère

Le double affichage digital de grande taille facilite la lecture.

Existe en 2 versions

BT-350 S      1 capteur US  
BT-350D      2 capteur US (gémellaire)

Grand écran LCD couleur TFT de 7" 800 \* 480  
450 heures de stockage

Capteur très sensible à 9 éléments

**Capteurs WATERPROOF**

Batterie interne

Transfert des données vers PC (logiciel en option)

### Spécifications :

#### Mesure du pouls fœtal

Par Doppler à double pluse

Fréquence de l'ultrason: 0,985 MHz

Intensité:  $\leq 10$  mW/cm

Gamme de mesure: 50 - 240 bpm

Précision:  $\pm 2$  %

Waterproof

#### Mesure des contractions

Par variation de pression piezo

Contrôle du point de référence

Gamme de mesure : 0- 99

Waterproof

#### Mesure des mouvements du fœtus

Par ultra-sons

#### Imprimante

Peigne thermique 150 mm

Vitesse de défilement : 1, 2, 3 cm/min

Impression :: Off, 10, 20, 30, 40, 50, 60 min

#### Affichage

Segment LCD TFT couleur 7"

2 canaux : Fréquence cardiaque

Contraction utérines

#### Acoustique

Signal doppler

Alarmes



#### 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)

Batterie rechargeable interne

Consommation: 80 VA

#### Accessoires Standards

Capteur ultra son

Capteur contraction intra utérine

Marqueur d'évènement

Papier d'impression

Sangles, câble secteur et Operation Manual

#### Options :

Stimulateur acoustique

Chariot mobile

Attache murale

Logiciel pour PC

t