

Moniteur fœtal EDAN F9



- Écran de haute résolution de TFT LCD de couleur (palpable comme facultatif)
- Grand transducteur imperméable sensible de FHR
- Conception de surface plane et transducteur imperméable de T.O.C.O
- Paramètres fœtaux et maternels disponibles
- Grands stockage et playback de surveillance de forme d'onde
- Trois interfaces de surveillance
- Imprimante thermique de longue durée intégrée
- Compatible avec 150/152 millimètre de papier d'enregistrement universel
- Compatible avec l'enregistrement norme américaine/internationale
- Les signaux recouvrent la vérification pour séparer les jumeaux FHR
- Fonction de surveillance interne comme facultative
- Batterie rechargeable intégrée
- Surveillance continue de la courriel-livraison avec des paramètres maternels : NIBP, SpO₂, heure, ECG, la température
- Système facultatif de transducteur de télémétrie