

## 1523311 - Sonicaid BD4000xs - sans logiciel



### Déscription

Modèle de bords sans logiciel d'analyse Une solution simple et performante pour la surveillance fœtale en milieu hospitalier. Monitoring fœtal antepartum et intrapartum pour les grossesses simples et gémellaires. Compatible avec la gamme de moniteurs Smartsigns. Le cardiocotographe Sonicaid BD4000xs intègre en standard toutes les spécificités techniques d'un moniteur fœtal antepartum et intrapartum pour une surveillance optimale du Rythme Cardiaque Fœtal (RCF). Surveillance des grossesses gémellaires. Impression des RCF sur 2 échelles distinctes pour une optimisation de la surveillance gémellaire. Alarmes sonores et visuelles paramétrables : tachycardie, bradycardie et perte de signal, configurables en mode, valeur et durée. Alarme de confusion des bandes pour les tracés gémellaires (RCF1=RCF2). Connectivité : 2 ports RS232 pour une connexion à la centrale de surveillance Sonicaid ou à un moniteur multiparamètres smartsigns. Annotation clinique préenregistrées. Détection automatique de la motilité fœtale Indicateurs de qualité du signal Marqueur événements patiente Modules externes pour le monitoring intrapartum : ECGF et PIU (en option)

### Spécifications

<b>Marque</b>	Huntleigh
<b>sku</b>	1523311
<b>Réglementation Européenne</b>	MDD - 93/42/EEC - Classe IIb
<b>Type d'emballage</b>	Pièce