

## FICHE TECHNIQUE

## ZeniXx









## Moniteur de signes vitaux Pni SpO2 Pouls Température logiciel PC ZeniXx III

Avec logiciel d'activation et de programmation des fonctions, affichage onde pléthysmographique et alarmes pour Pni, SpO2, Fréquence Cardiaque et Température

Modèle compact avec anse de préhension pour la mobilité et écran LED-LCD couleur.

Affichage des mesures en temps réel, stockage de données jusqu'à 3888 groupes de données, alarmes sonores et visuelles paramètrables. Transmission des données sur PC avec câble USB.

- Ecran LCD avec affichage LED.
- Utilisation simplifiée avec menu 7 touches.
- Affichage des valeurs SPO2, PNI, Fréquence Cardiaque et Température.
- Affichage onde pléthysmographique.
- Alarmes sonore et visuelle paramètrables.
- 3 modes de mesure PNI: manuel, automatique, STAT.
- Plage de mesure SPO2: 0 à 100%, précision +/- 2%.
- Plage de mesure PNI: Adulte de 30 à 255 mmHg, Enfant de 30 à 160 mmHg.
- Plage de mesure Fréquence cardiaque: 30 à 250 bpm, précision +/- 1 bpm.
- Plage de mesure Température: 0°C à 50°C, précision +/- 0,2°C.
- Batterie Lithium-ion avec indicateur de batterie faible.
- Arrêt automatique après plusieurs minutes d'inactivité, paramètrable de 1 à 15 minutes.

ZeniXx: L'expertise de Robé Médical, pour les dispositifs médicaux destinés aux professionnels.

Le moniteur ZeniXx III convient pour une utilisation chez un patient adulte mais également en pédiatrie ou en néonatologie (voir capteurs en option).

Le moniteur ZeniXx III vous permet de visualiser l'ensemble des données sur son écran LED-LCD.

Batterie Lithium-ion rechargeable sur secteur. Autonomie (utilisation en continu): 5 heures. Temps de charge complète: 8 heures.

Dimensions: 280 x 190 x 100 mm.

Poids: 1 kg.

Moniteur ZeniXx III livré complet avec accessoires : 1 brassard PNI adulte, 1 câble d'extension PNI, 1 capteur SpO2 réutilisable adulte, 1 sonde de température, 1 adaptateur secteur et manuel d'utilisation.

Garantie moniteur : 2 ans.

Conforme aux normes EN ISO 13485: 2013 + AC:2012.

Matériel Médical CE.

<u>adapté</u>. Merci de contacter <u>notre service Maintenance et SAV</u> par mail j.vincent.robe@gmail.com.