

Oxymètre de pouls OXY-100 à capteur séparé



L'oxymètre de pouls OXY-100 est un dispositif compact et performant conçu pour une utilisation **en milieu hospitalier et lors des interventions d'urgence**. Il permet de mesurer avec précision la saturation en oxygène du sang (SaO₂), la fréquence cardiaque et l'index de perfusion (IP), offrant ainsi une surveillance fiable des fonctions vitales du patient.

- Affichage numérique des valeurs SaO₂ et fréquence cardiaque avec un graphique du pouls ou un pléthysmogramme complet pour une lecture détaillée.

- Alarmes visuelles et sonores configurables pour signaler tout dépassement des valeurs limites définies.

- Stockage des données jusqu'à 384 heures, avec consultation possible à différents intervalles (1/2/4/8 secondes).

- **Livré avec son capteur SaO₂ séparé, sa rallonge pour une plus grande flexibilité d'utilisation, ses piles et une notice d'utilisation.**

- Précision et reproductibilité élevées, assurant une mesure fiable dans toutes les conditions.

- Extinction automatique pour optimiser l'autonomie de l'appareil.

L'oxymètre OXY-100 est un **outil indispensable pour les professionnels de santé, garantissant un suivi optimal des patients grâce à ses fonctionnalités avancées et sa grande fiabilité.**

Vous possédez déjà votre oxymètre OXY-100 et n'avez besoin que d'un capteur, sélectionnez votre accessoire dans le menu déroulant ci-dessous.

Référence 665035

Attributs du produit :

Capteur: Capteur souple Néonatal pour OXY-100 (Extension 665038 à ajouter) ,
Extension pour capteurs Pédiatrique et Néonatal OXY-100, Capteur souple Pédiatrique pour OXY-100 (Extension 665038 à ajouter) ,
Oxymètre OXY-100 + Capteur Adulte (+ de 50 Kg)

Description du produit :

- Plage de saturation en oxygène: 35 à 100 %
- Plage de fréquence cardiaque: 30 à 240 bpm
- Plage de l'index de perfusion (IP): 0,2 à 20 %
- Affichage: saturation en oxygène, fréquence cardiaque, force du pouls, indicateur de batterie faible, index de perfusion
- Précision de la SpO2: pas plus de 3 % pour SpO2 - plage de 70 % à 100 %
- Précision de la valeur moyenne quadratique d'écart conforme à ISO 9919
- Précision de la fréquence cardiaque: ± 2 % de la plage totale
- Réglage de la plage des alarmes:
- Limite supérieure de la SpO2: 95 %
- Limite inférieure de la SpO2: 85 %
- limite sup. de la fréquence cardiaque: 100 - 240 bpm- limite inf. de la fréquence cardiaque: 30 - 60 bpm
- Alimentation: 3 piles alcalines AA 4,5 V autonomie en fonctionnement continu > 30 heures
- Dimensions: 145 x 74 x 29 mm
- Poids: 210 g

Garantie: 1 an

Normes - Classification - Mentions obligatoires

Désignation: Oxymètre de pouls "OXY-100"

Utilisation et instructions: Lire la notice éventuelle avant utilisation - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute.

Fabricant - Distributeur: GIMA

Classe du dispositif médical: IIa

Normes applicables au dispositif médical: Directive 93/42 CE pour les dispositifs médicaux