

## Oxymètre de pouls OXY-50 à capteur séparé



Cet oxymètre de pouls professionnel **compact, léger et simple d'utilisation** mesure la saturation en oxygène du sang (**SpO2**), ainsi que l'intensité du pouls. Affichage sur écran couleur. Il peut s'utiliser sur les adultes, capteurs pédiatrique et néonatal vendus séparément pour une utilisation sur enfant et nouveau-né. **Appareil livré avec capteur adulte, piles et logiciel et câble USB.**

*Vous possédez déjà votre oxymètre OXY-50 et n'avez besoin que d'un capteur, sélectionnez votre accessoire dans le menu déroulant ci-dessous.*

Référence 665030

### Attributs du produit :

Capteur: Capteur Néonatal (1 - 10 Kg) pour OXY-50, Capteur Enfant (10 - 50 Kg) pour OXY-50, Oxymètre OXY-50 + Capteur Adulte (+ de 50 Kg), Capteur adulte (+ de 50 kg) pour OXY-50

### Description du produit :

#### Les atouts de l'Oxymètre de pouls OXY-50 à capteur séparé

- Peut-être utilisé en urgences extérieures ou en établissement médicalisé.
- Mesure de la saturation en oxygène du sang (SpO2), du pouls, bargraphe du pouls et IP (Index de Perfusion).
- Ecran OLED 2 couleurs et 3 modes d'affichage.
- **Mémoire jusqu'à 72 heures et 10 patients.**
- Alarmes pour le SpO2, le pouls et la non-détection du capteur et du doigt.
- Logiciel de transmission des données sur PC et câble USB.
- Poids : 110 g (avec piles).
- Dimensions du boîtier (mm): 135 x 42 x 20

#### Spécifications techniques de l'Oxymètre de pouls OXY-50 à capteur séparé

- Données SpO2 : Plage de mesure 0 à 100% - Précision +/- 2%- Fréquence du pouls : Plage de mesure 30 à 250 bpm (battement par minute) - Précision +/- 2 bpm- Dimensions du boîtier : 11 x 6 x 2.3 cm (Longueur x largeur x hauteur)- Dimensions du capteur adulte : 60 x 26 x 26 cm (Longueur x largeur x hauteur)- Poids : 122 g (avec piles)- Alimentation : 2 piles LR6- Autonomie : 50 heures- Conditions de fonctionnement : température 10

°C à 40 °C, humidité inférieure ou égale à 75 %- Conditions de stockage : température - 40 °C à 60 °C, humidité inférieure ou égale à 95 %

#### **Mode d'emploi et précaution d'utilisation de l'Oxymètre de pouls OXY-50 à capteur séparé**

- Brancher la sonde dans le boîtier - Appuyer sur la pince et placer un doigt dans l'ouverture- Appuyer une fois sur l'interrupteur situé sur le panneau avant. Lisez les données correspondantes sur l'écran d'affichage- Voir le mode d'emploi fourni avec l'appareil pour plus de précisions- Le doigt ne doit pas trembler lorsque l'oxymètre est en fonctionnement.- Le vernis à ongle peut erronner les données- Certains facteurs extérieurs peuvent nuire à la précision de la mesure, comme la transpiration, la pigmentation de la peau, le vernis à ongle, les ongles trop long, non propres ou détériorés.

Oxymètre **livré avec les éléments suivants:** capteur adulte, un cable USB et un CD d'installation, mode d'emploi et 2 piles LR6

**Garantie:** 1 An

#### **Normes - Classification - Mentions obligatoires**

**Désignation:** Oxymètre de pouls "OXY-50"

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

**Fabricant - Distributeur:** Contec Medical Systems - GIMA

**Classe du dispositif médical:** IIa

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