



MESURER TOUT SIMPLEMENT
LE NIVEAU DE SATURATION
D'OXYGENE DANS LE SANG
& LA FREQUENCE DU POULS

IDEAL POUR LES APPLICATIONS :
CLINIQUES, AMBULATOIRES ET DU SOMMEIL

PULSEOx 7500 SYSTEME D'ENREGISTREMENT BRACELET-MONTRE™

Le système d'enregistrement bracelet-montre PulseOx 7500 de SPO Médical possède les mêmes caractéristiques qu'un oxymètre conventionnel regroupées dans un design compact et convivial. Le PulseOx 7500 mesure précisément le niveau de saturation d'oxygène dans le sang et la fréquence du pouls. Les valeurs sont affichées et enregistrées dans le bracelet-montre maintenu confortablement au poignet du patient pour un maximum de commodité et de souplesse.



Idéal pour l'oxymétrie nocturne.

Placez le bracelet-montre
au poignet, posez le capteur
sur le doigt et démarrez
l'enregistrement.

SPOmedical



L3 Médical Sarl - 23, boucle de la Ramée - 38070 Saint Quentin Fallavier - France
Tél. : +33 (0)474 825 727 - Fax : +33 (0)474 827 938
Email : l3medical@l3medical.com
Website : <http://www.l3medical.com>

L'algorithme du PulseOx 7500™ est basé sur un brevet unique qui utilise la Technologie Réflective pour assurer une mesure précise de la saturation en oxygène du sang et de la fréquence de pouls. Il corrige également les problèmes typiques associés aux artefacts de mouvements, assurant ainsi une lecture précise et fiable. Le PulseOx 7500™ est conçu de façon à consommer peu d'énergie afin de prolonger l'autonomie en éliminant le remplacement fréquent de piles. Le bracelet-montre télécharge les données stockées sur un PC via un cordon USB.



PULSEOX 7500™

PLAGE DE MESURE

Saturation	40 à 99 %
Pouls	40 à 250 bpm
Résolution	1 digit

PRECISION *(incluant artefact mouvements et basse perfusion)*

Saturation	± 2%
Pouls	± 3%

ALIMENTATION

Pile	Pile Lithium 3,6V type 1/2 AAA
Autonomie	300 Heures ou 12 jours continu

ECRAN

Saturation	2 caractères
Pouls	3 caractères

Indicateur	Capteur OFF et Faible signal Icône Cœur clignotant
------------	---

Indicateur Pile	Pleine, 1/3 et presque vide
-----------------	-----------------------------

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions	64 X 42 X 22 mm
Poids	55 gr (pile incluse)

TELECHARGEMENT

Connexion	port USB
-----------	----------

ENVIRONNEMENT

Température d'utilisation	4°C à 42°C
Température de stockage	-20°C à 70°C
Humidité	Supérieur à 95%

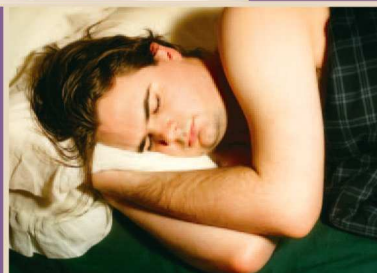


CARACTERISTIQUES

- Oxymètre portable
- Design séduisant et robuste
- Précis et mesures rapides
- Pratique et facile à utiliser
- 2 boutons d'utilisation
- Câble réduit
- Très faible consommation
- Autonomie pile 300 heures
- Téléchargement via port USB
- Idéal pour des enregistrements nocturnes
- Garantie fabricant

L'apparence et les spécifications du produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis du constructeur

SPOmedical



L3 Médical Sarl - 23, boucle de la Ramée - 38070 Saint Quentin Fallavier - France

Tél. : +33 (0)474 825 727 - Fax : +33 (0)474 827 938

Email : l3medical@l3medical.com

Website : <http://www.l3medical.com>