



nv HENROTECH sa

T : 03 / 844.53.33

F : 03 / 844.52.13

e : respircenter@henrotech.be

http : www.henrotech.be

8500



Le Nonin 8500 est un oxymètre de pouls digital portable , pour la mesure et la reproduction de la teneur en oxygène du sang ainsi que de la fréquence cardiaque .

Le 8500 est approprié pour des contrôles ponctuels(uniques) et la surveillance en continu (monitoring) d'adultes , enfants , et nouveaux-nés dans des hôpitaux , services ambulanciers , à domicile et en d'autres situations .

Caractéristiques :

- Oxymètre de pouls portable
- Disponible avec alarme et/ou mémoire
- Possibilité de raccordement de divers palpeurs (e.a. pince-doigt/pince oreille, flexsensor)
- Compatible avec le logiciel de gestion de données Nvision

Spécifications:

gamme de mesure d'oxygène	0 – 100%
gamme de fréquence cardiaque	18 à 300 pulsations/minute
précision	saturation d'oxygène dans le sang : 70 – 100% ± 2 chiffres fréquence cardiaque : ± 3 % ± 1 chiffre
longueurs d'onde de mesure	rouge : 660 nanomètres, infrarouge : 910 nanomètres
température ambiante	-20°C à 50 °C
humidité ambiante:	10 à 90 % non condensante
température de stockage	-30°C à 50°C
humidité de stockage	10 à 95% non condensante
isolation patient	> 12 MΩ
dimensions	8 x 15 x 2 cm
alimentation électrique	six 1,5 V AA Alkaline
poids	280 gr. avec 6 batteries Alkaline

	<p>Purelight SpO2 palpeurs</p> <p>les palpeurs réutilisables Nonin PureLight sont conçus pour applications spécifiques – appropriés pour tous patients (adultes , enfants & nouveaux nés)</p>
	<p>Purelight Flex palpeurs</p> <p>le système Flex Sensor de Nonin offre la facilité d'un palpeur jetable jointe à la qualité et la fiabilité d'un palpeur ré-utilisable</p>
	<p>Purelight Disposable palpeurs</p> <p>les palpeurs jetables Flexi-Form® II de Nonin sont idéaux pour la surveillance de longue durée et dans les situations où il y a un haut risque d'infection croisée</p>
	<p>nVision software</p> <p>logiciel de gestion de données d'oxymétrie de pouls en utilisation d'oxymètres de pouls Nonin dans un cadre Windows</p>