

Oxymètre de Pouls 9600
Avant® 9600



Précision
Technologie
PureSAT®



**Facilité
d'utilisation**

Trois indicateurs
visuels sur la qualité
de la mesure



Personnalisable
Options d'alarmes
facilement
accessibles et
enregistrables

.....

Monitoring avancé
et personnalisé

Oxymètre de chevet

Visualisation et enregistrement SpO₂
pour les patients pédiatrique à adulte

Précis

La technologie PureSAT® permet de s'adapter à l'état de chaque patient, même les plus difficiles, pour assurer des mesures d'une précision optimale¹

Précis



Pour une surveillance continue ou une vérification ponctuelle des patients

Polyvalent

12 h d'autonomie
115 h de mémoire
avec option de report d'alarmes

Compatible avec le logiciel nVision®

Facile à utiliser

Une interface intuitive et des indicateurs visuels sur la qualité des signaux :

- Intensité du signal pulsatile
- Qualité du signal
- Erreur de capteur

Scanner ici pour plus d'informations



Référence Produit	Description
VD326200	Oxymètre de Pouls 9600
VD326100	Logiciel nVision®
VD312200	Câble de liaison PC 9600
VD340200	Chargeur 9600

Contact distributeur

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS S.A.
Parc de Haute Technologie
6, rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
France

fr.medicaldevice.airliquide.com

Hotline ALMS : **0 820 146 359** Service 0,12 €/min + prix appel

L'oxymètre de pouls numérique Avant® 9600 est un appareil de mesure d'oxymétrie qui permet de mesurer, d'afficher et d'enregistrer simultanément la saturation en oxygène fonctionnel de l'hémoglobine artérielle (SpO₂) et la fréquence pulsatile des adultes, enfants, nourrissons et nouveau-nés dans les hôpitaux, établissements médicaux, pour des soins à domicile et dans des environnements subaquatiques. Il peut également être utilisé pour le transport des patients, dans les laboratoires d'étude du sommeil et dans les services d'urgence. L'Avant® 9600 est prévu pour un monitoring ponctuel et/ou continu de patients bien ou mal irrigués, avec ou sans mouvement.

Dispositif de classe IIb – CE0123 – Fabricant : Nonin Medical, Inc. – Remboursé par l'assurance maladie dans certaines situations : consultez les modalités sur le site amel.fr – Lire attentivement le manuel d'utilisation. Air Liquide Medical Systems, Antony 348 921735 R.C.S Nanterre.

1. Accuracy and Superior Performance of PureSAT® and PureLight® Oximetry Technologies.