

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 SpO<sub>2</sub>  
pour les patients pédiatrique à adulte

Pour  
une surveillance  
continue ou une  
vérification ponctuelle  
des patients

Précis

Polyvalent

La technologie  
**PureSAT®** permet  
de s'adapter à l'état de  
chaque patient, même  
les plus difficiles, pour  
assurer des mesures  
d'une précision  
optimale<sup>1</sup>

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

Compatible  
avec le logiciel  
**nVision®**

Précis



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

 **Air Liquide**  
HEALTHCARE

### 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 (SpO<sub>2</sub>) 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](http://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.