



EDAN Oxymètres de pouls professionnels



H100B – EDA001

Compatible capteur NELLCOR™



H100N – EDA045

Capteur NELLCOR™ OXIMAX intégré
Mesure de la température avec sonde
épidermique

- Ecran LCD
- Affichage en temps réel
- Contrôle du rétro éclairage et fonction d'auto extinction pour économie d'énergie
- Mesure de la SpO2 et du rythme cardiaque
- Affichage simultanée de la courbe et des valeurs SpO2
- Grande autonomie (jusqu' a 48 heures avec 4 piles « AA », ou 36 heures avec la batterie rechargeable Ni-MH)
- Grande capacité de stockage des données
- Transfert des données sur PC par consultation, archivage ou impression
- Consultation des 10 dernières minutes de courbes, de valeurs SpO2 et de rythme cardiaque directement sur l'écran
- Alarme visuelle et sonore
- Tonalité variable
- Accessoires :
 - Capteur Néonatal - EDA009
 - Capteur SpO2 à usage unique néonatal/nourrisson/enfant/adulte – EDA022/23/24/25
 - Chargeur et batterie – EDA010
 - Coque de protection – EDA011
 - Logiciel de transfert de données PC – EDA002
 - Sonde température orale/rectale (H100N) – EDA046