

H100B

Oxymètre de pouls



Solic Medical
Passion to lead



EDAN

A world of potential

H100B Oxymètre de pouls

En tant qu'oxymètre manuel, le H100B est conçu pour répondre aux besoins de surveillance à long terme et de vérification ponctuelle. Il est conçu pour offrir une mesure fiable, précise et sensible de la saturation en oxygène du sang, même dans des conditions difficiles.

Paramètres mesurés: SpO₂ + PR

- Écran ACL avec commande de rétroéclairage
- Deux modes de fonctionnement : surveillance et vérification ponctuelle
- Affichage numérique avec affichage de pléthysmogramme
- Analyse de tendance
- Modulation de tonalité des impulsions (tonalité)
- Grande capacité de stockage de données (jusqu'à 300 heures)
- Logiciel PatientCare Viewer pour la gestion des données sur PC
- 4 piles AA pour jusqu'à 48 heures d'autonomie

300 h

Examen du SpO₂

100

Numéro d'identification du patient

- Batterie rechargeable offrant jusqu'à 30 heures d'autonomie
- Socle chargeur de batterie en option
- Mise hors tension automatique pour économiser l'énergie



Caractéristiques



Conception de capteur unique



Support pour rail de lit



Socle chargeur de batterie



Étui de transport