



VS-600 prend en charge les mesures de PNI rapides, précises et confortables . Il affiche des relevés de température en quelques secondes et prend en charge les mesures de SpO₂ avec un choix de trois technologies possibles . Avec toutes ces caractéristiques , VS-600 réduira considérablement le temps nécessaire à la vérification des signes vitaux; vous permettant de vous concentrer encore plus sur vos patients

www.mindray.com

P/N:FR-VS-600-210285X6P-20240704
©2019 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd. All rights reserved.
Mentions légales :
Destination : Professionnels de Santé
Classe du dispositif médical : IIb
Fabricant : Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD
Organisme notifié : Tuv Süd Product Service GmbHInformation pour le bon usage du dispositif médical :
merci de prendre impérativement connaissance des instructions disponibles dans la notice d'utilisation du produit.



mindray
healthcare within reach

mindray

VS-600
Spot check Vital Signs
Claire, Simple et Portable





VS-600 est un moniteur de signes vitaux portable idéal, répondant à vos besoins cliniques de base pour un contrôle ponctuel périodique dans les zones de faible gravité de votre hôpital . VS-600 convient aux patients adultes , pédiatriques et néonataux et dispose d'un affichage clair, d'opérations simples et d'une portabilité supérieure.



Fonctions

PNI:
Mode manuel rapide et pratique pour un contrôle ponctuel

Smart Temp:
Mesure améliorée de la température, première lecture dans les 12 s (orale, axillaire et rectale)

SpO₂*:
- Choix de Mindray, Masimo SET®, Nellcor™
Les technologies OxiMax™.
- IP (Perfusion Index) de Mindray et Masimo guide le positionnement de la mesure de la SpO₂

Simple

Accès facile à toutes les fonctions via un clavier à quatre boutons


Les accessoires SpO₂ et PNI sont compatibles avec tous les moniteurs Mindray uMEC, ePM et BeneVision N

Portable



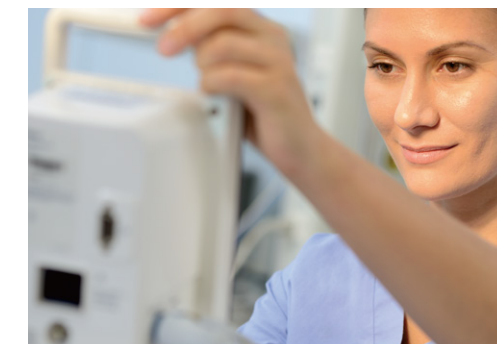
 Batterie Lithium-Ion jusqu' à 22 heures d'autonomie



 Compact et léger 1.7Kg incluant la batterie



 Chariot stable et fixation appareil rapide



 Poignée et boîtier robuste