

Moniteur de surveillance VIRGO 7 Paramètres



Descriptif technique :

Configurations : ECG à 5 dérivations, SpO2, NIBP, TEMP, Resp, PR; Batterie Li-ion

- Écran tactile LCD 12,1 "
- Haute résolution 800 * 600
- Dimension du produit: 388mm x 289mm x378mm
- Affichage de 8 formes d'onde, analyse ECG jusqu'à 12 dérivations
- Détection de pacemaker
- Analyse d'arythmie ST 8i
- Calcul puissant (hémodynamique, dose, oxygénation, ventilation, MEWS)
- SpO2 support PVI et PI, faible perfusion 0,2%
- Batterie rechargeable intégrée
- CMS filaire / sans fil, supporte HL7
- SpO2 modulation tonale (tonalité tonale)
- Analyse graphique des tendances 8t (120 heures)
- 48H revue complète de la vague de divulgation pour chaque patient