

Moniteur de signes vitaux Edan iM3 avec écran tactile



Description

- Le moniteur de signes vitaux Edan iM3 est plus intelligent, plus large et pourtant plus fin.
- En combinant la modernité d'un design ultra fin à un large écran tactile et un accès direct aux principales fonctions, iM3 prend l'avantage et se présente comme la nouvelle génération des moniteurs de contrôle des paramètres vitaux.
- Doté de toutes les options nécessaires et de modes de travail différenciés, l'iM3 peut être utilisé comme un moniteur SPOT pour les prises de mesures ponctuelles, mais aussi comme un véritable moniteur de surveillance continue.

Caractéristiques techniques

- **Equipement** : - Alarme visuelle, visible à 360° ;
- Scanner de codes barres ;
- 3 Modes de travail (Round / Monitoring / Spot) ;
- Accessoires intégrés.
- **Dimensions** : - Moniteur : H 262 x L 159 x P 166 mm ;
- Ecran tactile : 8''.
- **Poids** : 2.5 kg.
- **Mémoire intégrée** : - Mode Spot et Round : 16.000.000 mesures ;
- Mode Monitoring (pour chaque dossier patient) : 200 alarmes, 1200 mesures PNI, 120 h tendances.

Redéfinition des modes de travail adaptatifs

- **Round Mode** : pour une utilisation quotidienne lors des visites en chambre. La liste de travail peut être facilement chargée via un port USB ou téléchargée à partir du système EMR. La liste des patients établie selon un code couleur permet une vision intuitive du statut du patient.
- **Mode Monitoring** : pour une surveillance continue des patients avec des données en temps réel, des alarmes en temps réel et un historique des tendances.
- **Spot Mode** : pour les vérifications ponctuelles, telles que les consultations externes, les urgences, etc. Seules les fonctions vitales en temps réel nécessaires sont affichées, aucune alarme ne sera vue ou entendue.

Référence	Equipements fournis
101JBA	Un brassard adulte, un capteur SpO2 adulte, un thermomètre, 200 couvre-sondes, une batterie et alimentation
101JAA	Un brassard adulte, un capteur SpO2 adulte, une batterie et alimentation