

EDAN



iM70

Moniteur de surveillance



iM70
Moniteur de surveillance



EDAN
Edan Instruments, Inc.

Edan Headquarters: 3/F-B Nanshan Medical Equipments Park, Nanshai Rd 1019#, shekou, Nanshan, Shenzhen, 518067 P.R. China E-mail: info@edan.com.cn
Tel: +86-755-26898326 Fax: +86-755-26898330 www.edan.com.cn

Tous droits réservés. Les caractéristiques et spécifications sont sujets à changement sans préavis.



Distribué par

IMMED EUROPE - Parc d'activité de la Broye - 59710 ENNEVELIN - FRANCE
Tél: +33 3 28 55 02 55 Fax: +33 3 28 55 02 58

IMMED BENELUX - Avenue Winston Churchill 192A - 1180 BRUXELLES - BELGIUM
Tél: +32 2 381 15 55 Fax: +32 2 381 15 61



FRE-PM-iM70-V1.0-20141125



Care for Health

iM70

Moniteur de surveillance

12.1"

Ecran tactile (en option)



Conception sans ventilateur



Mode de nuit



Modulation du son du pouls



Imprimante thermique



Paramètre standards

- 3/ECG à 3 ou 5 brins, Respiration, SpO₂ Edan, PNI, Pouls, Température à 2 voies

Optional Parameters

- SpO₂ Nellcor Oximax™, PI (pression invasive) à 2 voies, CO₂ Respirationics (Mainstream et Sidestream), Débit cardiaque, Gaz anesthésiques et O₂ Phasein



> Algorithmes propriétaires de fiabilité

- iSEAP™: algorithme de l'ECG optimise la mesure de la fréquence cardiaque, la détection de l'arythmie et du stimulateur cardiaque
- iMAT™: algorithme de la SpO₂ garantit une performance perfectionnée sur la résistance aux mouvements corporels et lors d'une faible puissance du signal
- iCUFFS™: algorithme de la PNI optimise la mesure sur les patients cardiaques, les patients hypertendus, et les nouveaux-nés.

> Modes d'affichage



> CO₂ Respirationics (Mainstream et Sidestream) pour des patients intubés ou non-intubés



- Plug and Play
- Design du tube de déshumidification sans piège à eau
- Exempt de calibration régulière
- Faible débit d'échantillonnage à 50ml/min

> Gaz anesthésiques et O₂ Phasein (Mainstream/Sidestream)



- Module unique Plug and Play pour la surveillance du gaz anesthésiques en mainstream
- Conception du tube d'échantillonnage sans humidité
- Débit bas et stable à 50ml/min pour tous types de patients



Appel infirmière



Sortie VGA



Défib résist. & sync



Résist. ESU



Crochet au lit



Support mural



Pied roulant



Mémoire interne

1200	120	60	120 s
mesures PNI	hrs de tendance	événements d'alarme	de forme d'onde gelé