

## MONITEURS DE SIGNES VITAUX

Réf. EDA341

EDAN MONITEUR PORTABLE iM3S SUR BATTERIE  
AVEC SOCLE / SPO2 + NIBP + TEMP



**EDAN**

Garantie 2 ans  
2  
Garantie 2 ans



## EDAN MONITEUR PORTABLE iM3S SUR BATTERIE AVEC SOCLE / SPO2 + NIBP + TEMP

Le moniteur de signes vitaux de poche iM3s est un appareil portable au design moderne, léger et compact. Malgré sa petite taille, il intègre toutes les mesures vitales nécessaires, y compris la SpO2, la NIBP et la TEMP pour des mesures SPOT. Très résistant, le iM3s de chez EDAN est également étanche à l'eau et à la poussière. Son socle vous permettra de recharger votre moniteur où que vous soyez.

### CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Écran couleur tactile 5 pouces
- ◆ Haute définition 720x1280
- ◆ 8 heures d'autonomie
- ◆ 4 heures de temps de charge
- ◆ Permet de mesurer la pression artérielle et la SPO2
- ◆ Permet également de prendre la température grâce au module F3000 Quick TEMP
- ◆ Gestion simple des données patients
- ◆ Grande capacité de stockage des données sur mémoire interne
- ◆ Résiste jusqu'à 1 mètre de chute
- ◆ Socle avec batterie lithium-ion rechargeable
- ◆ Prise de température par voie orale/axillaire/rectale
- ◆ Connectivité : 2 ports USB et port RJ45 (Ethernet)
- ◆ Un design portable à la mode, offrant une extraordinaire portabilité lors des contrôles ponctuels
- ◆ Degré de protection contre les infiltrations d'eau :  
IP44 : Protège des corps solides supérieurs à 1 mm et des projections d'eau  
IPX1 : Protection contre la chute de gouttes d'eau, l'appareil étant dans sa position normale
- ◆ Conformité aux normes :  
-CEI 60601-1: 2005+A1: 2012 -EN ISO 80601-2-56: 2017+A1: 2018  
-CEI 60601-1-2: 2014 -EN ISO 80601-2-61: 2017  
-EN 60601-1: 2006+A1: 2013  
-EN 60601-1-2: 2015  
-EN 80601-2-30: 2010+A1: 2015

### ACCESSOIRES

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <b>EDA349</b> COQUE EN SILICONE POUR iM3s    | <b>EDA062</b> BRASSARD NEONATAL (6-11 cm)     | <b>EDA009</b> CAPTEUR SPO2 NEONATAL (NECESSITE EDA339) |
| <b>EDA015</b> BRASSARD LARGE (34-43 cm)      | <b>EDA085</b> BRASSARD ENFANT (20.5-28 cm)    | <b>EDA167</b> CAPTEUR SPO2 OREILLE (NECESSITE EDA339)  |
| <b>EDA016</b> BRASSARD ENFANT (16-21.5 cm)   | <b>EDA224</b> BRASSARD XL (42-54 cm)          | <b>EDA094</b> CAPTEUR SPO2 ENFANT (NECESSITE EDA339)   |
| <b>EDA017</b> BRASSARD NOURRISSON (10-15 cm) | <b>EDA338</b> CAPTEUR SPO2 ADULTE POUR iM3s   | <b>EDA354</b> TUBE NIBP POUR iM3S                      |
| <b>EDA021</b> BRASSARD ADULTE (27-35 cm)     | <b>EDA339</b> CABLE ADAPTATEUR SPO2 POUR iM3s |  |
|  | <b>EDA347</b> COUVRES SONDE x 500             |  |

### DONNÉES TECHNIQUES

- |                                  |   |                                       |
|----------------------------------|---|---------------------------------------|
| ◆ Plages de mesure : 30° à 43° C | ◆ Humidité condensation : 15 à 95 % sans condensation | ◆ Alimentation : Batterie Lithium-ion |
| ◆ Dimensions : 165x113x164 mm    | ◆ Pression : 860 à 1060 hPa                           | ◆ Certifications : 93/42/EEC          |
| ◆ Poids : 900 g                  | ◆ Protection eau et poussière : IP44, IPX1            | ◆ Organisme notifié : CE0123          |
| ◆ Température : de 0° à 40° C    |   | ◆ Code EAN : N/A                      |

### DISTRIBUTEUR DE GRANDES MARQUES DE MATÉRIEL MÉDICAL DEPUIS PLUS DE 30 ANS

T. 04 93 72 53 54 / F. 04 93 21 03 83  
infos@fracito.net

655, chemin du Roguez  
Parc d'activité Roguez Village - Bat E  
06670 Castagniers