

MONITEUR SUNTECH TANGO® M2 AVEC ECG (AUTONOME)

SUNITECH

Ref. DSU230701















30/08/2024 22:46:54 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand 13290 Aix-en-Provence | France











MONITEUR SUNTECH TANGO® M2 AVEC ECG (AUTONOME)



Ref. DSU230701

Moniteur de pression arterielle automatique pour epreuves d'effort cardiaque

Description

- Pression arterielle (PA) automatisee fiable, pour reduire le risque d'erreurs de transcription et se concentrer sur le patient
- Le moniteur PNI automatique Tango® M2 est dote de la technologie DKA developpee tout specialement pour l'environnement d'epreuve d'effort cardiaque. Avec des algorithmes proprietaires avances, SunTech Medical est la seule entreprise existant sur le marche de la mesure de la PA tolerante aux mouvements.
- 2 Modes de mesure de la pression arterielle ?: avec ou sans effort
- Permet d'effectuer plusieurs mesures de la PA automatisees repetees a intervalles brefs.
- Utilise la methode auscultatoire avec un microphone dans le brassard pour mesurer la tension et voir les bruits de Korotkoff sur l'ecran.
- Ecran LCD de 7 pouces
- Port USB pour effectuer des mises a niveau sur place

L'appareil a besoin, pour fonctionner, d'un signal ECG afin d'optimiser la mesure de cette tension. Le Tango M2 est donc propose avec son systeme ECG autonome ou connecte directement a l'ECG de l'epreuve d'effort (GE, Mortara...).

Caracteristiques

Marquage CE	CE0413	Dispositif Medical	Classe lla
Code barre	10840935105718	Code douanier	9018.90.5040
Garantie (mois)	24		
MESURES			
Unite emballee / Largeur (cm)	nc	Unite nue / Largeur (cm)	17.4
Unite emballee / Hauteur (cm)	nc	Unite nue / Hauteur (cm)	11.5
Unite emballee / Longueur (cm)	nc	Unite nue / Longueur (cm)	24
Unite emballee / Poids (kg)	nc	Unite nue / Poids (kg)	1.68
CONDITIONS DE STOCKAGE SPECI	FIQUES		
Temperature mini	NA	Temperature maxi	NA
Humidite mini	NA	Humidite maxi	NA
AUTRES CARACTERISTIQUES			
Unite emballee / Quantite	1		

30/08/2024 22:46:54 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand 13290 Aix-en-Provence | France









www.gsh-med.fr