

Console Xenios



novalung | medos

Gestion des données



Moniteur externe

Interface de transfert des données de la thérapie vers les moniteurs de soins intensifs



Nurse Call System (Système d'appel infirmier)

Interface pour l'activation des alarmes du système d'appel infirmier interne de l'unité de soins intensifs



USB

Les fichiers anonymisés des données peuvent être transférés directement sur un périphérique USB



PMS Data Interface (Interface de données PMS)

Protocole de données récupérables pour un système de documentation électronique relatif au patient



Console Xenios

Dossier technique

Produit	Console d'assistance cardiaque et pulmonaire Options logicielles dédiées pour différents traitements
Logiciel	Logiciel avec deux options différentes pour l'insuffisance cardiaque et pulmonaire : lung assist advanced mode
Autonomie de la batterie	120 à 420 min Selon la thérapie et le débit sanguin
Affichage	Écran tactile TFT haute résolution 10,4", amovible
Technologie des capteurs	4x mesure de la pression externe 1x capteur de débit/détecteur de bulles d'air 2x mesure de la température extérieure 1x capteur de niveau + capteurs de pression intégrés (IPS)
Alimentation	100 – 240 VAC 50 – 60 Hz 11 – 28 VCC
Interfaces	1x USB 1x PDMS (RS232) 1x Philips IVOI 1x Nurse call (Appel infirmier)
Moteur	Externe (1,45 kg)
Moteur de secours	Moteur supplémentaire avec alimentation électrique (par ex. bloc batterie)
Dimensions (H x l x P)	290 x 300 x 369 mm
Poids	Env. 12 kg (avec blocs-batteries)



**FRESENIUS
MEDICAL CARE**

Fresenius Medical Care
Parc Médicis • 47, Av. des pépinières • 94832 Fresnes Cedex
Téléphone : +33(0)1 49 84 78 00 • Fax : +33(0)1 46 15 65 04
E-mail : info.france@fmc-ag.com
www.freseniusmedicalcare.com