

RESPIRATEUR D'URGENCE EMERGENCY VENTILATOR

Réf. : UR18130



Ventilateur pulmonaire pour service d'urgence, transport/ambulance, soins intensifs et salle de réveil

- Humidité relative [usage] : 30 – 95% RH
- Température : de -10 à 40°C.
- Niveau protection : IP 54
- Navigabilité aérienne : UNI EN 794-3
- Compensation automatique de la pression atmosphérique sur la pression mesurée : présent (max. 5000 mt)
- Puissance : 40 W

Pulmonary ventilator for emergency, transport and intensive care

- *Relative humidity [usage]: 30 - 95% RH*
- *Temperature: from -10 to 40 °C.*
- *Protection level: IP 54*
- *Airworthiness: UNI EN 794-3*
- *Automatic air pressure compensation on the measured pressure: present (max 5000 mt)*
- *Power: 40 W*

Réf.	Long./Length	Larg./Width	Haut./Height	Poids (sans accessoires)
UR18130	36 cm	22 cm	25 cm	6.5 kg

DÉFIBRILLATEUR DEFIBRILLATOR

Réf. : UR18140



Le Défibrillateur est conçu pour les cliniques et hospitaliers, il est un outil compact et léger comprenant les principales fonctions suivantes :

- Multi Fonctionnel : sa configuration de base est très complète
- Défibrillateur AED ou Manuel : Ses modes d'opérations sont intuitifs et faciles d'usages
- Moniteur Patient : Multi-paramétrique
- SPO2 : Ses modules sont très fonctionnels
- Ecran Couleur TFT de 16,5 cm : toutes les informations sont affichées clairement
- Impression des données : Rapide et claire sur papier thermique
- Il répond à vos besoins cliniques, de Basic Life Support (BLS) à Advanced Cardiac Life Support (ACLS)
- Livré avec avec batterie rechargeable Ni-MH 12V, valise de transport et mode d'emploi
- Connexion du patient : câble ECG à 3 fils ou 5 conducteurs
- Sélection affiché sur le moniteur I, II, III, AVR, AVL, AVF, V
- ECG Taille 0.25.0.5, 1, 1.5, 2, 4, cm /mV affichage ou moniteur
- Fréquence cardiaque 20 a 300 BPM
- Alarme de fréquence cardiaque : On/Off affiché sur le moniteur, sélectionnable par l'utilisateur
- Smart Alarms Bips/messages vocaux indiquant le rythme

The Defibrillator is designed for clinical and hospital environments, it is a compact and lightweight tool with the following main functions:

- *Multi Functional: its basic configuration is very complete*
- *AED or Manual defibrillator: Its modes of operation are intuitive and easy to use*
- *Patient monitor: Multi-parametric*
- *SPO2: Its modules are very functional*
- *16.5 cm TFT color screen: all information is clearly displayed*
- *Print Data: Fast and Clear on Thermal Paper*
- *It meets your clinical needs, from Basic Life Support (BLS) to Advanced Cardiac Life Support (ACLS)*
- *Comes with 12V rechargeable Ni-MH battery, carrying case and mode*
- *Patient connection: 3-wire or*

5-lead ECG cable

- *Selection Displayed on monitor I, II, III, AVR, AVL, AVF, V*
- *ECG Size 0.25.0.5, 1, 1.5, 2, 4, cm /mV display or monitor*
- *Heart rate 20 to 300 BPM*
- *Heart rate alarm: On / Off displayed on the monitor, selectable by the user*
- *Smart alarms Beeps / voice messages indicating rhythm*

Réf.	Long./Length	Larg./Width	Haut./Height	Poids /Weight
UR18140	32 cm	20.5 cm	41 cm	9.5 kg