

## 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