

DEFIBRILLATEUR

Type : AED 7000

Marque : M&B

Origine : CHINE



Description :

- Processus de défibrillation en trois étapes
- messages vocaux et visuels détaillés pour l'opérateur
- production d'énergie biphasique
- protection de verrouillage pour empêcher une défibrillation accidentelle
- Auto-test automatique : test quotidien de l'état de la batterie et test mensuel de l'ensemble du système AED.

Spécifications :

- Catégorie : exponentiel tronqué biphasique
- Sortie : 150, 150, 200j
- Séquence énergétique : 8 sec. à 150 j
- Temps de charge : 8 secondes à 150 j
10 sec.à 200j (batterie neuve)
- Temps d'analyse:9 secs
- • Le temps maximum entre le lancement de l'analyse du rythme et la préparation à la décharge avec une batterie neuve : moins de 20 secondes
- le temps maximum entre le début de l'analyse du rythme et la préparation aux décharges après 6 chocs : moins de 25 secondes
- le temps maximum entre la mise sous tension initiale et la préparation à la décharge: moins de 30 secondes
- invites sonores : 22 invites sonores
- invites visuelles : Accessoires LED, test automatique
- commandes : deux boutons marche/arrêt, choc
- Dimensions : 303x216x89
- Poids : 2.0 kg
- Température de fonctionnement :0°C à 40°C
- Humidité d'exploitation

- Température de stockage (sans batterie)
- Humidité de stockage (sans batterie) :
humidité relative entre 30 et 95 (sans
condensation)