



### Armoire défibrillateur intérieure - Aivia IN - avec alarme et éclairage nocturne - sur piles

Armoire de protection sans ventilation, avec alarme sonore et visuelle. Sur batterie 2 piles AA-LR6 Alcaline

L'armoire de protection intérieure AIVIA IN est un équipement conçu pour assurer la sécurité et la protection du matériel médical dans des environnements intérieurs.

Résistante aux intempéries, cette armoire offre une solution de rangement sécurisée pour les dispositifs médicaux vitaux.

**[ Ne jamais installer l'armoire directement exposée au soleil au risque d'exposer le défibrillateur à des températures excessives. ]**

----

Ce modèle est équipé d'un système de sécurité avec alarme et d'un système d'éclairage nocturne par led flash.

Il s'agit d'un boîtier fonctionnant avec deux piles qui, dès ouverture du capot, se déclenche automatiquement via alarme visuelle (leds rouges clignotantes) et sonore (80 dB).

Fonctionnement de l'alarme : A l'ouverture de la porte, l'alerte visuelle est donnée par le clignotement des voyants rouges.

L'alarme sonore est activée pendant 30 secondes à l'ouverture de la porte.

#### Alimentation sur batterie :

Le boîtier électronique est livré avec 2 piles AA-LR6 Alcaline.

Toutes les instructions concernant l'installation électrique sont indiquées dans le manuel livré avec.

**Matériaux :** L'armoire AIVIA IN est équipée d'un boîtier en polycarbonate résistant aux UV, offrant une protection fiable contre les intempéries, les rayons du soleil et les impacts. Cela garantit que le DAE est protégé des éléments intérieurs et reste en parfait état de fonctionnement. Elle est dotée d'un support en ABS vert.

**Conception ergonomique :** L'ouverture frontale de l'armoire permet un retrait facile du défibrillateur, ce qui est essentiel dans les situations critiques nécessitant une intervention rapide.

**Maintenance facile :** L'armoire AIVIA IN est conçue pour faciliter la maintenance. L'ouverture frontale permet un accès aisé à l'intérieur de l'armoire pour les vérifications régulières et le remplacement des consommables, assurant ainsi la disponibilité continue du défibrillateur.

**Compatibilité universelle :** Cette armoire est conçue pour accueillir la plupart des modèles de défibrillateurs automatiques externes disponibles sur le marché. Elle offre une flexibilité d'utilisation pour les organisations médicales et les lieux publics équipés de différents types de DAE.

#### **Fixation :**

Les fixations doivent être adaptées au type du support sur lequel l'armoire est fixée.

L'armoire est livrée avec un gabarit de perçage pour faciliter l'installation.

#### **Poids :**

L'armoire pèse 1.91kg

**Dimensions :**

Largeur : 34 cm

Hauteur : 44.5 cm

Profondeur : 20.2 cm

**Normes :**

Compatibilité électromagnétique

Norme CISPR 32 : 2015

Norme CISPR 35 : 2016

Directive RoHS 2