

Fiche technique

AIVIA 100 - BOÎTIER MURAL INTÉRIEUR AVEC ALARME



Ref. X2A100-XX100

Alliant robustesse et légèreté, le boîtier AIVIA 100 se positionne en intérieur. Il est composé de deux parties distinctes : le capot en polycarbonate et le support en ABS.

Ces matériaux bien connus dans le milieu de l'automobile, entre autres, présentent des caractéristiques de résistance aux chocs étonnantes. Le polycarbonate est utilisé pour les phares des véhicules et l'ABS pour les pare-chocs.

En face avant figurent la chaîne de survie ainsi que trois pictogrammes explicites sur la conduite à tenir en cas d'utilisation.

Éclairage jour/nuit du compartiment DAE par leds sur détection automatique de luminosité. L'accès au DAE est protégé par des scellés plastifiés. L'ouverture du capot déclenche automatiquement une alarme visuelle (leds rouges clignotantes) et une alarme sonore (80 dB).

Caractéristiques

Marque : PYRESCOM

Type : Boîtier mural pour DAE, avec alarme

Usage : intérieur

Compatibilité : Tous défibrillateurs

Matière : ABS (Support) et Polycarbonate UL V0 pour le capot

Alarme sonore : Oui (90dB / 1 mètre)

Alarme visuelle : Oui

Éclairage de nuit : Oui

Poignée d'ouverture : Sur les cotés du capot

Alimentation par piles : 4 piles alcalines LR20 fournies

Autonomie des piles : Supérieure à 1 an

Dimensions : H = 42,3 x L = 38,8 x P = 20,1 centimètres

Poids : 3,6 kilogrammes

Garantie : 2 ans

