

## 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



**SCHILLER**  
FRANCE S.A.S