

## Fiche technique

### AIVIA SOLO - STATION D'ACCUEIL AUTONOME POUR DAE



#### Ref. AIVIA SOLO NC

L'AIVIA SOLO utilise un système de thermo régulation breveté basé sur l'effet conjugué d'un matériau à changement de phase activé par un faible apport électrique généré par un panneau photovoltaïque. Cette solution permet le maintien du DAE dans une plage de températures optimale comprise entre +5 et +40 degrés.

Pour répondre au besoin d'autonomie de la station d'accueil du DAE dans les lieux publics extérieurs, l'AIVIA SOLO innove en facilitant le déploiement avec une implantation au sol simple par cinq points d'ancrage et aucun raccordement électrique.

#### Caractéristiques

**Marque :** PYRESCOM

**Type :** Station d'accueil autonome

**Compatibilité :** Tous défibrillateurs

**Usage :** Extérieur

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

**Alarme sonore :** Oui (90dB / 1 mètre)

**Alarme visuelle :** Oui

**Poignée d'ouverture :** Ouverture automatisée

**Chauffage :** Oui

**Ventilation :** Oui

**Dimensions :** H = 242 x L = 56 x P = 56 centimètres

**Poids :** 75 kilogrammes

**Garantie :** 2 ans



**SCHILLER**  
FRANCE S.A.S