



Le support mural ProCase AED
pour installation en extérieur.

Propriétés et données techniques

Le ProCase est équipé d'une ventilation et d'un chauffage 24V ainsi que d'une fenêtre visible. Après avoir appuyé sur le bouton d'urgence rouge, cela ouvre le compartiment de l'AED, une LED rouge commence à clignoter et une alarme retentit. Le placard est alimenté en 230V.



Informations techniques

Poids: 7 kg
Robuste et imperméable
Refroidissement activé au-dessus de $> 30^{\circ} \text{C}$
Désactivé à la température de l'armoire $< 25^{\circ} \text{C}$

Chauffage: activé si la température de l'armoire $< 5^{\circ} \text{C}$
Désactivé si la température de l'armoire monte à $> 10^{\circ} \text{C}$

Résistance à la corrosion:
Revêtement aluminium AW-5754 (résistant à la corrosion)

Fenêtre de visualisation: En polycarbonate extrêmement résistant aux impacts

Couleur: vert de l'AED Plus

Installation: Vis de fixation et chevilles (inclus dans la livraison pour le bois, la pierre et le béton)



Source de courant

Branchement électrique 230 V AC
Transformateur Sortie intérieure 24 V CC (inclus)

Fonctions

Ouverture à l'aide de l'interrupteur d'urgence

Eclairage LED rouge et bleu

Signal d'alarme 95dB (intermittent)

Dimensions

Longueur:	56 cm (ouvert 92 cm)
Largeur:	40 cm
Profondeur:	27 cm