

Gemeinsam retten wir Leben



Der ProCase AED Wandschrank
für die Aussenmontage.

Eigenschaften und technische Daten

Der ProCase ist die optimale Lösung für die Aufbewahrung eines AEDs im Aussenbereich. Er besteht durch sein einzigartiges und robustes Design und ist dank seinem auffälligen AED-grün leicht ersichtlich. Eine Heizung sowie Lüftung zur Kühlung sorgen für ideale Temperaturbedingungen, so dass der AED stets einsatzbereit ist.



Abmessungen geschlossen / geöffnet (HxBxT)

ca. 56 x 40 x 27 cm / 92 x 40 x 27 cm

Gewicht

ca. 8.2 kg

Material

- Gehäuse: Aluminium (Farbe: AED-grün)
- Sichtfenster: extrem schlagfestes Polycarbonat

Einfache Befestigung

mittels 4 Löcher in Rückwand. Montage an Fassade oder freistehend an Standsäule (optional, Bestell-Nr. SC-ST2)

Geeignet für

- AED 3 mit oder ohne Tasche
- AED Plus mit oder ohne Tasche

Einsatzbereich

Outdoor (direkte Sonneneinstrahlung vermeiden)

Alarmsignal

Akustisch: 95 dB (intermittierend)

Optisch: rot blinkendes LED

Nachtbeleuchtung

Blaue LED-Beleuchtung in der Nacht

Öffnung

Durch Drücken des roten Notschalters

Heizung und Lüftung

Heizung¹ und Lüftung verhindern extreme Temperaturen

Stromversorgung

Indoor Netzteil: Input 230 VAC / Output 24 VDC, bis 70 W

Stromanschluss: SEV-1011 Typ 12 Stecker

Lieferumfang

- 1x Wandkasten mit Alarm, Heizung und Lüftung
- 1x 24 V Adapter und Stromkabel
- 4x Abstandhalter für Lüftung
- 4x Stockschrauben, Mutter, Unterlegscheiben und Dübel
- 2x Bruchsiegel
- 1x Montageanleitung

Bestell-Nr. SC1330

¹ Heizleistung bis -15 °C Aussentemperatur. Optional: ProCase Polar mit Heizleistung bis -25 °C Aussentemp. und zusätzlicher Isolation. Netzteil mit Leistung bis 150 W.