

SixCase sc1340/1440

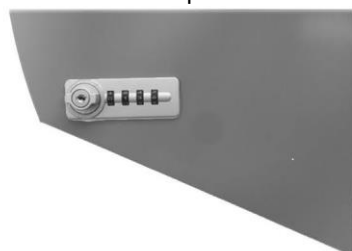


AED kast met touchscreen pincodeslot
Optioneel backup mechanisch pincodeslot
Schock- en waterbestendig
Corrosiebestendig
24V Low voltage

SixCase SC1340/1440



Mechanisch pincodeslot



SixCase SC1340/1440

De SixCase is een buitenkast vervaardigd uit aluminium (SC1340) of robuust RVS (SC1440), afgewerkt met een sterke coating. Deze corrosiebestendige materialen zorgen voor een optimale bescherming van uw AED.

De SixCase is uitgevoerd met een 24V verwarmingselement, actieve ventilatie en slagvast zichtvenster.

De SC1340 en SC1440 zijn uitgerust met een elektronisch pincodeslot. Na het intoetsen van de juiste code zakt de onderbak automatisch naar beneden en is de AED gemakkelijk uitneembaar. De kast kan worden uitgerust met een mechanisch pincodeslot (optioneel).

De SixCase dient te worden aangesloten op 230V, zodat de bijgeleverde adapter deze transformeert naar 24V.

Fysiek

Type	SC1340/1440
Gewicht	9 kg/15 kg
Afmetingen, gesloten	56(h)x41(w)x26(d)cm
Afmetingen, open	92(h)x41(w)x26(d)cm
Schok- en waterbestendig	✓
Koeling	✓
Verwarming	✓ -15 ° C (optioneel -25 ° C)
Corrosiebestendig	✓ AW-5754 Alu of AISI304 RVS
Zichtvenster	✓ Slagvast polycarbonaat
Bevestiging	✓ Meegeleverd (hout & steen)

Stroomvoorziening

Energie	24V omvormer meegeleverd
---------	--------------------------

Functies

Opening	Touchscreen pincodeslot
Backup opening (optioneel)	Mechanisch pincodeslot
Verlichting	✓ LED rood en blauw
Akoestisch alarm	✓ +/- 95dB intermitterend