

- AED Schrank mit elektronischem Kombinationsschloss
- SMS-Nachricht, wenn die Tür geöffnet wird.
- Isoliertes Edelstahl-Gehäuse
- Frostbeständig bis (-20 °C)
- Ventilator zur Belüftung
- 2 x LED-Licht (*Defibrillator im Dunkeln sichtbar*)
- Die Öffnung ist so gestaltet, dass sie auch unter dem Einfluss großer Mengen von Schnee und Frost geöffnet werden kann.
- Zukunftssicher! (*Software aufrüstbar*)

FUNKTIONSBESCHREIBUNG:

Geben Sie den 4-stelligen
Zahlencode ein... XXXX

Wird die Tür geöffnet... Beginnt BLINKEN, SIRENE und GSM sendet eine SMS-Textnachricht an fünf ausgewählte Mobilnummern.
(*wird die Tür innerhalb von 3 Minuten nicht wieder geschlossen, verstummt die SIRENE automatisch*)

Wird die Tür geschlossen... Ist der Schrank wieder betriebsbereit.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

Tür:	Die Tür hat Thermoverglasung und ist mit internationalen AED Etiketten / Symbolen ausgestattet.
Licht	Blaulicht und 2x LED-Licht, so dass der Schrank im Dunkeln zu sehen ist
Sirene:	Sirene im Schrank. (100 dBA / 1m)
Ventilator:	Belüftung, beginnt bei +40 °C.
Schrank frostfrei:	Thermostatheizung. Frostbeständig bis -20 °C
GSM/SMS:	Steuerplatine mit GSM für die SMS-Kommunikation.
Spannung:	Muss an 230 V angeschlossen werden.
Batterie-Backup:	12V-Batterie-Backup bei Stromausfall.
Wartung:	Alle drei Jahre eine neue 12V-Batterie.
Außenmaße:	B x H x D = 50 x 50 x 27 cm (<i>inkl. Türgriffe</i>)
Innenmaße:	B x H x D = 37 x 38 x 20 cm
Gewicht:	Bruttogewicht inkl. Verpackung 19,5 kg.

DATENBLATT:

Anschlussspannung 230V. (*Phase, Null und Erde*)
Leistungsaufnahme im Normalbetrieb = 40 mA (10,2 Wh)
Max. Leistungsaufnahme inkl. Heizung = 289 mA (66 Wh)

WARTUNG / REINIGUNG:

Wir empfehlen die Reinigung des Außengehäuses mindestens 1-2 mal pro Jahr.
Verwenden Sie Reinigungsmittel auf einem feuchten Tuch oder einer Bürste und spülen Sie mit klarem Wasser nach.
Trocknen Sie die Oberfläche mit einem trockenen Tuch.

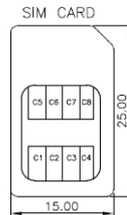
Wenn die Oberfläche anläuft, sind es typisch Ablagerungen auf der Oberfläche, die leicht gereinigt werden können.
Bei schwierigen Ablagerungen kann ein Reinigungsschwamm benutzt werden. **Verwenden Sie niemals Stahlwolle.**



INSTALLATION - SIM-Karte:

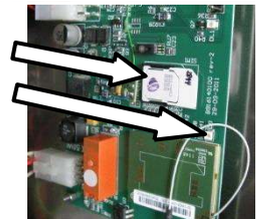
Lösen Sie die 2 Inbus-Schrauben an der Abdeckplatte mit den LED-Lichtern und schwenken Sie die Platte heraus.

Installieren Sie eine Standard-SIM-Karte.



SIM-karte

LED-Licht
(Verbindung zum
Telekommunikations)



Schließen Sie den Schrank ans Stromnetz an, (siehe Montage- und Installationsanleitung)

Nach 30 Sekunden beginnt das LED-Licht, langsamer zu blinken.
(Blinkt es nicht langsamer, gibt es keine Verbindung mit dem Telekommunikationsnetz)

FESTLEGEN VON PASSWÖRTERN FÜR SCHRANK MIT TASTATUR: Fabrik Set Code 1111

Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt:

"
C1=XXXX C2=XXXX C3=XXXX C4=XXXX
"

(Man kann ein oder mehrere Passwörter gleichzeitig senden/einrichten, z. B. C 1 = 5566 C2 = 8823)

Einrichten der Rufnummern. Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt: (+49 Landesvorwahl DE)

"
T1=+49XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX T2=+49XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
T3=+49XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX T4=+49XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
T5=+49XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
"

T1=, T2=, T3= Die Telefonnummern, welche die Nachricht „DOOR IS OPEN“ erhalten.
T4=, T5= Servicenummern, die Fehler-SMS aus dem Schrank und „DOOR IS OPEN“ erhalten.
(Sie können eine oder mehr Telefonnummern gleichzeitig senden/einrichten)

Öffnen des Schrankes. Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt:

"
Open
"

(Der Schrank ist 10 Minuten lang offen. Die Tür kann nun innerhalb der 10 Minuten mehrmals geöffnet und geschlossen werden.)

Erhalten der Test-SMS = Software, die Temperatur und ist die Batterie angeschlossen.

Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt:

"
Test
"

(Schrank sendet Software-Version und Temperatur an den Absender. Das bedeutet, GSM-Signal ist OK.)
(Wenn die Batterie nicht angeschlossen ist = NO BATTERY CONNECTED)

Empfangen des Status per SMS. Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt:

"
Status
"

(Schrank sendet Passwörter und Telefonnummer an den Absender)
C1=XXXX C2=XXXX C3=XXXX C4=XXXX
T1=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX T2=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
T3=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX T4=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
T5=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sie erhalten eine SMS mit der Temperatur. Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt:

"
Temp
"

(Schrank sendet z.B. „TEMP: 23“ an den Absender. 23 °C = aktuelle Temperatur im Schrank)



SMS ALS KABINETT SENDET

DOOR IS OPEN	Wenn die Tür geöffnet wird.
NO MAIN POWER, RUNNING ON BATTERY POWER	Stromzufuhr zum Schrank unterbrochen.
MAIN POWER IS OK	Stromzufuhr zum Schrank normal.
BATTERY LOW	Die Batterie geht zur Neige = 11 Volt übrig.
BATTERY DEFECTIV	Batterie defekt, weniger als 10 Volt.
KEYBOARD DEFECTIVE	Tastatur defekt.
HEATING DEFECTIVE + TEMPERATUR	Heizung defekt.
FAN DEFECTIVE + TEMPERATUR	Lüfter defekt.
TEMPERATURE HIGH	Hohe Temperatur im Schrank. (Die Innentemperatur des Schrankes beträgt 50°C)
TEMPERATURE LOW + TEMPERATUR	Niedrige Temperatur im Schrank. (Die Innentemperatur des Schrankes beträgt weniger als 3°C)

OFFNEN DES SCHRANKS: Fabrik Set Code 1111

Der Schrank kann sich an 4 verschiedene 4-stellige Zahlencodes erinnern.

Passwort eingeben!
(Der Schrank ist jetzt geöffnet.)



Bei Eingabe des falschen Zahlencodes
Das LED leuchtet 2 Sekunden lang rot!

Geben Sie dann den richtigen Code ein!

WICHTIG TEST DER TASTATUR:

Kontrolle der Tastatur. Wir empfehlen Ihnen, diesen Test mindestens 1 Mal pro Monat durchzuführen.

Drücken Sie die Tasten in der folgenden Reihenfolge:

1 - 2 - 3 - 4 = (Rotes LED leuchtet 2 Sekunden) Wenn es nicht mehr leuchtet, drücken Sie die nächsten 4 Ziffern auf der Tastatur

5 - 6 - 7 - 8 = (Rotes LED leuchtet 2 Sekunden) Wenn es nicht mehr leuchtet, drücken Sie die nächsten 4 Ziffern auf der Tastatur

9 - 0 - 1 - 2 = (Rotes LED leuchtet 2 Sekunden) Ende des Tests.

Wenn das rote LED auf der Tastatur wie beschrieben geleuchtet hat, funktioniert alles, wie es soll.

Kann dieser Test nicht durchgeführt werden, holen Sie umgehend den Rat Ihres Händlers ein!

Geben Sie den 4-stelligen Zahlencode auf der Tastatur ein (Schrank ist jetzt geöffnet.)
Öffnet man die Tür, beginnt die Sirene und das Blinken sofort!
eni alkaa soida ja valomerkki palaa!