

- AED-kaappi GSM-toiminnolla ja AED-anturilla.
- Tekstiviesti, kun ovi avataan.
- Eristetty, ruostumattomasta teräksestä valmistettu kaappi.
- Pakkaskestävyys (-40 °C).
- Ylimääräinen etulämmitinelementti (-20 °C til -40 °C).
- Tuuletin.
- 2 LED-valoa (sydämenkäynnistin näkyy pimeässä).
- Rakennettu siten, että kaappi voidaan avata jopa hyvin lumisissa ja jäisissä olosuhteissa.
- Tulevaisuudenkestävä! (ohjelmisto voidaan päivittää).

TOIMINTOKUVAUS:

Kun kansi avataan...

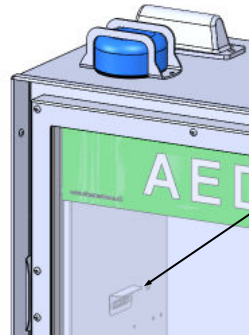
HÄLYTYSVALO syttyy, SIREENI antaa äänimerkin ja laite lähettää tekstiviestin 'DOOR OPEN' viisi ennalta valittuun matkapuhelinnumeroon.

Jos poistat AED:n, kuulet (2 piippausta) ja laite lähettää tekstiviestin 'NO AED'.

Jos laitat AED:n kaappiin, kuulet (2 piippausta) ja laite lähettää uuden tekstiviestin 'AED PRESENT' (jos ovi suljetaan kolmen minuutin kuluessa, SIREENIN ääni sammuu automaattisesti).

Kun kansi suljetaan...

Kaappi on jälleen toimintavalmis.



IREd (infrapuna-anturi)
Rekisteröinti jos sydämenpysähdys on kaapissa.

TEKNISET TIEDOT:

AED anturi	Havaitsee, onko AED kaapissa. (IREd Infrapuna-anturi)
Kansi:	Kannen lasi on termolasia ja siinä on kansainväliset AED-merkinnät/symbolit.
Valo:	Sininen valomerkki ja 2 LED-valoa, joiden ansiosta kaappi näkyy pimeässä.
Sireeni:	Kaapissa on sireeni. (100 dBA / 1 m)
Tuuletin:	Blæser ventilation, starter v. +40 °C.
Pakkaskestävyys:	Termostaatilla ohjautuva lämmityselementti. Pakkaskestävyys -40 °C.
GSM/SMS:	Ohjaustulostus GSM:llä tekstiviestintää varten.
Jännite:	Jännite 230 V. Ulkokaapeli D8 mm (3 x 1,5 mm ²)
Akkuvarmistus:	12 V akku sähkökatkon varalle.
Huolto:	Uusi 12 V akku joka kolmas vuosi.
Ulkomita:	L x K x S = 44 x 46 x 27 cm (kannen kahva mukaan luettuna)
Sisämita:	L x K x S = 33 x 38 x 20 cm
Paino:	Bruttopaino pakkaus mukaan luettuna 18,5 kg.

TIEDOTE:

Liitäntäjännite 230V. (Vaihe, nolla ja maapallo)
Virrankulutus normaalikäytössä = 40 mA (10,2 Wh)
Max. virrankulutus ml. Lämmitin = 500 mA (116 Wh)

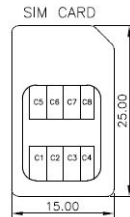
KUNNOSSAPITO/PUHDISTUS:

Suosittellemme puhdistamaan kaapin säännöllisesti vähintään 1-2 kertaa vuodessa.
Käytä puhdistukseen sulfoa kosteassa rätissä tai harjassa ja huuhtelee sen jälkeen puhtaalla vedellä. Kuivaa aina lopuksi kuivalla rätillä.
Mahdolliset jäänteet näkyvät kerrostumina pinnalla, josta ne on helppo pyyhkiä pois.
Vaikeammin puhdistettaviin voidaan käyttää hankaussientä. **Älä käytä milloinkaan teräsvillaa.**

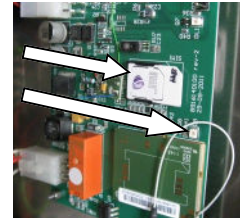
ASENNUS - SIM-kortti:

Kierrä auki kaksi LED-valolla varustetun suojalevyn kuusiokulmaruuuvia ja työnnä levy sivuun.

Asenna 1 tavallinen SIM-kortti.



SIM-kortti

LED-valo
(Yhteys tietoliikenneverkkoon)

Kytke virta kaappiin, (katso asentaminen ja asennusohjeet)

30 s jälkeen LED-valo alkaa vilkkua hitaammin.
(Kun valo vilkkuu hitaasti, tietoliikenneverkkoon ei ole yhteyttä)

TEKSTIVIESTIN SAAVAN MATKAPUHELINNUMERON ASETTAMINEN:

Matkapuhelinnumeroiden asettaminen. Lähetä tekstiviesti, jossa on seuraavat tiedot: (+358 on Suomen suuntanumero)
T1=+358XXXXXXXXXXXXXXXXXX T2=+358XXXXXXXXXXXXXXXXXX
T3=+358XXXXXXXXXXXXXXXXXX T4=+358XXXXXXXXXXXXXXXXXX
T5=+358XXXXXXXXXXXXXXXXXX

T1=, T2=, T3= Puhelinnumerot, joihin lähetetään tekstiviesti, kun kaapin OVI ON AUKI.
T4=, T5= Palvelunumerot, joihin lähetetään tekstiviesti kaapin vikatilanteesta ja kun OVI ON AUKI

Testiviesti = Ohjelmisto, lämpötila ja onko akku kytketty. Lähetä tekstiviesti, jossa on seuraavat tiedot: **Test**
(Kaappi lähettää tiedot ohjelmaversiosta ja lämpötilasta. Tämä osoittaa, että GSM-signaali on kunnossa.)
(Jos akkua ei ole kytketty, tulee viesti NO BATTERY CONNECTED)

Tilan kertova tekstiviesti. Lähetä tekstiviesti, jossa on seuraavat tiedot: **Status**
(Kaappi lähettää salasanan ja puhelinnumerot lähettäjälle)

C1=XXXX C2=XXXX C3=XXXX C4=XXXX (käytetään vain kaapeissa, joissa on koodilukko)
T1=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX T2=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
T3=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX T4=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
T5=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Lämpötilatiedot tekstiviestillä. Lähetä tekstiviesti, jossa on seuraavat tiedot: **Temp**
(Kaappi lähettää lähettäjälle viestin, esimerkiksi "TEMP: 23". Kaapin lämpötila on silloin 23 °C)

AED-ANTURIN TOIMINTA:

Lähetä tekstiviesti, **AED ON** (AED-anturi käytössä)
Lähetä tekstiviesti, **AED OFF** (AED-anturi ei ole aktiivinen)

TEKSTIVIESTIT, JOITA KAAPPI VOI LÄHETTÄÄ:

DOOR IS OPEN	Jos ovi avataan, ja.
NO AED	jos poistat AED:n, kuulet (2 piippausta) ja laite lähettää tekstiviestin.
AED PRESENT	Jos laitat AED:n kaappiin, kuulet (2 piippausta) ja laite lähettää tekstiviestin.
NO MAIN POWER, RUNNING ON BATTERY POWER	Kaapissa ei ole virtaa.
MAIN POWER IS OK	Kaapissa on virta.
BATTERY LOW	Akkua on vähissä = 11 voltia jäljellä.
BATTERY DEFECTIV	Akkua on viallinen eikä toimi alle 10 voltilla.
KEYBOARD DEFECTIVE	Näppäimistö viallinen.
HEATING DEFECTIVE + TEMPERATUR	Lämmitin viallinen.
FAN DEFECTIVE + TEMPERATUR	Tuuletin viallinen.
TEMPERATURE HIGH	Kaapin lämpötila on korkea: (Sisälämpötila on 50 °C)
TEMPERATURE LOW + TEMPERATUR	Kaapin lämpötila on alhainen: (Kaapin sisäinen lämpötila on alle 3 °C)