

Instängningslarm för kyl- och frysrum - SCA1AL

SCA används i utrymmen där det finns förhöjd risk för personskada eller om en person riskerar att bli instängd. Sådana utrymmen kan t.ex. vara kyl- och frysrum. Larmet sätts igång genom att den nödsatta personen trycker på en röd nödsignalknapp.

SCA-larmet finns i olika varianter med varierande funktioner. Produktserien har ett antal grundfunktioner samt ett antal tillval.

Specifikationer SCA1AL

Instängningslarm med ingång för en eller två belysta nödsignalknappar. Batteribackup för 24h övervakning eller 7h larm. Signalerar med en röd LED och med en kraftig ljudsignal när nödsignalknappen trycks in. Ett potentialfritt växlande relä finns, för vidareförändring av larmet eller manövrering av annan utrustning.

- Ingångar för två eller fler nödsignalknappar med eller utan belysning
- Batteribackup 24h/7h larm
- Batteribackuppen kan utökas till det dubbla
- Röd LED-lampa lyser vid larm
- Kraftig ljudsignal vid larm
- Klarar att vidareförändra larm
- Klarar att styra annan utrustning vid larm
- NO/NC utgång
- Vändbart lock, kan väggmonteras med kabelgenomföring upp eller ner.



Bilden visar larmcentralen i SCA.

Anpassad lösning

Ta kontakt med oss så diskuterar vi gärna dina önskemål.



Bilden visar en modell av nödsignalknapp som kan kopplas till larmet. Se separat informationsblad för mer information om nödsignalknappar.

Instängningslarm för kyl- och frysrum - SCA1AL

Tekniska specifikationer

Mått

Larmcentralen Bredd: 213 mm Höjd: 185 mm Djup: 102 mm

Strömförsörjning

Drivspänning: 230V AC $\pm 10\%$ 50/60Hz
Effekt: 20W. Installationskategori: II

Batteri

Blyackumulator 12V 1,2Ah
Rätt utbytesbatterier beställs från Punos.

Drifttid

I övervakningsläge från fulladdat batteri: 24 timmar
Larmtid från fulladdat batteri: 7 timmar

Omgivningsmiljö

Omgivningstemperatur vid larmcentral: $+5^{\circ}\text{C}$ - $+40^{\circ}\text{C}$
Kapslingsklass IP54 (dammskyddad, striltät)

Larmutgång

Potentialfri växling, 230V 2A

Montering av ej godkända strömförande tillbehör är ej tillåtet.

Tillverkas av

Punos Electronic AB
Kärrlyckegatan 29C
418 78 GÖTEBORG
Tel: 031-775 45 00
E-post: info@punos.se
Hemsida: www.punos.se

