



Safetel Lift Alarm

En komplett lösning för tvåvägs nödkommunikation som följer alla krav för hisslarm.

Safetel Lift Alarm är en enkel lösning för övervakad nödkommunikation till alla typer hissar. Passar även andra fasta installationer som behöver tvåvägs tal för nödkommunikation. Safetel Lift Alarm använder mobilnätet och Safetels larmöverföringstjänst som säkerställer hög kvalitet och uppetid. Hisslarmet är oberoende av fast telelinje eller bredband.

Safetel Lift Alarm kräver ingen speciell utrustning hos larmmottagaren eftersom nödsamtalet blir som ett helt vanligt telefonsamtal.

SAFETEL

Safetel AB
 Finlandsgatan 62
 164 74 Kista
 Telefon: 08 - 410 475 00
 Webb: www.safetel.se
 E-post: info@safetel.se

Fördelar

För nödställd:

- Larm skickas till en eller flera mottagare samtidigt, t.ex.:
 - Larmcentral.
 - Lokal servicepersonal som vaktmästare, fastighetsägare m.f.
- Upprättar tvåvägs tal mellan nödställd och larmmottagare.
- Piktogram kan användas så att handikappade förstår att hjälp är på väg.

För installatören:

- Använder sig av mobilnätet.
 - Kräver ingen fast tele- eller bredbandslinje.
 - Hissmontören kan själv färdigställa monteringen.
 - Fungerar oavsett strömavbrott, linjefel eller andra lokala fel i bygget.
- Certifierad enligt EN 81-28 och EN 81-70.
- Mycket enkel installation; konfiguration hämtas via mobilnätet.
- Lätt att anpassa till alla hissinstallationer, existerande tryckknapp, dold eller synlig monterings och aktivering av nödljus.
- Tillgänglig support från Safetels tekniska avdelning.

För fastighetsägaren:

- Enkel installation som reducerar tiden av driftsättning av hisslarm.
- Avgör själv vem som ska ta emot larm.
- Övervakning från Safetels larmöverföringstjänst säkerställer att alla larm, så som tekniska fel, kommer fram i rätt tid, till rätt mottagare så fort ett fel uppstår.

Egenskaper

Talpanel:

- Kan levereras för dold monterings.
- Kan levereras med, eller integreras med existerande, tryckknappar och/eller piktogram.
- Upp till 3 enheter kan tillkopplas för att uppnå krav för att kunna larma från hisstak och undersida (en master, upp till två slavar).
- Endast ett tråd par mellan talpanel och larmsändare för både tal och strömförsörjning.

Larmsändare:

- Mobilbaserad larmöverföring oberoende av det fasta telenätet eller bredband.
- Kan monteras på hisstaket, i hissen eller i maskinrummet.
- Batteribackup säkerställer drift vid t.ex. strömavbrott.
- Möjlighet att tillkoppla nödljus och extern larmklocka.
- Robust kapsling i metall.

Larmöverföringstjänst:

- Central tjänst från Safetel som övervakar hisslarm och förmedlar larm till ett fast månadspris.
- Upptäcker fel och larmar t.ex. lokal servicepersonal.
- Med den centrala tjänsten är det enkelt för Safetel att bistå med felsökning och assistans i förbindelse med driftsättning.



Användningsområden



Nödkommunikationslarm
 från hissar till dygn
 bemannad larmstation.

Tekniska specifikationer för Safetel Lift Alarm

Tillkopplingar:

- Simulerad PSTN (2 plintar)
- Strömförsörjning (2 plintar)
- Antennkontakt (SMA)

Simulerad PSTN:

- Ger linjespänning (40 Volt)
- Tar bort 40V vid förlust av GSM-signal (fabriksvärde efter 10 minuter)

LED indikatorer:

- LED1: (GRÖN)
GSM signalstyrka
- LED2: (RÖD)
Kommunikationsfel
- LED3: (GUL)
Larmmeddelande i kö för överföring
- LED4: (BLÅ)
GPRS status

Tryckknappar:

- Gul: Reset
- Röd: Generell Test
- Svart: Kommunikationstest

Temperatur och fuktighetskrav:

- Minus 10 till plus 50 grader C
- Ej kondenserande,
10-90% luftfuktighet

Antenn:

- SMA-kontakt
- 3 meter antennkabel

Storlek larmsändare (BxHxD):

- 220 x 190 x 65 millimeter

Storlek talpanel (BxHxD):

- 100 x 185 x 16 millimeter