

Inbrottslarmanläggning enligt SSF 130.

Kortfattad information om skillnaden mellan larmklasserna 1-3.*)



Syftet med en larmanläggning är att:
avhålla från inbrottsförsök genom att larmanläggningen innebär en ökad upptäcktsrisk för angriparen.

påkalla uppmärksamhet genom en så tidig larmindikering som möjligt vid inbrott eller angrepp mot ett punktövervakat objekt

avbryta inbrottsförsök genom att kraftigt minska den tid en angripare vågar stanna kvar på brottsplatsen.

Varför finns de olika larmklasserna 1,2 och 3.*)

- Försäkringstagarens verksamhet bestämmer om det ställs krav på larm och i så fall i vilken larmklass.
- Larmklasserna är en gemensam kravstandard för försäkringsbolagen.
- Larmklasserna underlättar för kravställare och projektör/installatör att förstå varandra.

*) Gällande regler i SSF 130 omfattar endast centralansluten, fast installerad, trådbunden inbrottslarmanläggning. Vi behandlar inte larmklass 4 i detta informationsblad.

Några begrepp

Lokallarm avskräcker genom exempelvis sirener.

Centrallarm överför larmet till en larmmottagare, normalt till en Larmcentral.

Skalskydd. Här larmas öppningar i försäkringslokalens omslutningsyta.

Försåtsskydd. Här larmas viktiga delar / givna gångvägar i försäkringslokalen.

Volymskydd. Förändring inom det skyddade objektet utlöser larm.

Sabotageskydd skyddar larminstallationen inomhus mot sabotage.

Indraget skalskydd. Övervakning där larm utlöses omedelbart efter det att intrång skett.

Övervakad överföring skyddar larmöverföringen till Larmcentralen, t ex ”Multicom”.

Centralapparat. Utrustning för att behandla och vidareända larmsignaler.

Larmdon. Utrustning som ger larm eller uppmärksamhetssignal.

IR detektor (rörelsedetektor) reagerar på förändring i värmestrålning.

Gemensamt för larmklasserna 1-3

- Installerad av certifierad anläggarfirma.
- Certifierat materiel.
- Larmskyddad centralapparat.
- Överföring av larmsignal till larmcentral.
- Fönster över 4 meter behöver inte övervakas.
- Öppningar mindre än 150 x 300 mm behöver inte övervakas.

Larmklass 1

- Larmövervakningen utförs som invändigt försåtsskydd.
- Vitala delar av lokalen larmskyddas. Exempelvis strategiska platser/ troliga inbrottsvägar.
- Minst två akustiska larmdon om det inte finns en övervakad larmöverföring.
- Utvändig manöverenhet/ låsförbikopplare är tillåtna.

Larmklass 2

Tillkommande krav utöver Larmklass 1

- Larmövervakningen ska utföras som skalskydd kompletterat med invändigt försåtsskydd.
- Invändig manöverenhet.
- I vissa fall krävs punktskydd av speciellt stöldbegärlig egendom.

Larmklass 3

Tillkommande krav utöver larmklass 1 och 2.

- Larmövervakning ska utföras som skalskydd kompletterat med invändigt volymskydd.
- Volymskyddet ska omfatta samtliga utrymmen med undantag för WC, dusch eller fönsterlösa utrymmen mindre än 4 m².
- Centralapparaten ska vara placerad i ett särskilt låst och larmat utrymme.
- Övervakad larmöverföring av larmsignal till Larmcentralen.

Larmintyg

Viktig information som ska finnas med i intyget

- Anläggningsinnehavare och adress till anläggningen.
- Anläggarfirmans namn och adress.
- Regelverk och klass.
- Avvikelser från reglerna.
- Underskrift av installatör med företagsnamn och certifikatsnummer.