

Alarmcentrale : _____

Aansluitnummer: _____



LOGBOEK ATS ADVANCED INBRAAKALARMSYSTEEM



Bewaar dit logboek nabij de inbraakcentrale

Securicon is gespecialiseerd in elektronische beveiligingsystemen.
Wij leveren onder andere de volgende systemen:

- Inbraakalarmsystemen
- Camera observatie systemen
- Toegangscontrolesystemen
- Branddetectiesystemen
- Ontruimingsystemen
- (video) Intercomsystemen

Inhoudsopgave	1
Algemene informatie	2
Uitleg toetsen bedienpaneel ATS1110A/1115A.....	3
Uitleg toetsen bedienpaneel ATS1135.....	4
Bedieningshandleiding.....	5
Zone's overbruggen van uw systeem (tijdelijk uitschakelen).....	6
Het zone overzicht raadplegen	7
Bewegingsmelder van het type Antimasking herstellen	8
Brandmelders resetten	9
Instructie bij storingen	10
Beheer en onderhoud.....	11
Meldkamerinformatie	12
Bediening middels smartphone app.....	13
Logboek systeem.....	14
Opmerkingen/notities.....	15
Securicon, en wat we doen	18
Securicon, en wat we doen vervolg	19

Algemene informatie

Met de ontvangst van dit logboek bevestigen wij de oplevering en goede werking van het door Securicon geleverde inbraakalarm-systeem.

Dit beveiligingssysteem heeft tot doel het inbraak en (indien van toepassing) het risico op brand en/of overval in uw pand te beperken.

Wij verzoeken u vriendelijk doch dringend te voldoen aan de instructies zoals vermeld in dit logboek en de handleiding m.b.t. beheer, onderhoud en eventuele storingen.

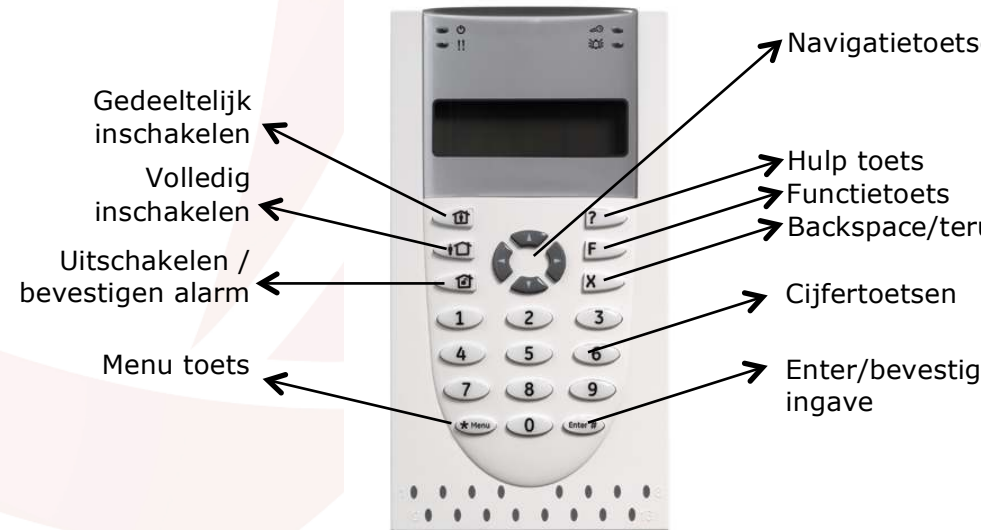
Wij willen u in het bijzonder wijzen op een correcte bediening van het systeem, alsmede een juiste afhandeling met de meldkamer bij mogelijke bedieningsfouten of andere alarmsituaties.

Dit ter voorkoming van het onnodig uitrukken van politie, brandweer en/of andere hulpdiensten.

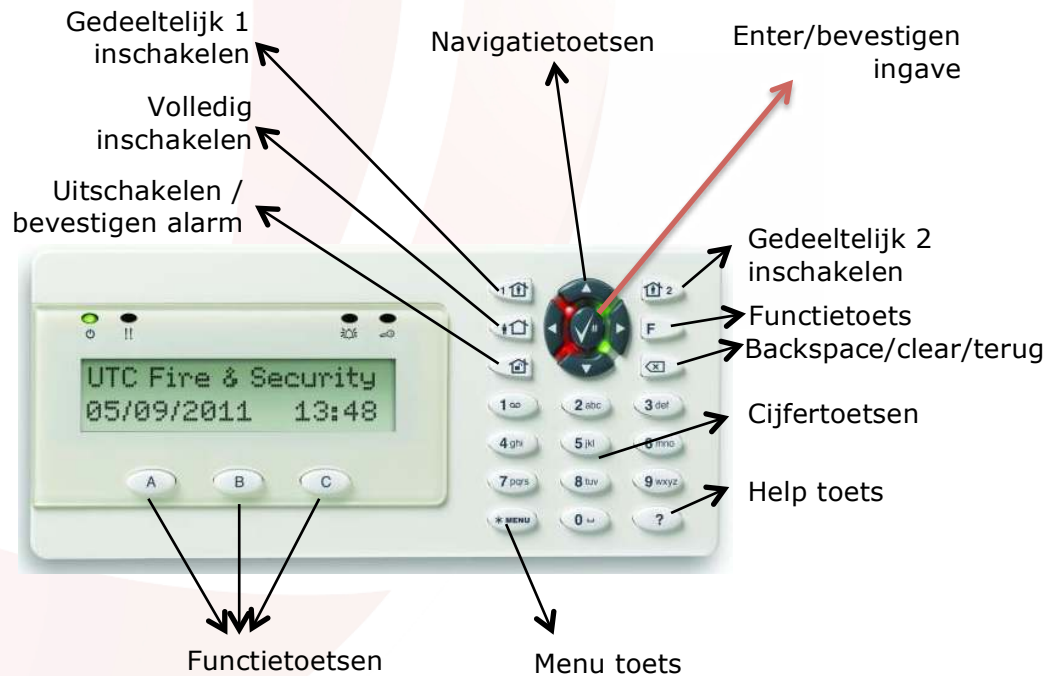
Tevens adviseren wij u het logboek te bewaren op een veilige plaats nabij het alarmsysteem

Uitleg toetsen bedienpaneel ATS1110A/1115A

Uw beveiligingssysteem kan worden bediend met de volgende types bedienpaneel, de uitleg van de toetsen van de ATS1110A en ATS1115A zie onderstaand:



Uitleg toetsen bedienpaneel ATS1135



Standaard programmering:

- A: Looptest
- B: Brandreset (resetten van brandmelders)
- C: Service (start service op afstand)
(eventueel zijn deze toetsen anders te programmeren door Securicon)

Alvorens u het systeem gaat inschakelen, verzeker u dat alle ramen, deuren en ventilatieroosters gesloten zijn. Tevens is het aan te bevelen (hetelucht) kachels en airconditioners uit te schakelen om warmte en koude luchtstromingen te voorkomen.

Zorg dat het display op het beginscherm staat alvorens u gaat bedienen, dit kunt u doen door enkele malen op de (X/clear) te drukken

Inschakelen van uw alarmsysteem

Inschakelen kan op 2 manieren, te weten:

1. Volledig (niemand meer thuis, alle detectie punten zullen actief worden gezet.)
2. Gedeeltelijk (Personen nog in huis, alleen geprogrammeerde thuis zones worden actief gezet.)

1. Volledige inschakeling

Geef uw code en druk op de toets (afhankelijk van de instelling kunt u ook met deze toets inschakelen zonder code)
Of: houd uw tag voor het bedienpaneel, het systeem schakelt in.

2. Gedeeltelijke inschakeling

Geef uw code en druk op de toets (afhankelijk van de instelling kunt u ook met deze toets inschakelen zonder code)

Uitschakelen van uw alarmsysteem

Uitschakelen van het alarmsysteem is bij gedeeltelijk en totaal ingeschakeld systeem het zelfde:

Geef uw code en druk op de toets (afhankelijk van de instelling kunt u ook met deze toets uitschakelen zonder code)
Of: houd uw tag voor het bedienpaneel, het systeem schakelt uit.
Uitschakelen bij/na een alarm gaat op dezelfde wijze. De sirene stopt.

Afhankelijk van de instellingen kan het zijn dat de alarmen nog moeten worden bevestigd. Dit is het geval als het rode lampje nog blijft branden. Direct na de uitschakeling verschijnt achtereenvolgens in het display:

Bevest alm in gebied1

INFO Uitsch. Is bevest

In fout syst,
Onbevestigd >2<


Druk herhaaldelijk op de toets tot het display weergeeft:



INFO Alle bevestigd

Wanneer u langer wacht met bevestigen, kunt u bovenstaande stap pas uitvoeren bij de inschakeling schakel op de normale manier in, bevestig de alarm als hierboven, hierna schakelt het systeem direct in

Zone's overbruggen van uw systeem (tijdelijk uitschakelen)

Kunt u om de een of andere reden het alarmsysteem niet inschakelen, dan kunt u deze optie gebruiken, maar het verstandigste is om het probleem te verhelpen.

Zorg dat het display op het beginscherm staat alvorens u gaat bedienen, dit kunt u doen door enkele malen op de  (X/clear) te drukken

Druk de toets  in gevolgd door uw **CODE/TAG** en daarna op de  toets. Onderstaand display verschijnt:



1>Ingang opties
3 Toon Logboek

Toets nu de 1. Onderstaand display verschijnt:

1>Ing overbrug


Toets nu nogmaals de 1. Onderstaand display verschijnt:

1>DC Entree
Uit overbrug

Blader met behulp van de  toets naar de desbetreffende ingang toe en druk op . Onderstaand display verschijnt:

1>DC Entree
>Uit overbrug<


Wijzig de status met behulp van de  toets van >uit overbrug< naar >overbrug< en bevestig met de  toets.

Druk nu meerdere malen op de  toets om terug te keren naar de dag stand op het display:

Securicon Gemert
MA 20 Jan 10:58

U kunt het systeem nu inschakelen, in het display verschijnt nog:



WAARSCHUWING
Overbr&geblok.

Bevestig met de  toets. Het systeem schakelt nu in.

**Na iedere uitschakeling zal de zone automatisch uit overbrugging gaan*

Het zone overzicht raadplegen

Het overzicht van de geïnstalleerde "zones" (dit zijn alle detectiepunten zoals bewegingsmelders, deur en/of raamcontacten, glasbreukmelders, trilsensoren, rookmelders etc.) kunt u via het bedienpaneel uitlezen via onderstaande procedure:

Druk de toets  in gevolgd door uw **CODE** en daarna op de toets . Onderstaand display verschijnt:



1>Ingang opties
3 Toon Logboek

Toets nu de 1. Onderstaand display verschijnt:

1>Ing overbrug

Toets nu nogmaals de 1. Onderstaand display verschijnt:

1>DC Entree
Uit overbrug

Blader met behulp van de  toets door de lijst met ingangen. Wanneer u klaar bent, drukt u enkele malen op de  toets om terug te keren naar de dag stand:

Securicon Gemert
MA 20 Jan 10:58

Bewegingsmelder van het type Antimasking herstellen

Als uw systeem is uitgerust met antimask (AM) detectoren, is onderstaande van belang:

Deze detectoren zijn beveiligd tegen het afdekken, en afschermen van de detector zodat detectie gewaarborgd is. Dit wordt toegepast bij de hogere risico's.

Deze detectoren geven een storing wanneer er zich een voorwerp dichterbij 75cm bij de detector bevindt. Let dus goed op met het opstapelen van dozen, bij het poetsen en andere werkzaamheden.

Als een antimask detector een storing geeft, gaat het oranje storingslampje op het bedienpaneel aan.

Wanneer u het systeem inschakelt, geeft het display:

CHECK SYSTEEM
Open zones

2>Ing antimask
Pir Entree

Op alle bewegingsmelders worden nu de lampjes aangestuurd. Wanneer u nu door een detector loopt, gaat het rode lampje aan. Op de bewegingsmelder die in storing is, brandt nu een oranje lampje. Wanneer de detector u "ziet" bewegen, gaat het rode lampje aan, en het gele lampje zal nu gaan knipperen. De detector is nu gereset.

Zorg dat de oorzaak van de storing is weggenomen.

Mogelijke oorzaken zijn:


- Dozen/goederen opgestapeld vlakbij detector, houd altijd voldoende afstand van de detector.
- (Poets) werkzaamheden nabij detector
- Insecten (spinnen) op of nabij de detector
- Versieringen aan het plafond nabij detector
- Enzovoorts.....

Brandmelders resetten

Als uw systeem is uitgerust met brandmelders, is onderstaande van belang:

Wanneer er zich een brandmelding voor doet, kunt u het systeem normaal uitschakelen met uw code of tag.

Uitschakelen van uw alarmsysteem

Geef uw code en druk op de toets 

Of: houd uw tag voor het bedienpaneel, het systeem schakelt uit.

Uitschakelen bij/na een alarm gaat op dezelfde wijze. De sirene stopt.

Ga na of er daadwerkelijk brand is. Het kan ook voorkomen dat door andere rookverschijnselen (stoom, koken, bakken, stof) de brandmelder is afgegaan.

Op de betreffende brandmelder brandt nu een rood lampje. Neem de oorzaak weg (ventileren). Wanneer de oorzaak is weggenomen kunt u de brandmelder(s) resetten. Noteer in het logboek welke brandmelder alarm heeft gegeven!

Bij een ATS1135 bedienpaneel kunt u op de "B" toets drukken. Bij een ATS1110 of ATS1115 bediendeel kunt u de "F" toets tegelijk met de 3 indrukken.

Voor de veiligheid is uw systeem geprogrammeerd dat brandmelder op werkdagen om 12:00 automatisch resetten.

Instructie bij storingen

Wanneer er sprake is van een storing, gaat normaliter het oranje lampje branden, en geeft het systeem met een omschrijving aan waar dit is opgetreden.

Hieruit kunt u het probleem bepalen en vervolgens de oorzaak onderzoeken.

Aflesen display:

Schakel het systeem uit volgens de normale procedure.

Druk 2x op de toets "F" en het display toont alle storingen en eventueel openstaande zones.


Noteer deze vermelding in het logboek.

Raadpleeg indien nodig deze handleiding.

Neem indien van toepassing contact op met de meldkamer, meldt u met uw aansluitnummer en wachtwoord en geef aan dat u in het pand bent en de oorzaak van de melding gaat onderzoeken.

Onderzoek het probleem:

- 230 V uitval: schakel de stroomvoorziening in of vervang de stop in de meterkast.
- Sabotage: controleer de behuizing van de detectoren en/of andere componenten
- Inbraak zone: controleer de betreffende ruimte kijk of er braakschade is.

Wanneer de storing is hersteld of de alarmmelding is onderzocht en dit is in het logboek opgenomen, dan kunt u het systeem resetten door uw code gevolgd door  in te drukken.

Is de storing niet verholpen, dan kunt u onze 24 uren servicedienst bellen. Wij verzoeken u de storingen indien mogelijk direct in de morgen door toegeven, dit i.v.m. de route planning.

Ons 24 uren storingsnummer is: 088-100 5555

Een exacte omschrijving van de storing en de meldingen in het display is zeer belangrijk voor een snelle, mogelijk telefonische, afwikkeling van de storing.

Beheer en onderhoud

Voor het in goede werking houden van het systeem, is het noodzakelijk dat naast de onderhoudscontroles van Securicon, de gebruiker zorg draagt voor een goed beheer, het systeem periodiek controleert en preventief wordt onderhouden.

De gebruiker dient hiervoor één of meerdere personen voor aan te stellen als Systeem Beheerder (SB).

De SB dient de meldkamer en het beveiligingsbedrijf op de hoogte te houden over wijzigingen in de alarmorganisatie, b.v. telefoonnummer wijziging, die van invloed zijn voor een goed functioneren van het systeem en de opvolging door meldkamer en politie.

Tevens dient de SB de betrokkenen te instrueren inzake inbraakpreventie en het voorkomen van ongewenste meldingen.

Indien de installatie een eis van de verzekeraar is, dan dient deze op de hoogte te worden gehouden of wijzigingen in het systeem en eventuele tijdelijke uitschakeling van detectiemiddelen.

Bij wijziging of uitbreiding van het systeem, dient de SB hierop het beveiligingsplan te laten aanpassen. Dit kan voorkomen bij interne verbouwingen.

Elke gebeurtenis m.b.t. het systeem dient te worden opgenomen in het logboek. Dit voor een goed historisch overzicht van het systeem.

Minimaal 2x per jaar dient de SB het systeem te controleren door een inbraak en brand uit te voeren.

!!! Breng voor het testen wel de meldkamer en/of contactpersonen op de hoogte. !!!

Periodiek dienen de ruimte detectoren te worden gereinigd met een zachte doek. Er mogen NOOIT delen van de installatie open gemaakt worden. Dit heeft ten allen tijde een Sabotage alarm tot gevolg.

Minimaal 2x per jaar moeten de batterijen van draadloze systemen worden gecontroleerd om de goede werking te garanderen (voer een looptest uit). Het systeem zal zelf met een melding in het display komen indien batterijen bijna leeg zijn.

Indien nodig de batterijen vervangen

Meldkamerinformatie

Wanneer uw systeem is aangesloten op de meldkamer, dient u in onderstaande gevallen contact op te nemen met de meldkamer:

- Bij het veroorzaken van een nodeloos alarm (bedieningsfout)
- Bij het testen van het systeem en bij het geven van een instructie van een nieuwe gebruiker
- Als u de stroom uitschakelt (aardlekschakelaar of de groep waar het alarm systeem op aangesloten zit).

De procedure om de meldkamer te bellen is als volgt:

- Bel EuroPAC alarmcentrale op telefoonnummer: 0412 – 654 000
- Meldt u met uw naam, aansluitcode en persoonlijk wachtwoord
- De medewerker van de alarmcentrale zal uw gegevens controleren
- Na controle van de medewerker kunt u uw informatie doorgeven of opvragen.

Wijzigingen door te geven aan alarmcentrale

- Wanneer de samenstelling van uw opvolgingsadressen (sleutelhouders) is gewijzigd
- Wanneer u of uw sleutelhouders voor langere tijd afwezig zijn (vakantie e.d.)
- Indien u uw persoonlijke wachtwoord wenst te wijzigen
- Indien de adresgegevens of de beveiligingssituatie is gewijzigd.

Schriftelijke wijzigingen of aanpassingen moeten voorzien zijn van uw naam en wachtwoord.

Formulieren en wijzigingen kunt u faxen naar: 0412 – 638 217 of mailen naar info@europac.nl. Ook via de website www.europac.nl kunt u wijzigingen doorgeven.

EuroPAC Alarmcentrale
Batavenweg 2
5349 BB Oss


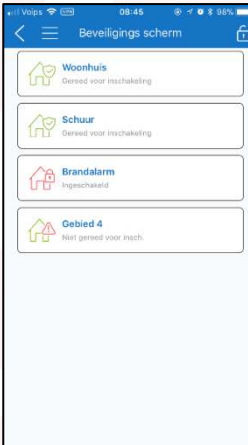
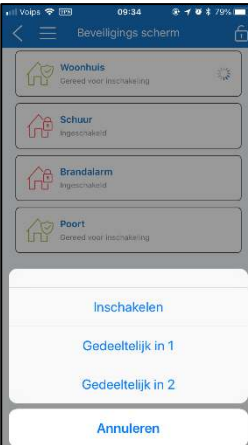

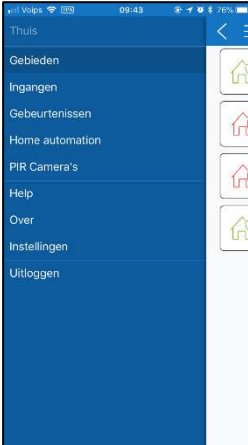
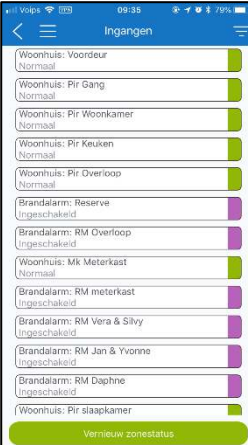
www.europac.nl
info@europac.nl
Tel 0412-638217

Bediening middels smartphone app

Indien uw systeem voorzien is van een IP aansluiting, aangesloten is op uw modem/router en uw modem router is ingesteld voor deze toepassing is het mogelijk uw systeem te bedienen middels een smartphone (Android en Iphone toestellen).

Wanneer u deze functionaliteit wenst, neem dan contact op met Securicon.

Onderstaand screenshots met uitleg van de app op een Iphone:

<p>Scherf openen van de app, intoetsen pincode, hierna op aanmelden klikken.</p>	<p>Wanneer uw code voor meer gebieden is, ziet uw scherm er zo uit:</p>	<p>Om in te schakelen, klik op het betreffende gebied, en kies hoe in te schakelen:</p>
		
<p>Om uit te schakelen, klik op het gebied en kies ok:</p>	<p>Om het menu te openen, klik op de 3 streepjes linksboven.</p>	<p>Ingangen: status sensoren bekijken en eventueel overbruggen.</p>
		

Securicon, en wat we doen

Beveiliging is en blijft mensenwerk

De gedreven professionals van Securicon combineren elektronische beveiligingsproducten met een gedegen ondersteunende dienst. Op grond van uw wensen, de specifieke kenmerken van uw pand of terrein en het risicoprofiel, bieden wij de meest optimale beveiligingsoplossing.

Securicon is toonaangevend op het gebied van hoogwaardige elektronische beveiliging en heeft oplossingen voor elke beveiligingswens. Securicon werkt door heel Nederland.

Inbraaksignaleringsystemen

Het installeren van een alarmsysteem is een goede basis om uw pand te beveiligen. Een alarmsysteem kan er voor zorgen dat bij een inbraak de alarmcentrale wordt gealarmeerd en een contactpersoon, bewakingspersoneel of de politie naar uw pand worden gedirigeerd.

Securicon geeft u ook advies over wat u zelf kunt doen. Met preventieve en risicobeperkende maatregelen op bouwkundig en organisatorisch gebied is er veel extra veiligheid te halen. Denk daarbij aan deskundig gemonteerd hang- en sluitwerk, een goed sleutelbeheer en compartimentering van waardevolle zaken.

Cameraobservatiesystemen

Camerabeveiliging maakt een snelle ontwikkeling door en wordt in de beveiligingsbranche veel toegepast. Het gebruik van camera's is op veel manieren te combineren met inbraakbeveiliging en toegangscontrole.

Met behulp van camera's is te achterhalen waar bij verlies bepaalde goederen zijn gebleven. Uw pand en terrein kunnen met een camera worden bewaakt. 24 Uur per dag kunnen alle bewegende beelden worden opgenomen.

Met camera's kan een alarmcentrale portierstaken of surveillancediensten overnemen, objecten bewaken en toegangscontrole ondersteunen.

Het ontwerpen en plaatsen van een doelgericht camera-observatiesysteem is specialistenwerk.

Onze vakspecialisten hebben hier ruime ervaring in.

Met camerasystemen van Securicon kunt u op elk moment en vanaf elke plek op aarde -met internetverbinding- een kijkje nemen in uw woning of bedrijfspand. Op een feestje of op uw vakantieadres kunt u 'even achter uw eigen camera's plaats nemen' en uw eigen bezittingen bekijken.

Elke beweging wordt vastgelegd en de beelden zijn achteraf snel te vinden door de uitgebreide zoekfuncties. Dat alleen al werkt preventief want inbrekers en vandalen willen niet worden gefilmd!

Toegangscontrolesystemen

Bij toegangscontrole denken veel mensen aan pasjes en keyfobs. De techniek gaat tegenwoordig echter veel verder. Het draait niet meer om elektronische alternatieven voor de aloude sleutel, maar om de autorisatie van personen. Wie is of wás er in mijn pand? !

Met een toenemend gevoel van onveiligheid en de groter geworden terroristische dreiging, willen veel bedrijven er zeker van zijn dat uitsluitend bevoegden zich in bepaalde ruimten bevinden. Moderne toegangscontrolesystemen kunnen dit reguleren. Dit verhoogt niet alleen de veiligheid van uw medewerkers maar ook van uw bedrijfsprocessen en vertrouwelijke informatie.

Er bestaan kleine systemen voor het beheer van één toegang tot grote geïntegreerde toegangscontrolesystemen die zijn gekoppeld aan bijvoorbeeld een werktijdregistratiesysteem, parkeerbeheersysteem, slagbomen en betaalfuncties met credits op een pas.

Securicon adviseert u graag.

Brandmeld- en ontruimingssystemen

Beelden van brand maken vaak heel wat los. En ervaringen met brand al helemaal. Hoezeer we risicofactoren ook willen uitsluiten, de kans op brand is nooit tot nul te reduceren. Met een brandmeldinstallatie kunt u wél een beginnende brand in een vroeg stadium ontdekken en daardoor schade en risico's voor medewerkers en inventaris beperken.

Met een ontruimingsinstallatie kan men bij brand, ontploffingsgevaar of andere calamiteiten een handmelder indrukken waardoor er signaalgevers in werking worden gesteld. Snellere actie en ontruiming zijn het gevolg waardoor persoonlijk letsel kan worden beperkt.

24-uurs service en onderhoud

Onze dienstverlening stopt niet op het moment dat uw beveiligingssysteem is geïnstalleerd. De continuïteit van uw veiligheid blijft onze zorg. Securicon staat bekend om zijn snelle en accurate service. Dat vinden wij belangrijk. En wij weten hoe belangrijk dat voor u is. De continuïteit van uw beveiliging moet immers gewaarborgd zijn! Bij een storing zijn wij er snel. Dag en nacht, zeven dagen per week kunt u een beroep op ons doen.

Onze nazorg kan bestaan uit inspectie, reparatie, preventief onderhoud, vervanging en kleine uitbreidingen.

Onze service- en onderhoudsafdeling opereert landelijk en bestaat uit gecertificeerde en ervaren technici. Om ook na de garantie de kwaliteit van uw systemen te waarborgen, bieden wij een op maat gemaakt onderhoudscontract aan.