

HANDLEIDING JABLOTRON OASIS ALARMSYSTEEM



SECOM4

Specialist in Jablotron OASiS alarmsystemen

Danzigerkade 19

1013 AP AMSTERDAM

www.secom4.nl

020 - 581 02 05 / 06 - 41 11 23 01

Inhoudsopgave

Inleiding.....	3
Wat is een alarmsysteem?	4
Bediening met codes en kaarten en tags.....	5
Inschakelen van het alarmsysteem.....	6
Tijdens het inschakelproces.....	7
Nadat het alarmsysteem is ingeschakeld.....	8
Het uitschakelen van het alarmsysteem.....	9
Het uitschakelen van een alarm.....	10
Bediening op afstand via de telefoon.....	11
Paniekalarm.....	12
Codes aanmaken en verwijderen.....	13
Het bedienpaneel.....	15
Het toevoegen van telefoonnummers.....	16
Het verwijderen van een telefoonnummer.....	16
Het vervangen van batterijen.....	17
Functies beginnend met de * toets.....	18

Inleiding

Beste OASIS gebruiker

De ontwikkeling en de productie van uw alarmsysteem zijn met maximum zorg door de fabrikant uitgevoerd, zodat u in een OASIS van veiligheid en comfort met uw gezin in uw huis of bedrijfspand veilig en gerust kunt verblijven.

De tweede partij die een invloed op de kwaliteit van een alarmsysteem heeft, is de installateur. Van het installatiebedrijf wordt verwacht dat deze zich heeft gespecialiseerd in dit Jablotron product. SECOM4 - 112VEILIG is door Jablotron gecertificeerd. Aarzel daarom niet om ons te contacteren als u vragen over systeeminstellingen heeft of wanneer u een uitleg wenst met betrekking tot de werking van het systeem.

Nochtans, is de dagelijkse gebruiker de belangrijkste deelnemer van een behoorlijk werkend alarmsysteem. Volg de richtlijnen van deze gebruiks- aanwijzing evenals de instructies van de installateur op wanneer u het alarmsysteem in gebruik neemt.

Tijdens het dagelijks gebruik van het alarmsysteem, kunt u alle beschikbare informatie via het bedienpaneel uitlezen. Op deze manier zal u worden geïnformeerd dat bijvoorbeeld bij inschakeling, een balkondeur nog open staat of dat service aan een detector noodzakelijk is.

Het OASIS alarmsysteem is te configureren en zijn werking wordt bepaald door systeeminstellingen.

Wat is een alarmsysteem?

Elk elektronisch alarmsysteem heeft een centrale als essentieel onderdeel. De centrale beheert alle belangrijke functies van het alarmsysteem. Het alarmsysteem is voorzien van een kiezer voor het overbrengen van berichten aan een meldkamer of uw eigen telefoon, en een back-up accu, die ervoor zorgt dat het alarmsysteem behoorlijk (voor minstens 12 u) na een stroomonderbreking zal worden voorzien van de nodige elektrische spanning.

In het geval van een inbraak, brengt de centrale berichten over, zelfs als alle andere delen van het alarmsysteem zijn vernietigd. De verbinding tussen u en de centrale wordt gemaakt via een bedienpaneel. Op deze manier kan u het alarmsysteem in werking stellen of, omgekeerd, informeert het alarmsysteem u, via het LCD display op het bedienpaneel.

Het object wordt beveiligd door detectoren. Deze reageren op diverse gebeurtenissen: beweging (PIR), het openen van deuren of vensters d.m.v. een magneetdetector, het breken van een raam of ruit, middels een glasbreukdetector. Bovendien kan rook of gaslek detectie in de beveiliging worden opgenomen. Op deze manier kan een centrale gevaren voor de gezondheid ontdekken. Wanneer een alarmsysteem beweging in een beveiligd gebied ontdekt, wordt deze informatie verzonden (afhankelijk van de systeemconfiguratie), naar een meldkamer, deze zal zorg dragen voor alarmopvolging. De binnensirene of buitensirene en of flitsers (meerdere sirenes mogelijk) moet de indringer(s) ontmoedigen.

Bediening met codes en kaarten en tags

Bediening met toegangscode (kaarten en tags) van het systeem

De systeemstatus kan via een (intern of extern) bedienpaneel (keypad) worden gecontroleerd door middel van toegangscode of kaarten. Om misbruik door een gestolen kaart te voorkomen, kunt u instellen dat de kaarttoegang moet worden bevestigd door een juiste code in te geven. Bovendien kunt u het alarmsysteem draadloos in werking stellen met een afstandsbediening.

Toegangscode en kaarten

Toegangscode en kaarten staan gebruik van het alarmsysteem toe d.w.z. het in- en uitschakelen, stoppen van het alarm, en een stil alarm (paniek) veroorzaken.

Het alarmsysteem staat maximaal 50 verschillende toegangscode toe (kaarten of tags) die aan verschillende gebruikers moeten worden toegewezen. Op deze manier is het mogelijk na te gaan wie het alarmsysteem in werking heeft gesteld en wanneer.

Na reset, zijn alle toegangscode leeg. Het is aan u als systeembeheerder om toegangscode te beheren zoals gewenst, door middel van een Mastercode of een kaart. De standaard mastercode is 1234, deze dient u te wijzigen.

Nota: Ingeven van een ongeldige toegang code tien keer in een rij zal een sabotagealarm (tamper alarm) veroorzaken.

De mastercode (kaart)

De mastercode (kaart) is een kaart met een hogere prioriteit die, naast het toestaan van systeemcontrole, u toelaat om toegangscode voor andere gebruikers te maken of te verwijderen. Kennen van de mastercode of bezitten van een hoofdtoegangkaart is noodzakelijk voor de gebruikersconfiguratie van het alarmsysteem.

De servicecode

De service code is een speciale code die door het beveiligingsbedrijf wordt gebruikt. Met deze code kunnen technici configuratiewijzigingen en testen uitvoeren op het alarmsysteem.

Inschakelen van het alarmsysteem

Er zijn verscheidene manieren om het alarmsysteem in te schakelen.

Inschakelen met een mastercode

Met de mastercode gebruikt door de systeemeigenaar (wat een verandering van fabriekscade 1234 vereist) kan het systeem ingeschakeld worden. Een toegangskaart kan als een hoofdtoegangscode worden ingesteld. Deze zou in een veilige ingeschakeld moeten worden gehouden.

Het inschakelen van het alarmsysteem met een gebruikerscode

Met behulp van een gebruikerscode kunt u het systeem inschakelen.

Het inschakelen van het alarmsysteem met een kaart of tag

Met behulp van een kaart of tag kunt u het systeem inschakelen. U doet dit door de kaart of tag voor het witte klepje te houden. Indien u een draadloos bedienpaneel heeft dient u dit eerst te activeren door op het witte klepje te drukken.

Het inschakelen van het alarmsysteem met een kaart of tag

Het inschakelen met een afstandsbediening gaat middels het indrukken van een knop.

Inschakelen via bedienpaneel zonder code

Als inschakelen zonder een toegangscode is ingesteld, kunt u het alarmsysteem inschakelen door op de ABC knop te drukken.

Inschakelen van een gesplitst systeem.

U moet de knop A indrukken om sectie A, de knop B om zowel secties A als B in te schakelen, of de knop te ABC om het volledige alarmsysteem in te schakelen. Dit kan zowel op het bedienpaneel als via de afstandsbediening.

Wanneer het alarmsysteem slechts gedeeltelijk is ingeschakeld (Bijvoorbeeld. slechts sectie A), is het mogelijk om het deel van het alarmsysteem uit te breiden door op de overeenkomstige knop (B of ABC) te drukken.

Vertraging tijdens inschakeling

Alle detectoren die een vertraagde reactie hebben zullen een uitgangsvertraging verstrekken. Dit betekent dat u niet het alarmsysteem eerst moet uitschakelen alvorens u het huis verlaat. In plaats daarvan, kunt u het volgende deel (B) (ABC) inschakelen en het alarmsysteem staat vertrek

door alle vertraagde en volgende vertraagde detectoren toe. U moet slechts de knop indrukken van de overeenkomstige sectie. Het indrukken van de knop ABC resulteert in een totale inschakeling.

Wanneer zowel de secties A als B worden ingeschakeld, wordt de gemeenschappelijke sectie C automatisch ook ingeschakeld

Afstandsbediening: Druk op voor het totale instellen (A + B + C)

Druk op o om sectie A in te schakelen

Druk op ● om secties A+B in te schakelen

Tijdens het inschakelproces.

Het alarmsysteem zal u waarschuwen wanneer er iets verkeerd gaat. Besteed aandacht aan de informatie op het bedienpaneel op het moment van inschakelen.

Tijdens het inschakelen geeft het alarmsysteem u een bericht dat een detector is geactiveerd (waarschijnlijk staat een raam of een deur open). Door te drukken op de ? toets zal worden getoond welke detector het is.

Als er meer open detectoren zijn, kunt u op het display zien door herhaaldelijk op de (?) knop te drukken.

Natuurlijk is het in een dergelijke situatie aan te raden het gebouw te controleren en de deuren en/of de vensters te sluiten. Mocht dit niet worden gedaan/genegeerd dan zal het alarmsysteem inschakelen. De "open" detector wordt dan niet ingeschakeld. Sluit u echter het raam of de deur nadat u het alarmsysteem heeft ingeschakeld dan zal deze alsnog meegenomen worden in de beveiliging. Dus als u het raam daarna opnieuw opent zal het alarmsysteem daarop reageren.

Kortom de betreffende melder wordt pas ingeschakeld nadat deze is gesloten. (bijvoorbeeld, nadat een raam/deur is dichtgedaan).

Nadat het alarmsysteem is ingeschakeld

De bedienpaneel gaat piepen en de uitgangsvertraging zullen beginnen. Het bedienpaneel display toont „Verlaat zone“.

Het bedienpaneel geeft aan welke secties zijn ingeschakeld (A, B, C).

De piepjes worden sneller in de laatste 5 seconden.

U moet het beveiligde gebied vóór het verstrijken van de uitgangsvertraging verlaten.

Na het betreden van een (ingeschakelde) sectie, zal een ingangsvertraging beginnen. Dit wordt vermeld door “Triggered det” op het display van het bedienpaneel. Ook begint het bedienpaneel snel te piepen tijdens de ingangsvertraging. (het draadloze bedienpaneel doet dit alleen indien deze aangesloten is op een AC-adapter of wanneer u zijn klepje opent). Bovendien wordt de ingangsvertraging door een draadloze binnensirene gemeld indien u deze heeft (piepsignaal).

Tijdens de ingangsvertraging moet u het alarmsysteem uitschakelen door het ingeven van een toegangscode of, het voorhouden van een tag of kaart, of met behulp van een afstandsbediening.

Het uitschakelen van het alarmsysteem

Er zijn verscheidene manieren om het alarmsysteem uit te schakelen.

Uitschakelen met een mastercode

Met de mastercode gebruikt door de systeemeigenaar (wat een verandering van fabriekscode 1234 vereist) kan het systeem uitgeschakeld worden. Een toegangskaart kan als een hoofdtoegangscodes worden ingesteld. Deze zou in een veilige plaats moeten worden gehouden.

Het uitschakelen van het alarmsysteem met een gebruikerscode

Met behulp van een gebruikerscode kunt u het systeem uitschakelen.

Het uitschakelen van het alarmsysteem met een kaart of tag

Met behulp van een kaart of tag kunt u het systeem uitschakelen. U doet dit door de kaart of tag voor het witte klepje te houden. Indien u een draadloos bedienpaneel heeft dient u dit eerst te activeren door op het witte klepje te drukken.

Het uitschakelen van het alarmsysteem met een afstandsbediening.

Het inschakelen met een afstandsbediening gaat middels het indrukken van de knop met het open slotje.

Het uitschakelen van een alarm

Als het bedienpaneel verlicht is en de display toont dat er een detector is afgegaan dan betekent het dat er een alarm was.

Schakel het alarmsysteem dan uit en controleer zorgvuldig de oorzaak van het alarm. Het uitschakelen van het alarmsysteem kan worden gedaan door een code in te geven, door een tag voor te houden, of met behulp van de afstandsbediening.

U kunt nagaan welke componenten een alarm veroorzaken door op het ? te toetsen. Het geheugen van het laatste alarm kan door het indrukken van ? worden getoond, om door de geschiedenis te scrollen druk op ?.

Houdt u er rekening mee dat er indringers kunnen zijn in het gebouw.

Dus na alarm licht het LED op en informatie over de oorzaak van het alarm wordt op het display van het bedienpaneel getoond (na het uitzetten van het alarm)

Een alarm in het geheugen van de display kan worden gewist door de # knop in te drukken.

Bediening op afstand via de telefoon.

U kunt uw alarmsysteem op afstand bedienen via de telefoon. Deze bediening op afstand kan alleen gedaan worden met een geautoriseerde telefoon. Dus niet vanaf een willekeurige telefoon want het systeem herkent wie er belt.

Bediening via toetsenbord op telefoon

Bel naar het alarmsysteem. Hang vervolgens op en bel opnieuw. Het alarmsysteem zal u daarna verwelkomen en vraagt om uw code. Door uw code in te toetsen schakelt het alarmsysteem aan indien het uit staat en schakelt het uit indien het aan staat.

Een alarmsysteem dat aangesloten staat op de vaste telefoonlijn zal 1 piepje laten horen indien het systeem ingeschakeld is en 2 piepjes indien het uitgeschakeld is.

Bij een alarmsysteem dat aangesloten is via GSM vertelt het alarmsysteem u via een spraakbericht of het ingeschakeld of uitgeschakeld is.

U kunt de bediening beëindigen door op te hangen.

Bediening via SMS

Stuur een sms-bericht met de tekst "Ingeschakeld" naar uw alarmsysteem en deze zal inschakelen.

Stuur een sms-bericht met de tekst "Uitgeschakeld" naar uw alarmsysteem en deze zal Uitschakelen.

Paniekalarm

Als u in gevaar bent kunt u een stil paniekalarm veroorzaken om hulp te vragen.

Een paniekalarm kan als volgt worden geactiveerd:

Op het bedienpaneel toets u * 7 in alvorens een toegangscode in te geven of tag voor te houden. Als het alarmsysteem ingeschakeld is, zal het uitschakelen onder dwang zijn.

Druk op de afstandsbediening de knoppen met het open slotje en gesloten slotje gelijktijdig in.

Door op een paniekknop (die op een muur, onder een bureau enz.) te drukken.

Codes aanmaken en verwijderen

De programmering van de mastercode

De volgende beschrijving is voor degene die gemachtigd is om de configuratie van het alarmsysteem te wijzigen.

Een onvolledige opdracht kan worden geannuleerd door te drukken op de # toets. Een wijziging/opdracht wordt opgeslagen in het geheugen van het alarmsysteem slechts nadat deze volledig is.

De mastercode wordt gebruikt door de huiseigenaar of beheerder (supervisor). Fabrieksstandaard is 1234. De beheerder zou zijn/haar eigen 4-cijferige code moeten programmeren tijdens de overdracht van het alarmsysteem van een installateur. Dit verhindert andere partijen de systeemconfiguratie te veranderen.

Het programmeren van de mastercode is alleen mogelijk wanneer het alarmsysteem uitgeschakeld is.

Om een bestaande mastercode te veranderen toets in:

*** 5 xxxx yyyy yyyy**

*

xxxx is de bestaande mastercode

yyyy is de nieuwe mastercode (de nieuwe code moet 2x zijn ingevoerd om fouten te vermijden). Combinatie 0000 kan worden gebruikt. De mastercode kan niet worden gewist.

Voorbeeld:

Bestaande code 1234 zal veranderen in 6723 door in te toetsen: * 5 1234 6723 6723

Als u wenst om een kaart in plaats van een code te gebruiken, kunt u * 5 xxxx ingeven en dan de kaart voorhouden. Dit zorgt ervoor dat de kaart voor systeemconfiguratie wordt gemachtigd.

Als u de mastercode vergeet (of als u de kaart verliest) kan een installateur de code resetten naar 1234.

De programmering van gebruikerscodes (tags)

Het alarmsysteem staat maximaal 50 verschillende toegangscode toe (kaarten). Het wijzigen of wissen is slechts toegestaan aan de systeembeheerder die de mastercode kent.

In de praktijk, is het mogelijk dat elke gebruiker zijn eigen voorgeprogrammeerde gebruikerscode heeft. Het alarmsysteem onthoudt in het geheugen dat de code werd gebruikt voor welke gebeurtenis en wanneer. Na reset, zijn alle toegangscode (kaarten) leeg. Om een gebruikerscode in te geven, voer in:

*** 6 xxxx nn yyyy**

xxxx is de mastercode nn is de index van de gebruikerscode (van 01 tot 50) yyyy is de nieuwe gebruikerscode.

Door 0000 op te nemen zal de code in de nn positie worden gewist.

Voorbeeld:

Als de mastercode 1234 is en gebruiker 3 zijn nieuwe code 5277 moet zijn, voer in: *
6 1234 03 5277

Alternatief, wijs een tag aan gebruiker 3 door in te geven:

* 6 1234 03 en gebruiker 3 zijn tag voorhouden

Noten:

Er kan zowel een code als een kaart aan elke positie worden toegewezen.

Als u een code en een kaart aan een positie wilt toewijzen, de code en dan op de zelfde positie de kaart (of vice versa).

Als de beheerder de codes in een lijst registreert is het noodzakelijk om het op een veilige plaats verborgen te houden.

Een code kan niet aan 2 verschillende posities worden toegewezen.

Gebruik voor veilig gebruik geen codes die gemakkelijk voorspelbaar zijn.

De beheerder kan controleren welke posities (01 tot 50) door een code worden bezet.

Om alle codes en kaarten te wissen toets in \square 6 mastercode (kaart) 00 0000. De mastercode (kaart) zal niet gewist worden.

Het bedienpaneel

Het bedienpaneel model JA-81F (draadloos) of JA-81E (bedraad) kan gebruikt worden om het alarmsysteem te bedienen en te programmeren.

Beide bedienpanelen hebben dezelfde functionaliteit.

Bedienpaneel indicatie LED's :

ABC toont status van secties – indien alle secties zijn ingeschakeld zijn led indicators (A B & C) verlicht.

Knippert = alarm, met constant LCD indicatie,

Bijvoorbeeld: **Alarm 03: Keuken**

Driehoekje brand constant = fout – details worden getoond door te drukken op de “?” toets.

Power. Constant = 230V is ok.

Power Knippert = geen 230V, alarmsysteem wordt dan enkel gevoed door de back-up accu.

LCD display

De eerste regel toont de status: bijvoorbeeld open zone, service modus enzovoorts.

De tweede regel toont de beschrijving van de detector.

(Bijvoorbeeld. 01: Voordeur etc.).

Tonen van de status van detectoren en programmeerbare outputs:

Details van continue actieve (open) detectoren bijvoorbeeld open ramen en de status van de PGX en PGY kan worden getoond door te drukken op de ? toets.

Bedienpaneel display sluimerfunctie

Tijdens het gebruik van het draadloze bedienpaneel , toont deze de systeemstatus (indien batterij gevoed) gedurende 20 seconden na de laatste interactie met een gebruiker, en gaat daarna in de slaapstand. Door te drukken op een toets, of het activeren van de ingang(indien aangesloten) of het openen van de deksel heractiveert het display.

Het toevoegen van telefoonnummers.

Systeem met vaste-telefonie kaart

Indien uw alarmsysteem aangesloten is op de vaste telefoonlijn kunt u als volgt een telefoonnummer toevoegen.

Toest in: * 0 80 80

Toest daarna in 71

Geeft vervolgens een positie op, u kunt kiezen uit 1, 2, 3 en 4

Geeft daarna het te bellen telefoonnummer op bijv 06 41 11 23 01

En sluit af met * 0 # #

Systeem met GSM kaart

Indien uw alarmsysteem aangesloten is via GSM kunt u als volgt een telefoonnummer toevoegen.

Toest in: * 0 80 80

Toest daarna in 81

Geeft vervolgens een positie op, u kunt kiezen uit 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 of 8

Geeft daarna het te bellen telefoonnummer op bijv 06 41 11 23 01

En sluit af met * 0 # #

Het verwijderen van een telefoonnummer

Het verwijderen van telefoonnummers kunt u simpelweg doen door een telefoonnummer 0000000000 in te voeren op de positie van het telefoonnummer dat u wilt verwijderen.

Noot: Indien het programmeren van telefoonnummers niet werkt neemt u dan contact op met een installateur, maar ga in geen geval andere mogelijkheden uitproberen die mogelijk onbedoeld instellingen in het systeem zullen wijzigen.

Het vervangen van batterijen

Het display van het alarmsysteem geeft een maand van tevoren aan dat de batterijen van een component leeg zullen zijn.

U dient de batterijen bij voorkeur binnen 2 weken te vervangen.

U kunt batterijen goedkoop bestellen bij onder andere NKON. www.nkon.nl.

Indien u de batterijen gaat vervangen dient u het systeem eerst in de service modus te zetten door op het bedienpaneel * 0 80 80 in te toetsen voordat u componenten open gaat maken. De centrale zal dan service modus aangeven. (Gaat er tijdens het intoetsen van de code iets fout dan kunt u altijd op Esc toetsen en daarna opnieuw de code intoetsen.)

Opent u vervolgens de component, vervang de batterij en sluit de component. Indien u klaar bent met het vervangen van alle batterijen toetst u dan op # # en de centrale zal weer in de normale staan.

Zorgt u ervoor dat de batterijen niet in het restafval komen maar voert u deze op de juiste wijze af.

Functies beginnend met de * toets

De volgende functies zijn door de gebruiker via het bedienpaneel te wijzigen:

***1** schakelt het gehele system in (hetzelfde als toets ABC)*

***2** schakelt sectie A in (hetzelfde als toets A)*

***3** schakelt A en B in, of alleen B (hetzelfde als toets B)*

***4** geheugen uitlezen (toets 4 scroll omlaag) – De centrale onthoudt de laatste 255 gebeurtenissen.

***5** Nieuwe mastercode/kaart (*5 MC NC NC)

***6** gebruikers code/kaart programmeren (*6 MC nn NC)

***7** Voor uitschakeling onder dwang (moet ingedrukt worden voor de toegangscode)

***8** PGX bediening (aan/uit = *81/*80 of toets in *8 om een Puls te activeren)*

***9** PGY bediening (aan/uit = *91/*90 of toets in *9 om een Puls te activeren)*

***0** Open de onderhoudsmodus (*0 MC – factory default 1234)