

G5 | Alarm System

Gebruikershandleiding

Gefeliciteerd met de aankoop van dit Chuango G5 alarmsysteem! Het Chuango G5 alarmsysteem is makkelijk en snel te installeren. Alvorens het product te gebruiken raden we u aan de handleiding goed door te nemen. Let op dat er in enkele gevallen zorgvuldig een vaste volgorde moet worden aangehouden om de installatie met succes te kunnen voltooien.

Inhoudsopgave

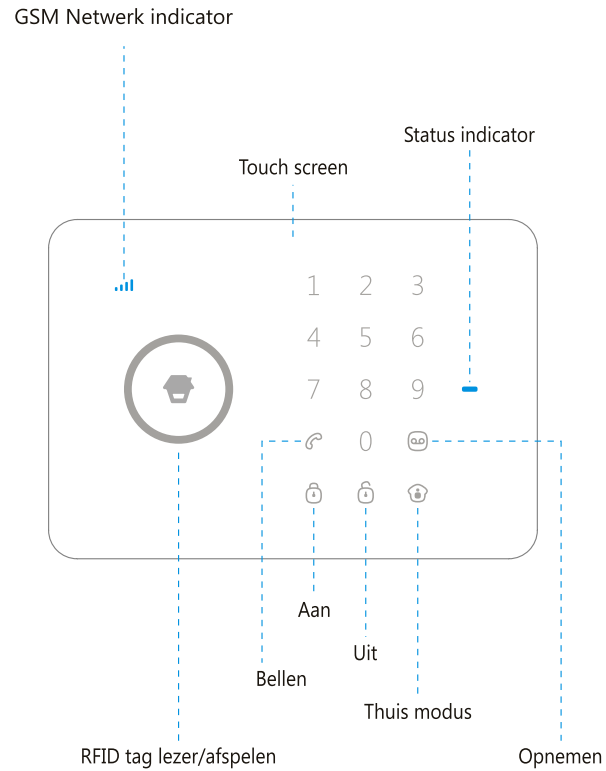
Het Chuango G5 alarmsysteem in één oogopslag	1~4
In de doos	1~2
Meegeleverde accessoires	3
Basisprincipe van het alarmsysteem	4
Sensoren	5~7
Plaatsing van sensoren	5
Sensoren in groepen plaatsen	6
Naam toewijzen aan sensoren	7
Test mode alarmsysteem	7
Alarmbericht inspreken	7
Aan de slag	8~10
De simkaart plaatsen	8
Inschakelen van het systeem	9
Netwerkverbinding	9
Instellingen wijzigen per SMS	9
Bediening van het alarmsysteem	11~15
Inschakelen van het systeem ('Normale-groep')	11
Gedeeltelijk inschakelen van het systeem ('Thuis-groep')	11
Uitschakelen via het bedieningspaneel	11
Uitschakelen via de RFID tag	11
Opnemen en afspelen persoonlijke boodschap	12
RFID tags een naam geven	12
Snelkiesnummer	12
Bellen	13
Taal wijzigen	13
Uitschakelen alarmsysteem	14
Inschakelen alarmsysteem	14
Alarmsysteem gedeeltelijk inschakelen	14
Meeluisteren en terugpraten	15
Van afstand inspreken van een persoonlijke boodschap	15
Telefoonbediening bij noodoproep vanaf het alarmsysteem	15

Apple en Android app -----	16~17	Bewegingsmelder installeren -----	34~38
Account toevoegen -----	16	Overzicht bewegingsmelder -----	34
G5 Alarm app overzicht -----	17	Binnenkant bewegingsmelder -----	35
Alarmsysteem instellen met behulp van de app -----	18~31	Infrarood sensoren	
Instellingen opvragen -----	18	Anti sabotage knop	
Instellen van alarmnummers -----	19	LED Aan/uit	
Instellen van alarm SMS nummers -----	20	Achterkant bewegingsmelder -----	36
Opslaan SMS-nummer voor RFID tag -----	21	Test stand	
Snelkiesnummer -----	22	Ingeschakeld	
Sensoren benoemen -----	23	Bewegingsmelder aanmelden -----	36
Wijzigen naam van RFID tags -----	24	Installatietips bewegingsmelder -----	37
Vertragingstijd instellen -----	25	Bewegingsmelder testen -----	38
Aanpassen volume sirene en duur sirene -----	26	Magneetcontact voor raam/deur installeren -----	38~41
Wachtwoord wijzigen -----	27	Voorkant magneetcontact -----	38
Enkele-groep vertragingstijd instellen (enkele zone) -----	28	Binnenkant magneetcontact -----	39
Verwijderen draadloze sensoren per SMS -----	29	Anti sabotage knop	
Verwijderen van alle RFID tags per SMS -----	29	Installatietips -----	39
Verwijderen van alle afstandbedieningen per SMS -----	30	Magneetcontact aanmelden -----	40
Het systeem terugzetten naar de fabriekinstellingen -----	30	Aansluiten elektrisch slot -----	40
SMS melding bij laag batterijniveau van sensoren -----	30	Bedieningspaneel monteren -----	41
SMS melding bij sabotage van sensoren -----	30	Muursteun -----	41
Alarm gratis in- en uitschakelen via telefoneren -----	31	Dressoir stand -----	41
Nieuwe RFID-tags aanmelden -----	31	Technische specificaties -----	42~45
Aanmelden draadloze sirene -----	31	Alarmsysteem -----	42
Afstandsbediening -----	32~33	PIR-910 Diervriendelijke PIR bewegingsmelder -----	43
Overzicht van de afstandsbediening -----	32	DWC-102 Magneetcontact -----	44
Alarm inschakelen -----	32	TAG-26 RFID tag -----	44
Alarm uitschakelen -----	32	RC-80 Multifunctionele afstandsbediening -----	45
Thuis modus -----	33	Veelgestelde vragen -----	46~48
Stille modus -----	33	Waarschuwingen en aandachtspunten -----	49
SOS-knop -----	33	Garantievoorwaarden -----	50
Een nieuwe afstandsbediening aanmelden -----	33	Notities -----	51
		Download de G5 alarm APP -----	52

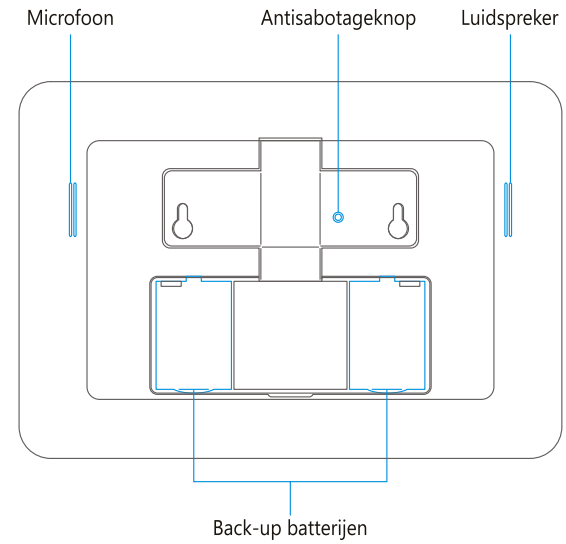
Het Chuango G5 alarmsysteem in één oogopslag

In de doos

vooraanzicht



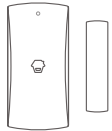
Achteraanzicht



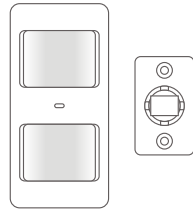
Meegeleverde accessoires

Bij het Chuango G5 alarmsysteem worden de volgende accessoires geleverd:

- Nederlandstalige Handleiding
- Nederlandstalige Quick Guide



1 x Draadloos
Magneetcontact



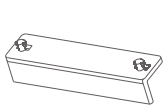
1 x Diervriendelijke PIR
bewegingsmelder



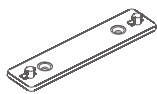
2 x RFID tag



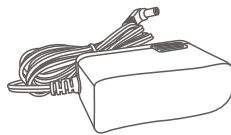
2 x Multifunctionele
afstandsbediening



1x DRESSOIR stand



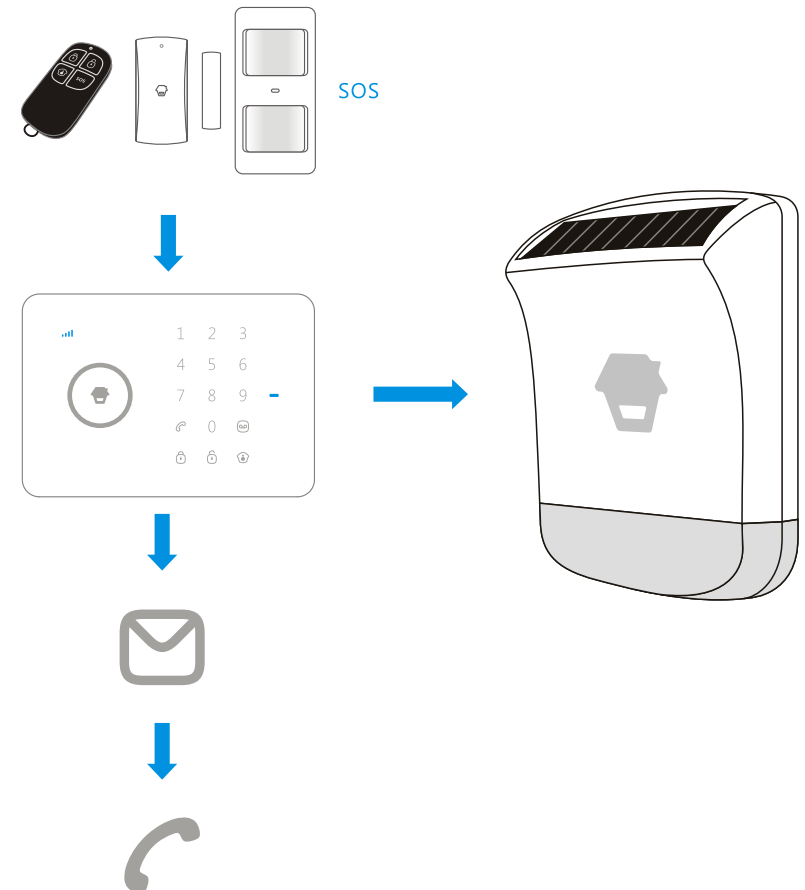
1x Muursteun



1 x Adapter

Basisprincipe van het alarmsysteem

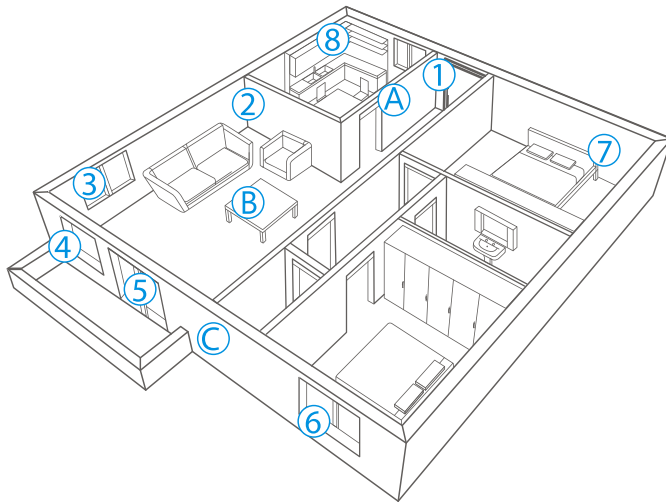
Het alarmsysteem zal een signaal ontvangen indien een sensor wordt ingeschakeld doordat er bijvoorbeeld beweging wordt gedetecteerd. Het alarmsysteem zal een geluid afgeven en zal ook direct alle ingestelde nummers sms'en en vervolgens ingestelde nummers bellen. Wanneer er een optionele externe sirene is geplaatst zal het signaal ook daaraan worden doorgegeven.



Sensoren

Plaatsing van sensoren

Het alarmsysteem heeft de beste werking met goed geplaatste en ingestelde sensoren. Bepaal welke plekken u wilt bewaken en met welke sensoren. In de afbeelding hieronder zijn mogelijke plekken weergegeven voor verschillende typen sensoren waaruit u kunt opmaken wat voor uw ruimte de beste opstelling is.



A. Alarmsysteem

B. Afstandsbediening

C. Sirene

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| 1. Voordeur | : Raam/Deurcontact |
| 2. Woonkamer | : Bewegingsmelder PIR |
| 3. Raam-woonkamer | : Raam/Deurcontact |
| 4. Raam-woonkamer | : Raam/Deurcontact |
| 5. Deur-terras | : Raam/Deurcontact |
| 6. Raam-hobbykamer | : Raam/Deurcontact |
| 7. Slaapkamer | : Bewegingsmelder PIR |
| 8. Keuken | : Gasdetector |

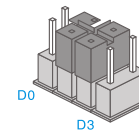
Sensoren in groepen plaatsen

Iedere sensor kan in een groep worden geplaatst. Er kan gekozen worden uit 4 verschillende groepen; thuis-groep, normale-groep, 24/7-groep of een enkele-groep.

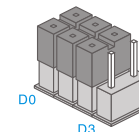
BELANGRIJK: BEPAAL VÓÓR AANMELDING VAN DE SENSOREN OP HET ALARMSYSTEEM IN WELKE GROEP DEZE GEPLAATST MOET WORDEN.

BELANGRIJK: INDIEN DE GROEP VAN EEN SENSOR GEWIJZIGD DIENT TE WORDEN ZULLEN ALLE SENSOREN MOETEN WORDEN AFGEMELD EN OPNIEUW WORDEN AANGEMELD MET DE NIEUWE GROEPSINSTELLING!

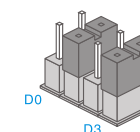
De afbeelding hieronder geeft de 4 verschillende groepsinstellingen weer zoals in te stellen op de sensoren. Verplaats de bruggetjes in de gewenste configuratie in elke sensor.



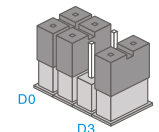
Thuis groep



Normale groep



Enkele-groep
(extra vertragingstijd)



24/7-groep

Normale-groep: De meegeleverde sensor voor het raam/deurcontact staat standaard op de normale groep met de bruggetjes 'D0, D1 en D2'. In de normale-groep instelling wordt een sensor altijd ingeschakeld bij het activeren van het alarmsysteem.

Thuis-groep: De meegeleverde bewegingsmelder staat standaard op de thuis-groep ('D1 en D2'). Indien de thuis-groep wordt geactiveerd zal deze sensor geen signaal doorgeven naar het alarmsysteem. De sensoren in de normale-groep zullen dit wel doen en het alarm activeren. Hierdoor is het mogelijk een gedeeltelijke beveiliging in te schakelen zodat u zich wel kunt begeven in huis zonder dat het alarm wordt geactiveerd.

Enkele-groep: Een sensor ingesteld met de 'enkele-groep' instelling ('D1 en D3') heeft de mogelijkheid een andere vertragingstijd in te stellen dan de sensoren in de normale-groep en thuis-groep.

Belangrijk: Met de enkele-groep instelling staat de sensor altijd in de 'normale-groep', deze kan dus niet in de thuis-groep.



24/7-groep: De 24/7-groep ('D0, D1 en D3') wordt aanbevolen als standaard instelling voor sensoren zoals bijvoorbeeld een rook- of gasdetector. Bij deze instelling is de sensor altijd actief en zal het alarmsysteem geactiveerd worden ongeacht of deze staat aan- of uitgeschakeld.

Naam toewijzen aan sensoren




De bewegingsmelder en het deur/raamcontact welke zijn meegeleverd zijn reeds aangemeld op het alarmsysteem. Elke sensor krijgt een eigen zone toegewezen. Het magneetcontact is standaard gekoppeld aan Zone 1. De bewegingsmelder is gekoppeld aan Zone 2. Elke sensor die erna gekoppeld wordt zal Zone 3, Zone 4 enzovoort genoemd worden.

Test mode alarmsysteem

Het is mogelijk om het alarmsysteem in een testmodus te plaatsen. Hierdoor zal het alarm geen sirene laten klinken maar 3x een piep afgeven wanneer een sensor wordt geactiveerd of de antisabotageknop wordt aangeraakt.

Deze modus kan worden gestart door drie keer achter elkaar de  knop in te drukken tot het systeem éénmaal piept. Na 10 minuten zal het systeem automatisch de test mode afsluiten. Het is ook mogelijk af te sluiten door de  knop in te drukken.

Alarmbericht inspreken

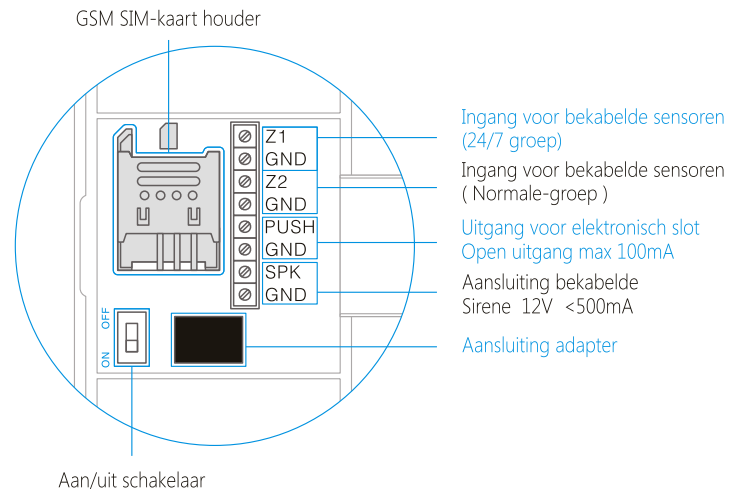
Wanneer het alarm wordt geactiveerd zal er gebeld worden naar de ingestelde alarmnummers. Dit bericht kan worden aangepast door de  knop in te drukken, daarna de ontgrendelcode (standaard 1234) en daarna opnieuw de  knop in te drukken en vervolgens de  knop. U krijgt dan 10 seconden de tijd om een bericht in te spreken.

Aan de slag

De simkaart plaatsen

Voor het plaatsen van de simkaart volgt u de volgende stappen:

1. Zorg dat het alarmsysteem niet is ingeschakeld. (Power off)
2. **BELANGRIJK:** Verwijder de (standaard) code van de simkaart door deze in een mobiele telefoon definitief uit te schakelen.
3. Schakel de voicemailfunctie uit indien deze is ingeschakeld.
4. Plaats de simkaart in de simkaarthouder van het alarmsysteem. Deze is te vinden in de achterkant van het alarmsysteem zoals weergegeven op onderstaande afbeelding. Schuif de simkaarthouder open en plaats de simkaart.



BELANGRIJK: Om het alarmsysteem te gebruiken en in te stellen wordt er gebruik gemaakt van SMS berichten. Aan het gebruik van SMS berichten zijn kosten verbonden. Raadpleeg uw telecom provider voor de kosten.

BELANGRIJK: DE ANDROID EN/OF APPLE APP MAKEN ALLEBEI OOK GEBRUIK VAN SMS BERICHTEN.

Inschakelen van het systeem

Steek de stroomadapter in het stopcontact en stop de connector in de daarvoor bestemde aansluiting op de achterkant van het systeem. Schuif de aan/uit schakelaar naar 'aan'.

Netwerkverbinding

Na het inschakelen van het systeem zal het netwerkindicatielampje snel gaan knipperen. Dit geeft aan dat het zoekt naar een netwerk. Nadat de indicator éénmalig 1 seconde lang oplicht heeft het alarmsysteem het netwerk gevonden. Hierna zal de LED-indicator éénmaal per twee seconde gaan knipperen.

Opmerking: Indien de LED-indicator éénmaal per seconde blijft knipperen heeft hij nog geen netwerk gevonden. Het kan zijn dat de pincodebeveiliging van de simkaart nog niet definitief gedeactiveerd is.

Instellingen wijzigen per SMS

Alle instellingen van het systeem zijn met een mobiele telefoon via SMS simpel te wijzigen. U kunt het gehele menu van uw alarmsysteem inzien door het versturen van SMS commando's. Het gehele menu bestaat uit 3 delen welke per deel is op te vragen via SMS. In de onderstaande afbeeldingen kunt u aflezen wat u terugkrijgt van het systeem als antwoord op uw verzonden SMS. Elk deelmenu is op te vragen met '?', '??' of '???'.



'0' Uitschakelen
'1' Inschakelen
'2' Thuismodus
'3' 2-weg gesprek
'4' erugbel spraakmemo
'00' Opvragen instellingen
'??' Telefoon- en SMS-nr. opslaan




'5' Alarmtelefoonnr. opslaan
'6' Alarm-SMS-nr. opslaan
'7' SMS-nr. voor RFID-tags opslaan
'8' Snelkiesnummer opslaan
'???' Systeeminstellingen



'91-99' Naam zone
'10' RFID tags SMS-melding
'11' Vertragingstijd binnenkomst en vertrek
'12' Volume sirene en beltijd
'13' Uitschakelwachtwoord
'14' Vertragingstijd enkele zone

Bediening van het alarmsysteem

Inschakelen van het systeem ('Normale-groep')

Druk op .

Gedeeltelijk inschakelen van het systeem ('Thuis-groep')

Druk op . De sensoren die zijn ingesteld op de thuis-groep zullen niet actief zijn. Alle overige sensoren zullen wel actief blijven.

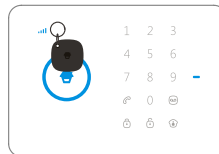
Uitschakelen via het bedieningspaneel

Het bedieningspaneel kunt u uitschakelen door uw 4-cijferig wachtwoord in (standaard: 1234) en druk op . U hoort een piep en het systeem is uitgeschakeld. Als u 3 piepjes hoort, is het wachtwoord verkeerd ingevoerd.

Uitschakelen via de RFID tag



Houd de RFID tag dicht bij de RFID lezer (cirkel links naast de cijfers). U hoort een piep en het systeem is uitgeschakeld.

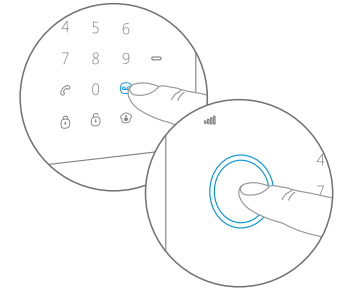
BELANGRIJK: Het alarmsysteem moet aangesloten zijn op de netvoeding om het systeem uit te kunnen schakelen met RFID-tags.



BELANGRIJK: RFID-tags kunnen alleen gebruikt worden om het alarm uit te schakelen, niet om in te schakelen.

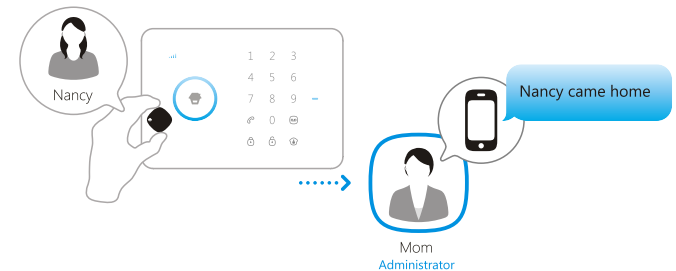
Opnemen en afspelen persoonlijke boodschap

Druk 3 seconden op de  knop om daarna een persoonlijke boodschap van maximaal 10 seconden op te nemen. Wanneer u eerder klaar bent met de persoonlijke boodschap drukt u nogmaals op  en kunt u de boodschap beluisteren door op de cirkel te drukken.





RFID tags een naam geven

Naast de mogelijkheid om het systeem uit te schakelen, kunt u aan de RFID tags ook namen toekennen. U krijgt dan direct bericht met de naam die is gekoppeld aan de RFID tag.




BELANGRIJK: Een gebruiker kan alleen een melding ontvangen als de RFID-tag een naam heeft toegewezen gekregen ÉN er een SMS nummer voor RFID-tags is opgeslagen. (zie blz. 21 en 24)

Snelkiesnummer

Wanneer u op  drukt zal het systeem direct het vooraf ingestelde alarmnummer bellen. Het gesprek wordt beëindigt wanneer u nogmaals op  drukt. Op bladzijde 22 kunt u zien hoe dit nummer ingesteld kan worden.

Bellen

U kunt direct een telefoonnummer intoetsen en op  drukken. Het systeem belt nu uit en u kunt via de ingebouwde microfoon van het alarmsysteem het gesprek voeren. Wanneer u op  drukt beëindigt u het gesprek.

Taal wijzigen

Engels

Stuur een SMS met 0001 naar het alarmsysteem. De taal van het alarmsysteem zal nu wijzigen in Engels. Je ontvangt hiervan een bevestiging per sms zoals weergegeven in de afbeelding hieronder.



Nederlands

Stuur een SMS met 0031 naar het alarmsysteem. De taal van het alarmsysteem zal nu wijzigen in Nederlands. Je ontvangt hiervan een bevestiging per sms zoals weergegeven in de afbeelding hieronder.



Opmerking: De taal is ook te wijzigen met de 'G5 Alarm app'. De werking van de app wordt beschreven in hoofdstuk 5.

Uitschakelen alarmsysteem

Het hoofdmenu, welke u ontvangt na het sms'en van '?', geeft het commando weer om het systeem uit te schakelen ('0'). U hoeft enkel het cijfer '0' te sms'en naar het nummer van de simkaart in het alarmsysteem. Vervolgens ontvangt u een bevestiging per SMS zoals in onderstaande afbeeldingen weergegeven.



Systeem uitgeschakeld.

Inschakelen alarmsysteem

U hoeft enkel het cijfer '1' te sms'en naar het nummer van de simkaart in het alarmsysteem om het systeem in te schakelen.



Systeem ingeschakeld.

Alarmsysteem gedeeltelijk inschakelen

U hoeft enkel het cijfer '2' te sms'en naar het nummer van de simkaart in het alarmsysteem om het systeem in te schakelen.



Systeem in thuismodus.

Meeluisteren en terugpraten

Stuur een SMS met enkel het cijfer '3' naar het alarmsimkaartnummer. U wordt door uw systeem teruggebeld en kunt het gesprek direct aangaan en/of meeluisteren.

3

Van afstand inspreken van een persoonlijke boodschap

Stuur een SMS met enkel het cijfer '4' naar het alarmsimkaartnummer. U wordt door uw systeem teruggebeld en u kunt, na de pieptoon, uw persoonlijke boodschap inspreken. Deze boodschap kan teruggeluisterd worden door op de blauwe cirkel te drukken.

4

Telefoonbediening bij noodoproep vanaf het alarmsysteem

Als het alarmsysteem wordt ingeschakeld zal er (indien ingesteld) gebeld worden naar de beheerder van het systeem. Het is dan mogelijk direct de volgende commando's in te voeren:

SMS-commando	Invoer
Alarm uitschakelen	0
Alarm inschakelen	1
Sirene uitzetten	6
Sirene aanzetten	9
Spoken/luisteren inschakelen	*
Bericht opnieuw afspelen	#

Apple en Android app

Het Chuango G5 alarmsysteem is te bedienen en in te stellen door middel van de G5 Alarm app. Zoek in de Apple App-store of in Google Play naar de G5 Alarm app. Download en installeer vervolgens de app op je telefoon.



BELANGRIJK: DE ANDROID EN/OFF APPLE APP MAKEN ALLEBEI GEBRUIK VAN SMS BERICHTEN. RAADPLEEG UW TELECOMPROVIDER VOOR DE KOSTEN.

Account toevoegen

Met de G5 Alarm app kunt u het alarmsysteem bedienen. Bij gebruik van de Apple app zorgt de app ervoor dat er een SMS bericht wordt klaargezet met de gekozen functie. Dit bericht moet nog verzonden worden. Druk hiervoor op 'Stuur' in het SMS-menu van uw Apple telefoon na het kiezen van de functie om het SMS bericht te versturen. Bij gebruik van een Android telefoon hoeft u deze handeling niet uit te voeren en zal het SMS bericht op de achtergrond automatisch worden verstuurd.

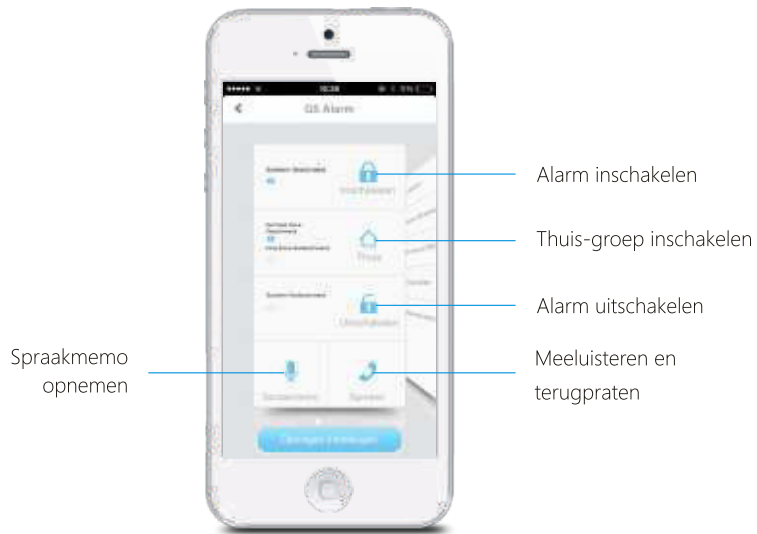
1. Start de app op uw telefoon en selecteer 'Account Toevoegen'.
2. Geef een naam in voor het Alarmsysteem (bv. Alarm huis) en voer het mobiele nummer in van de simkaart welke in het alarmsysteem geïnstalleerd is.
3. Nadat het account is toegevoegd zal het account verschijnen in het beginscherm van de app. Selecteer het account om verder te gaan.



TIP: Begin het simkaartnummer altijd met het netnummer van uw land (bijv. 0031 voor Nederland en 0032 voor België) anders is het alarmsysteem niet vanuit het buitenland te bedienen.

G5 Alarm app overzicht

Onderstaande afbeelding geeft per functie weer waar dit te vinden is in de app. De overige tabbladen zullen in de volgende hoofdstukken uitgelegd worden.



Alarmsysteem instellen met behulp van de app

Het instellen van het Alarmsysteem kan door middel van SMS commando's maar ook met behulp van de app. In het volgende hoofdstuk zal per functie worden weergegeven hoe dit kan worden gedaan.

Instellingen opvragen

Stuur een SMS met 00 naar het alarmsimkaartnummer. U krijgt een SMS met de instellingen terug.



Systeem uitgeschakeld.
Vertragingstijd binnenkomst en vertrek: 0 sec
Vertragingstijd enkele zone: 30 sec
Volume sirene: 2
Beltijd sirene: 5 min
Uitschakelwachtwoord: 1234

Via de G5 Alarm app kan dit met de volgende knop:



Instellen van alarmnummers

Alarmnummers zijn de nummers die gebeld moeten worden wanneer het alarm af gaat. U krijgt een lijst van de actuele instellingen na het sturen van een '5'.

5

TEL:

1. U moet het ontvangen SMS bericht in zijn geheel kopiëren en in een nieuw SMS bericht plakken. Daar kunt u vervolgens alle telefoonnummers invullen. Achter de 1. voert u het eerste nummer in.
- 2.
3. U moet wel altijd beginnen met uw netnummer van uw land. Voor Nederland is dit dus 0031. U kunt in hetzelfde SMS bericht meerdere telefoonnummers opgeven. Als u klaar bent met de invoer verstuurt u de SMS.
- 4.
- 5.

Hiernaast staat een voorbeeld van een ingevoerde lijst met nummers. Het is aan te raden om hierbij ook te beginnen met uw netnummer van uw land.

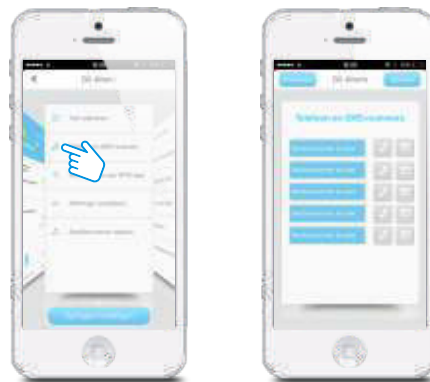
TEL:

1.00316123654789
2.00316123456788
3.00316123456787
4.00316123456786
5.00316123456785

Opslaan alarmnummer geslaagd.

Na het sturen van het SMS bericht zal er een bevestiging terug worden gestuurd dat het geslaagd is.

Met de G5 Alarm app kan dit op de volgende manier:



BELANGRIJK: Alleen telefoonnummers die in het alarmsysteem zijn opgeslagen kunnen veranderingen en wijzigen aanbrengen op het systeem.

Instellen van alarm SMS nummers

Dit zijn de nummers die ge-sms't moeten worden wanneer het alarm af gaat. U krijgt een lijst van de actuele instellingen. U moet het ontvangen SMS bericht in zijn geheel kopiëren en in een nieuw SMS bericht plakken. Daar kunt u vervolgens alle telefoonnummers invullen. Achter de 1. voert u het eerste nummer in. U moet wel altijd beginnen met de landencode. Voor Nederland is dit dus 0031 en voor België 0032. U kunt in hetzelfde SMS bericht meerdere telefoonnummers opgeven. Als u klaar bent met de invoer verstuurd u de SMS.

6

Het instellen gaat verder zoals beschreven in het vorige onderdeel 'instellen van alarmnummers'.

Opslaan SMS-nummer voor RFID tag

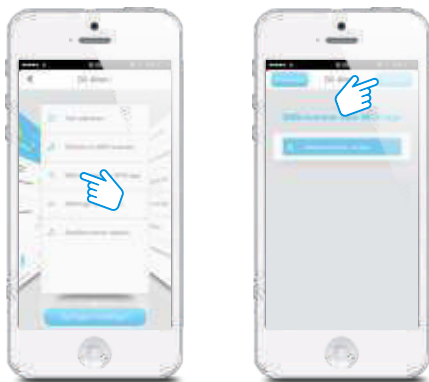
Dit is het telefoonnummer dat een SMS bericht dient te krijgen wanneer iemand het systeem per RFID tag uit zet.

7

SMS nr. voor RFID-tags
(0-20 cijfers):
1.

De gegevens die worden ontvangen kunnen gekopieerd worden en in een nieuwe sms met het telefoonnummer worden toegevoegd. Daarna zal er een bevestiging vanaf het alarmsysteem worden verzonden dat het opslaan geslaagd is.

Via de app:



Snelkiesnummer

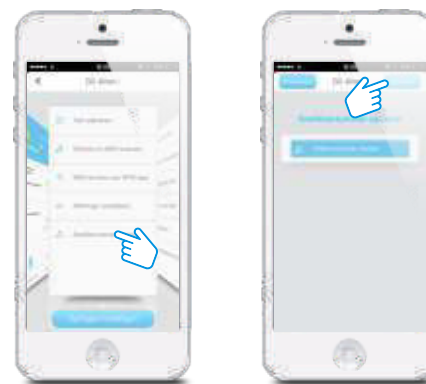
U kunt in dit menu een telefoonnummer programmeren dat onder het 📞 teken zal worden opgeslagen. U kunt dit nummer op ieder gewenst moment bellen door op 📞 te drukken.

8

Snelkiesnummer
(0-20 cijfers):
1.

Het bericht wat terug wordt gestuurd vanuit het alarmsysteem kan gekopieerd worden en aangevuld met een telefoonnummer. Vervolgens verzend u dit naar het alarmsysteemnummer. Er zal een bevestiging worden gestuurd als deze is opgeslagen. Het is aan te raden 0031 voor Nederland en 0032 voor België te gebruiken voor het nummer.

Via de app:



Sensoren benoemen

U kunt iedere sensor een eigen benaming geven. Iedere sensor wordt aangeduid als een zone. Dit kunt u doen al naar gelang uw persoonlijke voorkeur. U kunt de benamingen van de sensoren (sensor = zone) 1 tot en met 9 wijzigen. Iedere sensor (zone) beschikt over 30 vrije karakters die u zelf mag invullen. Benamingen voor sensoren (zones) vanaf zone 10 kunnen niet worden aangepast. U kunt de naam van een sensor (zone) opvragen via '91', '92', '93' tot aan '99'. Het tweede cijfer (1,2,3..) staat voor zone 1, zone 2, zone 3 enzovoort.

91

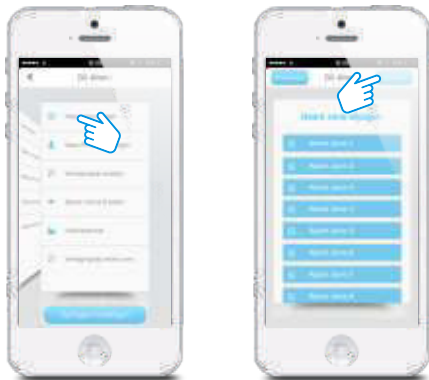
Naam zone1: Zone 1 alarm

Om de zone naam te wijzigen kan je de ontvangen sms kopiëren en 'Zone 1 alarm' vervangen voor een naam naar keuze.

Naam zone1: Voordeur

Je zal na het versturen van dit bericht een bevestiging ontvangen dat het instellen van de zone naam geslaagd is.

Via de app:



Wijzigen naam van RFID tags

In dit menu kunt u namen geven aan gebruikers van RFID tags.

10

RFID-tags SMS-melding wijzigen:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

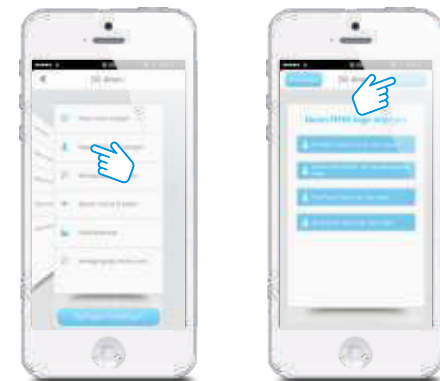
Links is het antwoord van het alarmsysteem te zien welke ingevuld kan worden met namen zoals hieronder als voorbeeld is gedaan. Stuur deze SMS naar het alarmsysteem nummer en ontvang dan een bevestiging zoals hieronder weergegeven.

RFID-tags SMS-melding wijzigen:

1. Kees
2. Jan
3. Piet
4. Bram

RFID-tags SMS-melding wijzigen geslaagd.

Via de app:



Vertragingstijd instellen

Wanneer een vertragingstijd is ingesteld zal het alarmsysteem iedere seconde piepen als waarschuwing van deze vertraging. De laatste 15 seconden zal het tempo van het piepen worden opgevoerd.

11

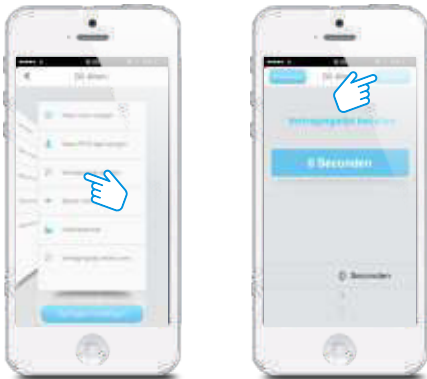
Vertragingstijd
binnenkomst en vertrek
(0-300 sec):
0

Links is het antwoord van het alarmsysteem te zien welke ingevuld kan worden met het aantal seconden zoals hieronder als voorbeeld is gedaan. Stuur deze SMS naar het alarmsysteem nummer en ontvang dan een bevestiging zoals hieronder weergegeven:

Vertragingstijd binnenkomst en vertrek
(0-300 sec):
30

Instellen vertragingstijd geslaagd.

Via de app:



Aanpassen volume sirene en duur sirene

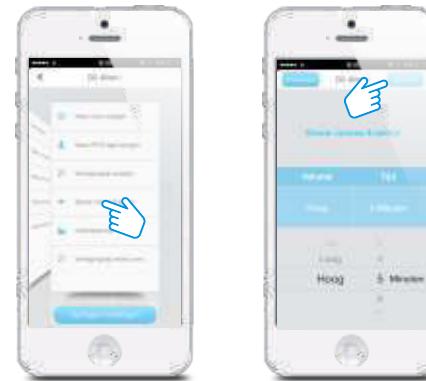
Beide instellingen kunnen middels dit menu worden aangepast.

12

Volume sirene (0 gedempt,
1 laag, 2 hoog):
2
Beltijd sirene (1-9 min):
5

Links is het antwoord van het alarmsysteem te zien welke ingevuld kan worden met het volume van de sirene (0, 1 of 2) en de duur van de sirene. Stuur deze SMS naar het alarmsysteem nummer en ontvang dan een bevestiging dat het gelukt is.

Via de app:



Wachtwoord wijzigen

13

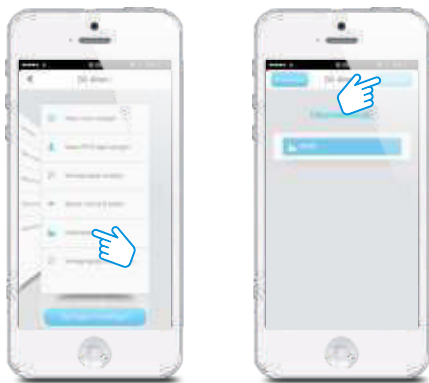
Uitschakelwachtwoord
(4-6 cijfers):
1234

Links is het antwoord van het alarmsysteem te zien welke ingevuld kan worden met het nieuwe uitschakelwachtwoord. Stuur deze SMS naar het alarmsysteem nummer en ontvang dan een bevestiging dat het gelukt is.

Uitschakelwachtwoord (4-6 cijfers):

Instellen uitschakelwachtwoord geslaagd.

Via de app:



Enkele-groep vertragingstijd instellen (enkele zone)

14

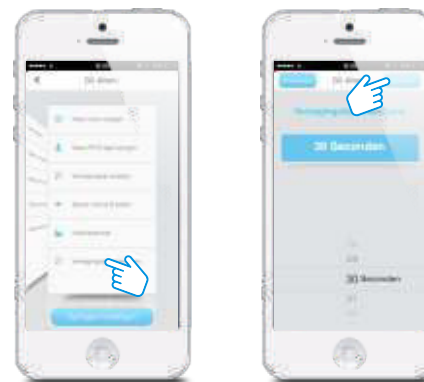
Links is het antwoord van het alarmsysteem te zien welke ingevuld kan worden de nieuwe vertragingstijd voor de enkele-groep. Stuur deze SMS naar het alarmsysteem nummer en ontvang dan een bevestiging dat het gelukt is.

Vertragingstijd enkele zone (0-300 sec):
30

Vertragingstijd enkele zone (0-300 sec):
20

Instellen vertragingstijd enkele zone
geslaagd.

Via de app:



Verwijderen draadloze sensoren per SMS

Alle sensoren kunnen uit het systeem verwijderd worden door een SMS te sturen of door de anti sabotage knop aan de achterzijde van het alarmsysteem 3 keer binnen 3 seconden in te drukken. Na 2 piepjes zijn alle sensoren verwijderd. Per SMS zijn de sensoren te verwijderen door '21' te sturen.

21

Verwijderen van alle RFID tags per SMS

Alle RFID tags zijn te verwijderen door '22' te smsen naar het nummer van de simkaart in het alarmsysteem.

22

Via de app:



Verwijderen van alle afstandbedieningen per SMS

Alle afstandbedieningen kunnen worden verwijderd door '23' te sturen naar het nummer van de simkaart in het alarmsysteem.

23

Het systeem terugzetten naar de fabrieksinstellingen

Ook wel harde reset genoemd. Dient te worden uitgevoerd onder andere bij het wijzigen van de simkaart.

0000

Een harde reset kan ook worden uitgevoerd door 5 keer binnen 3 seconden op de anti sabotage knop aan de achterzijde van het alarmsysteem te drukken. Na 2 piepjes zijn alle instellingen verwijderd.

SMS melding bij laag batterijniveau van sensoren

Let op: De hoofdgebruiker krijgt een SMS bericht wanneer het batterijniveau laag is. Het bericht bestaat (tot en met sensor (zone) 9) uit de sensorbenaming, zoals omschreven in het vorige hoofdstuk, aangevuld met de melding 'batterij bijna leeg'. Vanaf sensor 10 bestaat de melding uit het sensornummer aangevuld met 'batterij bijna leeg'.

SMS melding bij sabotage van sensoren

Let op: deze functie is van toepassing op sensoren met een ingebouwde sabotageschakelaar. U krijgt een SMS bericht wanneer een sensor gesaboteerd wordt. Het bericht bestaat (tot en met sensor (zone) 9) uit de sensorbenaming aangevuld met de melding 'sabotage alarm'. Vanaf sensor 10 bestaat de melding uit het sensornummer aangevuld met 'sabotage alarm'.

Alarm gratis in- en uitschakelen via telefoneren

Om het systeem in te schakelen belt u naar het mobiele nummer van het alarm. U hangt op wanneer de telefoon overgaat. U wordt vervolgens teruggebeld door het alarmsimkaartnummer. U neemt niet op maar annuleert de oproep. Het alarm wordt vervolgens ingeschakeld.

Om het systeem uit te schakelen belt u het alarmsimkaartnummer en blijft aan de lijn totdat het systeem vanzelf de verbinding verbreekt. Het systeem belt u niet terug.


BELANGRIJK: Voor het aan- en uitzetten via telefoneren dient de voicemail op de simkaart van het alarmsysteem uitgeschakeld te zijn.

Nieuwe RFID-tags aanmelden

Geef het wachtwoord op en druk op de  toets van het bedieningspaneel. Het lampje gaat branden. Nu kunt u de RFID-tags stuk voor stuk aanmelden door ze voor de ontvanger (cirkel links van cijfers) van het bedieningspaneel te houden. Als u een piep hoort is het aanmelden geslaagd. Hoort u 2 piepjes, dan is de RFID-tag eerder aangemeld.

LET OP: De RFID-tag werkt alleen indien het systeem op netspanning is aangesloten.

Aanmelden draadloze sirene

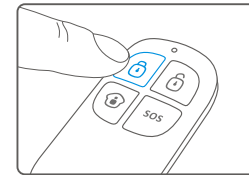
De sirene is een extra accessoire. Om een sirene aan te melden drukt u kort (0,5 seconde) op de verbindknop van de sirene zelf. Het LED lampje van de sirene zal gaan branden. U drukt nu op de inschakelknop  van het bedieningspaneel van uw alarmsysteem. U hoort een enkele piep als het aanmelden correct is verlopen.


Afstandsbediening

Overzicht van de afstandsbediening

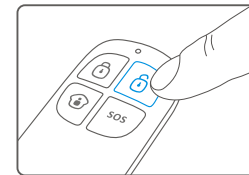


Alarm inschakelen



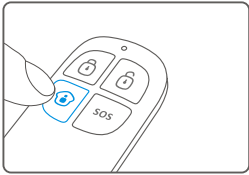
Druk op  om het alarm in te schakelen. De LED indicator licht kort op en de sirene geeft 1 korte piep om het inschakelen te bevestigen.

Alarm uitschakelen



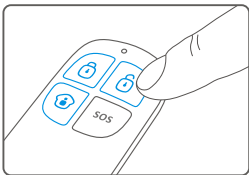
Druk op  om het alarm uit te schakelen. De LED indicator licht kort op en de sirene geeft 2 keer een korte piep om het uitschakelen te bevestigen.

Thuis modus



Druk op . Alle daarvoor ingestelde sensoren (zogenaamde Normale-groep) worden ingeschakeld; de rest (zogenaamde Thuis-groep) blijft inactief.

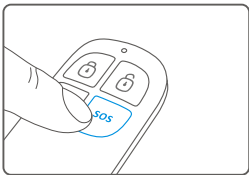
Stille modus



Druk op , en daarna op of . Het alarmsysteem zal in of uitschakelen zonder dat de externe sirene een hoorbaar signaal afgeeft. Het alarmsysteem kan dus worden in of uitgeschakeld zonder dat medebewoners worden gestoord. (Het alarmsysteem zelf zal wel het in en uitschakelen bevestigen met korte geluidsignalen.)

SOS-knop

SOS



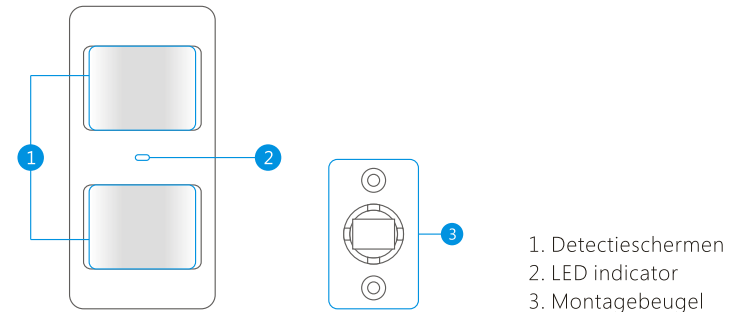
Ongeacht of het alarm aan of uit staat, zal bij het indrukken van de **SOS** knop het alarmsysteem meteen het alarmsignaal afgeven.

Een nieuwe afstandsbediening aanmelden

Geef het wachtwoord op en druk op de toets van het bedieningspaneel. Het lampje gaat branden. Nu kunt u de nieuwe afstandsbediening aanmelden door eenmalig op een willekeurige knop van de afstandsbediening te drukken. Als u een piep hoort is het aanmelden geslaagd. Hoort u 2 piepjes, dan is de afstandsbediening reeds eerder aangemeld.

Bewegingsmelder installeren

Overzicht bewegingsmelder



LED indicator

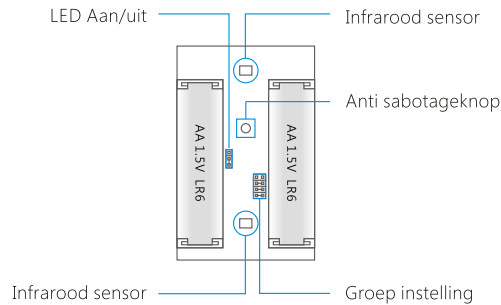
- Knippert continue : Bewegingsmelder voert een zelf-test uit
- Knippert 1 keer : Beweging gedetecteerd
- Knippert 2 keer : Zelf-test afgerond. Bewegingsmelder is actief
- Knippert 1 keer per 3 seconden : Batterij bijna leeg, vervang batterij

Opmerking: U ontvangt tevens een SMS bericht wanneer het batterijniveau laag is.

Het bericht bestaat (tot en met sensor 9) uit de sensor benaming aangevuld met de melding 'batterij bijna leeg'. Vanaf sensor 10 bestaat de melding uit het zone nummer aangevuld met 'batterij bijna leeg'.

Binnenkant bewegingsmelder

Verwijder de schroef bovenop de bewegingsmelder en verwijder voorzichtig de voorkant van de achterkant.



Infrarood sensoren

De infraroodsensoren detecteren de bewegingen. Deze sensoren dienen dus ook altijd schoon te zijn. Sensoren niet aanraken!

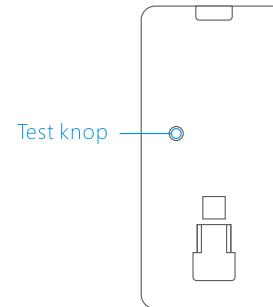
Anti sabotage knop

Wanneer de behuizing van de bewegingsmelder geopend wordt zal deze schakelaar dit detecteren en zorgen voor een alarmmelding.

LED Aan/uit

Door dit palletje om te zetten kunt u de LED aan de voorkant van de bewegingsmelder uitschakelen. Standaard staat het palletje op 'ON' (LED Aan).

Achterkant bewegingsmelder



Test stand

Druk na de zelf-test één keer op de test knop. De bewegingsmelder zal een detectiesignaal afgeven (1 x knipperen).


Ingeschakeld

Wanneer de bewegingsmelder meer dan 2 keer binnen 3 minuten wordt getriggerd gaat het automatisch over op de energiezuinige stand. De bewegingsmelder zet zichzelf weer scherp als er gedurende de volgende 3 minuten geen

beweging wordt waargenomen. De bewegingsmelder is gedurende deze tijd niet werkzaam en zal geen signaal naar het alarmsysteem sturen. Zolang er beweging wordt waargenomen binnen deze 3 minuten zal de energiezuinige stand verlengd worden.

Bewegingsmelder aanmelden

BELANGRIJK: Tijdens het aanmelden van de bewegingsmelder mogen geen andere sensoren een signaal afgeven. Bedek eventueel andere bewegingsmelders of zet ze tijdelijk in een ruimte waar geen beweging is.

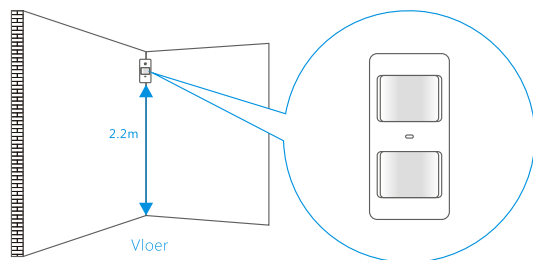
Geef op het alarmsysteem het wachtwoord in en druk op de spraakmemo toets . De spraakmemo toets zal oplichten.

Druk nu 2 keer op de test knop van de aan te melden bewegingsmelder. Het alarmsysteem piept 1 keer als het aanmelden succesvol heeft plaatsgevonden. Als het systeem 2 keer piept betekent dit dat de sensor reeds was aangemeld.

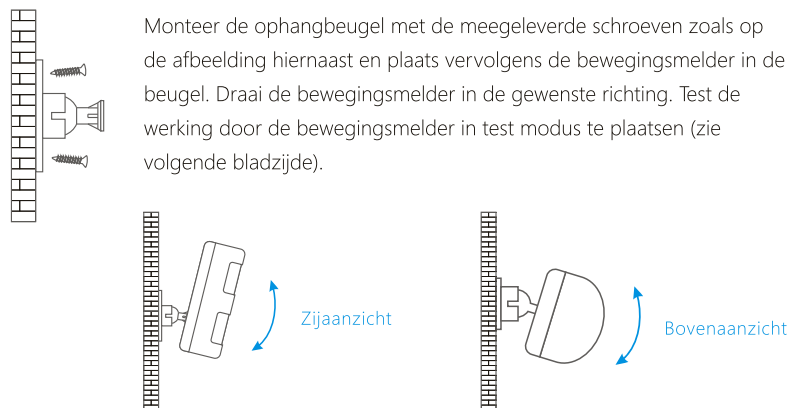
Installatietips bewegingsmelder

Vermijd installatie van de bewegingsmelders direct in de richting van ramen, bij een airco, verwarmingselement, koelkast, oven, direct zonlicht en plaatsen waar veel temperatuurschommelingen plaatsvinden.

Probeer 2 bewegingsmelders niet naar elkaar toe te laten wijzen; met andere woorden niet in elkaars detectiebereik te plaatsen.



Opmerking: De ideale hoogte van de bewegingsmelder is 2,2 meter vanaf de grond.

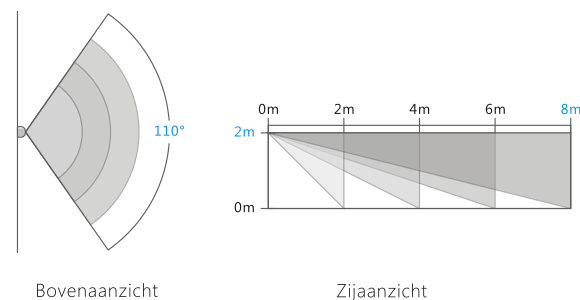


Monteer de ophangbeugel met de meegeleverde schroeven zoals op de afbeelding hiernaast en plaats vervolgens de bewegingsmelder in de beugel. Draai de bewegingsmelder in de gewenste richting. Test de werking door de bewegingsmelder in test modus te plaatsen (zie volgende bladzijde).

Opmerking: Als u gebruik wilt maken van de diervriendelijke functie, zorg dat de bewegingsmelder parallel loopt met de vloer. Pas de hoek van de bewegingsmelder niet naar boven of naar beneden aan.

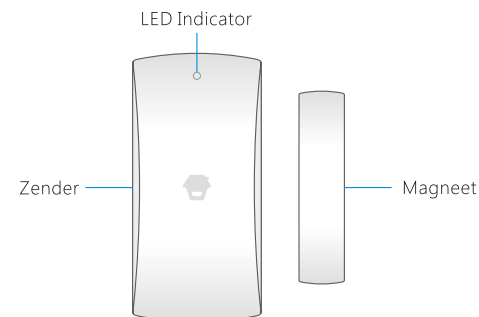
Bewegingsmelder testen

1. Nadat de bewegingsmelder volledig is ingeschakeld en de zelf-test heeft afgerond kan de bewegingsmelder getest worden. Druk één keer op de testknop. Loop vervolgens, binnen het bereik van de bewegingsmelder, van links naar rechts of van rechts naar links binnen het gewenste detectieveld.
2. De LED indicator van de bewegingsmelder knippert wanneer er beweging wordt gedetecteerd.
3. Verstel eventueel de bewegingsmelder om het beste resultaat te verkrijgen. Herhaal hierna stap 1 en 2.



Magneetcontact voor raam/deur installeren

Voor Kant magneetcontact



LED indicator

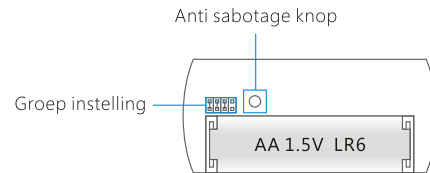
Knippert 1 keer : Deur/raam open gedetecteerd
Knippert éénmaal per drie seconden : Batterij bijna leeg, vervang batterij

Het bericht bestaat (tot en met sensor 9) uit de sensorbenaming aangevuld met de melding 'batterij bijna leeg'. Vanaf sensor 10 bestaat de melding uit het zone nummer aangevuld met 'batterij bijna leeg'.

Binnenkant magneetcontact

Anti sabotage knop

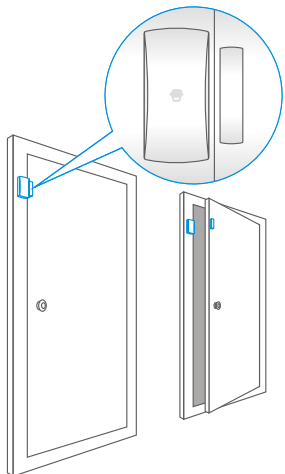
Wanneer de behuizing van het deur/raam contact geopend wordt zal deze schakelaar dit detecteren en zorgen voor een alarmmelding.



Installatietips

Het is gebruikelijk de zender op het kozijn (niet bewegend deel) aan te brengen en de magneet op de deur of raam zelf.

Het rode lampje moet 1 x knipperen wanneer de sensor en de magneetstrip meer dan 1cm van elkaar worden verwijderd.




De afstand tussen de zender en de magneet mag in gesloten toestand niet meer dan 1 cm bedragen. Bevestig beide delen met de meegeleverde dubbelzijdige tape. Eventueel kan het deurcontact ook vastgeschroefd worden.

Het is niet aan te raden het magneetcontact in ruimtes met veel metaal aan te brengen. Dit geldt ook voor een ondergrond met veel metaal. Controleer altijd of het rode lampje brandt wanneer de deur of het raam geopend wordt.

BELANGRIJK: De magneet moet aan de rechterkant van de zender geplaatst worden. Op beide onderdelen is een driehoekje te vinden welke naar elkaar toe moeten wijzen.

Magneetcontact aanmelden

1. Zorg ervoor dat de magneet naast de sensor geplaatst is (binnen 1cm).
2. Geef op het alarmsysteem het wachtwoord in en druk op de spraakmemo toets .
3. De spraakmemo toets zal oplichten.
4. Verwijder de magneet nu meer dan 1 cm van de sensor.
5. De sensor zal nu worden geactiveerd.

Het alarmsysteem piept 1 keer als het aanmelden succesvol heeft plaatsgevonden. Als het systeem 2 keer piept betekent dit dat de sensor reeds was aangemeld

Aansluiten elektrisch slot

De plus- en minpool van het elektrisch slot moeten aangesloten worden aan de PUSH en GND connector aan de achterkant van het alarmsysteem. Bij het uitschakelen van het alarmsysteem waar een elektrisch slot op is aangesloten zal er een signaal worden gestuurd naar het elektrisch slot om het te openen.

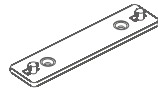
Opmerking: Deuren met een elektrisch slot zullen automatisch worden geopend als er stroomuitval plaatsvindt. Het is aan te raden een back-up stroomvoorziening te gebruiken om te voorkomen dat er stroomuitval plaats kan vinden.

Bedieningspaneel monteren

Het bedieningspaneel kan zowel tegen de wand gemonteerd worden of op een tafel geplaatst worden met onderstaande meegeleverde accessoires.



Dressoir stand



Muursteen

Muursteen

Om het bedieningspaneel tegen de wand te monteren dient eerst de muursteen tegen de wand vastgeschroefd te worden. Gebruik hiervoor de meegeleverde pluggen en schroeven. Nadat de muursteen tegen de wand gemonteerd is, dient het bedieningspaneel van boven naar beneden in de bevestigingsgaten vast geklemd te worden. De muursteen zorgt ervoor dat de anti-sabotage knop wordt ingedrukt.

Dressoir stand

Om het bedieningspaneel op een tafel te plaatsen dient de dressoir stand op de achterkant van het bedieningspaneel geklemd te worden. Hierbij is het belangrijk dat de anti-sabotage knop wordt ingedrukt.

BELANGRIJK: Vermijd het meerdere malen indrukken van de sabotageknop achterop het alarmsysteem. Dit kan ertoe leiden dat alle sensoren worden gewist.

Technische specificaties

Alarmsysteem

Voedingsspanning adapter	110 – 240V AC 50-60Hz
Uitgangsspanning adapter	12V DC 500mAh
GSM frequentie	850 / 900 / 1800 / 1900Mhz
Stand-by verbruik	≤ 110mA
Alarm verbruik	≤ 340mA
Back-up voorziening	Lithium-Ion accu 3,7V 800mA BL-5B (2x)
Interne sirene	95dB
Maximaal aantal sensoren	10 x Afstandsbediening 50 x Sensoren 50 x RFID Tag
Frequentie sensoren	433.92MHz (±75KHz)
Temperatuur	-10 tot 55 graden celcius
Vochtigheid	≤ 80% (geen condensvorming)
Afmetingen	188 x 132 x 26 mm

PIR-910 Diervriendelijke PIR bewegingsmelder

Voedingsspanning	3V DC (2 x AA 1.5V LR6)
Stand-by verbruik	≤ 90uA
Alarm verbruik	≤ 9.5mA
Detectiebereik	8 meter / 110 graden
Huisdier vriendelijk	≤ 25kg
Draadloosbereik	Maximaal 80 meter (open veld)
Frequentie sensoren	433.92MHz (±75KHz)
Temperatuur	-10 tot 55 graden celcius
Vochtigheid	≤ 80% (geen condens vorming)
Afmetingen bewegingsmelder	108 x 52 x 36.8 mm
Afmetingen ophangbeugel	52 x 30 x 26.5 mm

DWC-102 Magneetcontact

Voedingsspanning	1.5V DC (1 x AA 1.5V LR6)
Stand-by verbruik	≤ 35uA
Alarm verbruik	≤ 40mA
Draadloosbereik	Maximaal 80 meter (open veld)
Frequentie sensoren	433.92MHz (±75KHz)
Temperatuur	-10 tot 55 graden celcius
Vochtigheid	≤ 80% (geen condens vorming)
Afmetingen zender	71 x 34 x 17.5 mm
Afmetingen magneet	51 x 12 x 13.5 mm

TAG-26 (RFID tag)

Circuit	EM4100 CMOS
Frequentie sensoren	125kHz
Draadloosbereik	Maximaal 80 meter (open veld)
Afmetingen	30 x 30 x 6mm

RC-80 Multifunctionele afstandsbediening

Voedingsspanning	DC 3V één CR2025 knoopcel batterij
Zendverbruik	≤ 7mA
Draadloosbereik	Maximaal 80 meter (open veld)
Frequentie sensoren	433.92 MHz (±75KHz)
Materiaal behuizing	ABS plastic
Temperatuur	-10 to 55 degrees celcius
Relatieve vochtigheid	≤ 80% (non-condensing)
Afmetingen	58 x 31 x 9.5mm

De Europese Richtlijn 2002/96/EC over Vernietiging van Elektrische en Elektronische Apparatuur (WEEE), vereist dat oude huishoudelijke elektrische apparaten niet mogen vernietigd via de normale ongesorteerde afvalstroom. Oude apparaten moeten apart worden ingezameld om zo het hergebruik van de gebruikte materialen te optimaliseren en de negatieve invloed op de gezondheid en het milieu te reduceren. Het symbool op het product van de "afvalcontainer met een kruis erdoor" herinnert u aan uw verplichting, dat wanneer u het apparaat vernietigt, het apparaat apart moet worden ingezameld. Consumenten moeten contact opnemen met de lokale autoriteiten voor informatie over de juiste wijze van vernietiging van hun oude apparaat.

Waarschuwing: Kans op explosiegevaar wanneer de batterij wordt vervangen voor een onjuist type batterij. Gooi gebruikte batterijen weg overeenkomstig de instructies van de fabrikant en de nationale voorschriften.

Veelgestelde vragen

Als het G5 Alarmsysteem niet goed werkt, controleer dan de volgende stappen eerst:

Probleem	O oplossingen
Het controle paneel gaat niet aan	Controleer of de stroom goed is aangesloten
	Controleer of de aan/uit schakelaar op 'aan' staat
Afstandsbediening werkt niet	Controleer of de LED aan gaat wanneer een knop wordt ingedrukt
	Controleer of de afstandbediening goed is gekoppeld met het controlepaneel
Deur/raam contact werkt niet	Zorg ervoor dat de afstand tussen de afstandbediening en het controlepaneel niet te groot is
	Controleer of de LED oplicht als de magneet van de basis unit wordt gesepareerd
	Zorg ervoor dat het deur/raam contact niet te ver is verwijderd van het controlepaneel
	Controleer of het alarm is ingeschakeld
	Controleer of de afstand tussen de magneet en basis unit niet groter is dan 1 centimeter
De bewegingsmelder detecteert een signaal maar er wordt geen alarm afgegeven	Zorg ervoor dat de driehoekjes op de magneet en sensor naar elkaar toe wijzen
	Druk meerdere malen op de testknop wanneer het alarm is geactiveerd. Als het alarm niet af gaat, verbind de bewegingsmelder opnieuw aan het alarmsysteem
	De bewegingsmelder is te ver weg van het controlepaneel
	Controleer of de bewegingsmelder niet in slaapstand is gegaan
	Controleer of de batterijen nog in goede staat zijn

Veelgestelde vragen

Het controlepaneel reageert niet op SMS instructies	Controleer of de simkaart met de juiste zijde is ingestoken
	Steek de simkaart in het controlepaneel vóórdat deze wordt aangezet
	Controleer of de simkaart voldoet aan de GSM standaard
	Controleer of er voldoende beltegoed op de simkaart aanwezig is
	Controleer of de simkaart nummerherkenning heeft ingeschakeld
Bij het activeren van het alarm wordt er niet gebeld	Controleer of het telefoonnummer is opgeslagen in het controlepaneel
	Schakel na activatie van het alarm niet direct het alarm uit zodat het controlepaneel de mogelijkheid heeft om te bellen
	Controleer of de simkaart over genoeg beltegoed beschikt
Geen geluid bij activeren van het alarm	Controleer of het alarmvolume op stil staat; pas het alarmvolume aan via SMS of de app
Levensduur van de batterij in de deur/raam sensor	Er is 1 AA batterij aanwezig in de deurmagneetsensor. Hiervan is de gemiddelde levensduur is 8 – 12 maanden. Indien de sensor bij bijvoorbeeld een voordeur gebruikt wordt zal deze vaker beweging waarnemen en een minder lange levensduur hebben
Levensduur van de batterij in de bewegingsmelder	Er zijn 2 AA batterijen aanwezig in de bewegingsmelder. Hiervan is de gemiddelde levensduur is 8 – 12 maanden. De bewegingsmelder heeft een ingebouwde spaarstand
Geen reactie wanneer een RFID tag langs het controlepaneel wordt gehaald	De RFID functie kan alleen worden gebruikt als het controlepaneel is aangesloten op netstroom
	Controleer of de RFID-tag is aangemeld op het controlepaneel

Gebruik van RFID tag zonder dat er een sms wordt verzonden	Controleer of zowel het sms-nummer voor RFID-tags is ingevuld als ook de namen voor de RFID-tags.
De bewegingsmelder, afstandsbediening en andere accessoires reageren niet meer nadat het controle paneel is verplaatst	Druk 3x binnen 5 minuten op de op de antisabotageknop aan de achterkant van het controle paneel. Alle connecties tussen het controlepaneel en de accessoires zal worden verwijderd. Zorg bij het installeren ervoor dat de antisabotageknop niet per ongeluk herhaaldelijk wordt ingedrukt
SMS ontvangen met: "Telefoonnummer is niet bevoegd.	Controleer of de simkaart nummerherkenning aan heeft staan
	Controleer of het nummer is opgeslagen als alarmnummer in het systeem
GSM netwerk indicator knippert	Indien de GSM netwerk indicator éénmaal per seconde knippert wordt het netwerk gezocht. Indien de indicator elke twee seconde éénmaal knippert is het netwerk gevonden
Bewegingsmelder reageert niet	De bewegingsmelder kan in slaapstand zijn geraakt. Dit gebeurt bij het waarnemen van tweemaal beweging binnen 3 minuten. Wacht drie minuten en probeer opnieuw

Waarschuwingen en aandachtspunten

Vanwege wet- en regelgeving bepaald door het Europese parlement, kan sommige (draadloze) apparatuur onderhevig zijn aan beperkingen omtrent het gebruik in bepaalde Europese lidstaten. In sommige Europese lidstaten kan het gebruik van deze apparatuur verboden zijn. Neem contact op met je (lokale) overheid voor meer informatie over deze beperkingen.

Volg ten allen tijde de instructies in de handleiding*, speciaal wanneer het apparaat betreft wat geassembleerd dient te worden.

Waarschuwing: In de meeste gevallen gaat het om een elektronisch apparaat. Verkeerd of oneigenlijk gebruik van het apparaat kan leiden tot (zware) verwondingen.

Het repareren van het apparaat dient uitgevoerd te worden door gekwalificeerd Chuango personeel. De garantie vervalt per direct indien het apparaat zelf gerepareerd is en/of wanneer het product misbruikt is.

Garantievoorwaarden

De garantietermijn van drie jaar geldt voor alle Chuango producten, tenzij anders aangegeven op het moment van aankoop. Bij aankoop van een tweedehands Chuango product resteert de garantieperiode gemeten vanaf het moment van de aankoop door de eerste eigenaar. De Chuango garantieregeling is van toepassing op alle Chuango producten en onderdelen onlosmakelijk verbonden met het betreffende product. Voedingen, batterijen, accu's, antennes en alle andere producten niet geïntegreerd in of direct verbonden met het hoofdproduct of producten waarvan redelijkerwijs mag worden aangenomen dat deze een ander slijtagepatroon kennen dan het hoofdproduct vallen derhalve niet onder de Chuango garantieregeling. De garantie vervalt tevens bij onjuist of oneigenlijk gebruik, externe invloeden en/of bij opening van de behuizing van het betreffende product door partijen anders dan Chuango.

Opmerking: Chuango handleidingen worden met de grootste zorgvuldigheid gemaakt. Door nieuwe technische ontwikkelingen kán het echter gebeuren dat een geprinte handleiding niet meer de meest recente informatie bevat.

Opmerking: Mocht je problemen ervaren met de geprinte handleiding, bekijk dan altijd eerst onze website www.chuango.com waar de meest recente handleiding te downloaden is.

Notities

Sensor	Soort	Naam	Groepsindeling			
			Normaal	Thuis	24/7	Enkele
Zone 1	Magneetsensor					
Zone 2	Bewegingssensor					
Zone 3						
Zone 4						
Zone 5						
Zone 6						
Zone 7						
Zone 8						
Zone 9						
Zone 10						
Zone 11						
Zone 12						
Zone 13						
Zone 14						
Zone 15						
Zone 16						

Download de G5 alarm app



Chuango Europe B.V.
 Jacobus Spijkerdreef 386
 2132 PZ Hoofddorp
 The Netherlands
www.chuango.com



CHUANGO®			
产品型号	G5	部件名称	说明书
设计	林寿	材料	80克书写纸
印刷尺寸	258x185mm	成品尺寸	129x185mm
工艺	装订方式胶粘	版本	PA: OI-G5-NL-1405-V2.2-2
注: 双色、双面印刷			