

GEBRUIKSAANWIJZING



INHOUDSOPGAVE

1. PRODUCTAFBEELDING MET UITLEG	5
2. AANSLUITSCHEMA'S	6
3. MONTAGE VAN DE DEURBEL	7
4. VERBINDEN VAN DE DEURBEL MET STROOM EN EEN NETWERKKABEL	8
4.1 DEURBEL DIRECT AANSLUITEN OP EEN STROOMVOORZIENING	8
4.2 VERBINDEN DEURBEL MET EEN NETWERKKABEL 4.3 DEURBEL OF SCHERM AANSLUITEN OP STROOM VIA POWER OVER ETHERNET (POE)	8 9
5. RESETTEN VAN DE DEURBEL & BEVESTIGINGSTOON AAN-/UITZETTEN	12
5.1 RESETTEN VAN DE DEURBEL	12
5.2 BEVESTIGINGSTOON AAN-/UITZETTEN	12
6. AANSLUITEN BESTAANDE AC OF DC GONG OF DE OPTIONELE DS6601 DRAADLO GONG OF DS6601 WIFI GONG) <u>ZE</u> 13
6 1 BESTAANDE GONG AANSLUITEN	13
6.2 DOORSAFE 6601 AANSLUITEN	13
6.3 TOEVOEGEN VAN DE OPTIONELE DS6603 WIFI GONG DOOR HET INSTELLEN VAN EEN SMART SCENARIO	14
7. AANSLUITEN ELEKTRISCHE DEUROPENER & EXIT KNOP	16
7.1 DEUROPENER	16
7.2 EXIT KNOP AANSLUITEN	16
8. APP DOWNLOADEN	17
9. ACCOUNT AANMAKEN IN DE SMART LIFE APP	18
9.1 ACCOUNT AANMAKEN	18
9.2 UITLOGGEN UIT DE APP, EMAILADRES VERANDEREN, INLOGWACHTWOORD VERANDEREN OF ACCOUNT UITSCHAKELEN EN GEHEEL WISSEN (RECHT OM VERGETEN TE WORDEN)	19
10. BERICHTEN VAN DE APP ONTVANGEN	20

10.1 GELUID EN PUSHNOTIFICATIES AAN- OF UITZETTEN & 'DO-NOT-DISTURB' MODUS	20
10.2 INSTELLINGEN VAN EEN IPHONE	21
10.3 INSTELLINGEN VAN EEN ANDROID	22
11. HET BASISSCHERM VAN DE APP	23
12. DE STRUCTUUR VAN DE APP	24
13. PRODUCT TOEVOEGEN AAN DE SMART LIFE APP VIA NETWERKKABEL	25
14. PRODUCT TOEVOEGEN AAN DE SMART LIFE APP VIA WIFI	27
15. FUNCTIES TIJDENS EEN OMROEP	29
16. DE INSTELLINGEN VAN DE DEURBEL	30
17. GEMISTE OPROEPEN EN ANDERE BERICHTEN BEKIJKEN	31
18. TOEVOEGEN VAN EXTRA GEBRUIKERS	32
18.1 LEDEN TOEVOEGEN AAN EEN RUIMTE OF EEN GROEP (RUIMTE/GROEPSNIVEAU)	32
18.2 DELEN VAN EEN PRODUCT MET EEN EXTRA GEBRUIKER (PRODUCTNIVEAU)	34
19. SMART LIFE APP BEKIJKEN OP EEN PC (WINDOWS OF MAC)	35
20. AVG & CERTIFICERING SMART LIFE APP VAN TUYA	36
21. DS 6669 SCHERM (OPTIONEEL) - PRODUCTAFBEELDING MET UITLEG	37
22. MONTAGE VAN HET DS6669 SCHERM & INSTEKEN SD-KAART	38
23. AANSLUITSCHEMA'S DS6669 SCHERMEN	39
23.1 AANSLUITSCHEMA: VIA NETWERKKABEL & APARTE STROOMADAPTER	39
23.2 AANSLUITSCHEMA: VIA LAN & POE 802.3AF OF 802.3AT	40
23.3 AANSLUITSCHEMA VIA POE MET EEN POE ADAPTER DS4975	41
23.4 AANSLUITSCHEMA: VIA WIFI & APARTE STROOMADAPTER	42
23.5 SCHEMA MAXIMAAL 4 DEURBELLEN OF ONVIF CAMERA'S AAN 6 SCHERMEN	43
24. VOEG DE DEURBEL OF EEN ONVIF-CAMERA TOE AAN HET SCHERM	44

25. ALLE KNOPPEN IN HET BASIS MENU	46
26. ALGEMENE SCHERM INSTELLINGEN	<u>48</u>
27. OPNEMEN VAN BEWEGINGEN MET DE DVR FUNCTIE	49
28. NETWERK INSTELLINGEN	<u>50</u>
29. STANDAARDWAARDEN TERUGZETTEN & FIRMWARE VERSIE BEKIJKEN	51
30. DS6669 SCHERM TOEVOEGEN AAN DE SMART LIFE APP	52
31. FUNCTIES TIJDENS EEN OPROEP OF MONITORING	<u>53</u>
<u>32. INSTELLEN NAAM VAN DE DEURBEL, TYPE BELTOON, VOLUME VAN DE DEURBI CONTRAST, HELDERHEID EN KLEURVERZADIGING EN BEKIJK FIRMWARE VERSIE</u> VAN DE DEURBEL	<u>EL,</u> 54
33. INSTELLEN BELTOON DUUR, VOLUME VAN DE BELTOON, OF DE BELTOON OOK UIT DE DEURBEL MOET KOMEN, OF DE BELTOON ZICH MOET HERHALEN, EEN APARTE INTERNE BELTOON. EN EEN AVOND BELTOON VOLUME EN EEN EIGEN	<u>.</u>
BELTOON TOEVOEGEN	55
<u>34. INSTELLEN VAN DE WEKKER, DE TIJD EN ZORGEN DAT ER ALTIJD EEN KLOK O HET SCHERM ZICHTBAAR IS.</u>	<u>P</u> 56
35. INSTELLEN EIGEN SPRAAKBERICHT EN TERUGLUISTEREN SPRAAKBERICHTEN	<u> 57</u>
<u>36. AANZETTEN VAN OPNAMES VAN FOTO'S OF VIDEO'S, TERUGKIJKEN EN WISSEI VAN OPNAMES</u>	<u>N</u> 59
37. BELLEN NAAR ANDERE SCHERMEN	60

1. Productafbeelding met uitleg

Deurbel:

- 1. Microfoon
- 2. Camera
- 3. Infrarood LED's
- 4. Deurbelknop
- 5. Speaker
- 6. Kabel
- 7. Reset knop (5 sec. inhouden)
- 8. Anti-diefstalknop



Kabels:

- 1. 2,4 Ghz. WiFi antenne
- 2. WIT: COM1 voor deuropener
- 3. GEEL: NO1 voor deuropener type arbeidsstroom
- 4. BRUIN: EXIT knop
- 5. PAARS: EXIT knop
- 6. GRIJS: DEURBELGONG DS6601 of bestaande AC of DC gong
- 7. BLAUW: DEURBELGONG
- 8. ORANJE/ORANJE-WIT/GROEN/GROEN/WIT: INTERNET
- 9. ROOD: STROOM+ 15-24V DC 0.8A
- 10. ZWART: STROOM-



② Anti-diefstal alarm

2. Aansluitschema's



3. Montage van de deurbel

- Schroef de montagebeugel met 2 schroeven vast op de gewenste plek
- Gebruik een hoogte tussen de 150 en 160 cm.
- Laat de camera zo min mogelijk tegen de zon inkijken
- Bij gebruik bewegingsmelder: laat de camera niet uit kijken op een weg of bewegende bomen etc..
- Gebruik eventueel de hoekbeugel om de deurbel in een 30 graden hoek te plaatsen
- Laat de kabels aan de achterkant door de montagebeugel lopen
- Draai de deurbel aan de onderkant vast in de montagebeugel









4. Verbinden van de deurbel met stroom en een netwerkkabel

4.1 Deurbel direct aansluiten op een stroomvoorziening

- De deurbel heeft een stroomvoorziening nodig van minimaal 15V en maximaal 24V, van het type DC, dus gelijksstroom, en minimaal 0.8 Ampère.
- De rode draad moet worden aangesloten op de positieve draad van de stroomvoorziening.
 De positieve draad van een stroomvoorziening kan worden herkend aan een bedrukte stippellijn of aan de rode kleur.
- De **zwarte** draad moet worden aangesloten op de negatieve draad van de stroomvoorziening.

De negatieve draad van een stroomvoorziening kan worden herkend aan het ontbreken van een bedrukte stippellijn of aan de **zwarte** kleur.



4.2 Verbinden deurbel met een netwerkkabel

Des te langer de netwerkkabel, des te belangrijker de kwaliteit van de kabel. Gebruik bij voorkeur een CAT6 netwerkkabel, omdat hier de losse draden verder van elkaar liggen, dit voorkomt crosstalk dat het signaal kan verstoren en de internetsnelheid verlagen.

Verbind de deurbel met de adapter en de RJ45 netwerkkabel als volgt:

- Plaats de oranje draad in de meest linker opening (2)
- Plaats de oranje-witte draad daar direct rechts naast (1)
- Plaats de groen-witte draad daar weer direct rechts naast (3)
- Plaats de groene draad in opening 6





4.3 Deurbel of scherm aansluiten op stroom via Power over Ethernet (POE)

De deurbel heeft stroom (15 – 24V DC) en een internet signaal nodig. Deze beide over een internetkabel lopen. Dit heet Power over Ethernet (POE).

Waar Power over Ethernet (POE) op neerkomt is:

- Over de netwerkkabel loopt over 4 draden het internet signaal: oranje, oranje/wit, groen, groen/wit
- En over 2 van de 4 overige draden loopt de voeding: de bruine en de blauwe draad.
- Bruin/wit en Blauw/wit blijven ongebruikt, of worden ook voorzien van de voeding.

A. POE voor het scherm via het 802.3af of 802.3at (PoE+) protocol

Een POE Router/Switch/adapter geeft POE via het **802.3af of 802.3at (PoE+) protocol**. **Dit is niet geschikt voor deze deurbel. Dit is wel mogelijk voor het scherm.** Bij dit protocol kijkt de Router/Switch/adapter hoeveel stroom er nodig is, en geeft dan exact die hoeveelheid stroom. Maar dat werkt niet bij de DS6660 deurbel. De deurbel kan niet aangeven hoeveel stroom er nodig is. Dus de 802.3af of 802.3at zal geen stroom afgeven. Bij het DS6669 scherm werkt dit wel.

B. Andere manieren van POE voor de deurbel of het scherm

1. Gebruik een POE adapter

Wat de deurbel of het scherm nodig heeft is tussen de 15 en de 24 Volt DC. Met de DS4976 POE adapter kunt u exact 24V toevoegen aan de netwerkkabel dit naar de deurbel loopt. Bij de deurbel sluit u de rode draad aan op blauw en de zwarte draad aan op bruin en de deurbel krijgt vervolgens de spanning. \rightarrow Zie ook het schema en de foto.

2. Handmatig verbinden van de kabels

Kies voor een netwerkkabel zonder stekkers, of knip aan de kant van de router de stekker er af. En:

+ Sluit van de bij deurbel of het scherm de meegeleverde voeding: de zwart met daarop een stippellijn (of rode) draad aan op de blauwe draad van de netwerkkabel.

+ Sluit van de bij deurbel of het scherm de meegeleverde voeding: de geheel zwarte draad aan op de bruine draad van de netwerkkabel.

+ Sluit oranje, oranje/wit, groen, groen/wit aan op een netwerkkabel die naar de router gaat.

 \rightarrow Zie ook het schema en de foto.

Schema en Foto



- Plaats de oranje draad die uit de deurbel komt in de meest linker opening (2) van de RJ45 adapter
- Plaats de oranje-witte draad die uit de deurbel komt daar direct rechts naast (1) van de RJ45 adapter
- Plaats de groen-witte draad die uit de deurbel komt daar weer direct rechts naast (3) van de RJ45 adapter
- Plaats de groene draad die uit de deurbel komt in opening (6) van de RJ45 adapter



- Plaats de rode draad die uit de deurbel komt in opening (4) van de RJ45 adapter
- Plaats de **zwarte** draad die uit de deurbel komt in opening (8) van de RJ45 adapter
- Steek een netwerkkabel in de RJ45 adapter
- Steek de netwerkkabel in de POE adapter in de poort POE
- Steek een netwerkkabel in de internet router en in de POE adapter in de poort LAN
- Steek de stekker van de POE adapter in het stopcontact
- De deurbel wordt nu voorzien van zowel een internet signaal en 24V DC.

Een netwerkkabel kan ook als volgt aan de meegeleverde **netwerkkabeladapter** worden verbonden:

Uitgaande van de netwerkkabel:

- 1. Wit Oranje moet aan Oranje
- 2. Oranje moet aan Blauw
- 3. Wit Groen moet aan Zwart
- 4. Blauw moet aan Groen
- 5. Wit Blauw moet aan Rood
- 6. Groen moet aan Geel
- 7. Wit Bruin moet aan Wit (niet in gebruik, kan gebruikt worden voor 12V naar scherm)
- 8. Bruin moet aan Bruin (niet in gebruik, kan gebruikt worden voor 12V naar scherm)

Uitgaande van de adapter:

- 1. Oranje moet aan Wit Oranje
- 2. Blauw moet aan Oranje
- 3. Zwart moet aan Wit Groen
- 4. Groen moet aan Blauw
- 5. Rood moet aan Wit Blauw
- 6. Geel moet aan Groen
- 7. Wit moet aan Wit Bruin (niet in gebruik, kan gebruikt worden voor 12V naar scherm)
- 8. Bruin moet aan Bruin (niet in gebruik, kan gebruikt worden voor 12V naar scherm)





5. Resetten van de deurbel & bevestigingstoon aan-/uitzetten

5.1 Resetten van de deurbel

- Druk de resetknop 5 sec. in zodat de LED ring rond de drukknop 3 keer wit knippert.
- De resetknop is de bovenste van de 2 knoppen aan de achterkant van de deurbel bij 1.
- Na een succesvolle reset zal de LED ring rond de drukknop:
 - paars gaan knipperen als de deurbel is aangesloten op een netwerkkabel
 - blauw gaan knipperen als de deurbel zal worden verbonden met WiFi

5.2 Bevestigingstoon aan-/uitzetten

Nadat iemand op de belknop heeft gedrukt, knippert de LED-ring. Er kan echter ook een extra toon klinken, zodat de beller een bevestiging krijgt dat de beller is geslaagd en dat er is gebeld.

- De resetknop is de bovenkant van de 2 knoppen aan de achterkant van de deurbel bij 1.
- Druk eenmaal kort op de resetknop om de bevestigingstoon in te schakelen.
- Druk nogmaals kort op de resetknop om de bevestigingstoon uit te schakelen.



00

12

00

6. Aansluiten bestaande AC of DC gong of de optionele DS6601 draadloze gong of DS6601 WiFi gong

6.1 Bestaande gong aansluiten

- Aan de grijs en <u>blauwe</u> draad kan een AC of DC bestaande gong worden aangesloten of de zender van de draadloze gong DS6601
- Hoe om de deurbel gong op grijs en blauw wordt aangesloten maakt niet uit.



6.2 Doorsafe 6601 aansluiten

De Doorsafe 6601 bestaat uit 2 onderdelen:

- 1. Zender met daarin een batterij
- 2. Ontvanger, die gaat rinkelen, om in het stopcontact te steken
 - De zender maakt via een eigen draadloze 433 Mhz. verbinding contact met de ontvanger.
 - De zender heeft 2 aansluitpunten voor het aansluiten van de deurbel.
 - Van de ontvanger kan de beltoon en het volume van de beltoon worden ingesteld.
 - Het is mogelijk om tot 4 extra draadloze gongen toe te voegen.

Aansluiten zender op deurbel

1. Steek de grijze en blauwe draad die uit de deurbel komen in de zender van de 6601 (volgorde van aansluiten maakt niet uit)

Koppel opnieuw of een extra gong DS6602 als volgt aan de zender

- 1. Druk wat langer (5 sec.) op de onderste knop met de muzieknoot zodat het lampje gaat knipperen
- 2. Activeer nu de zender, zodat het groene lampje bovenop de zender gaat branden
- 3. Het lampje op de gong is nu gestopt met knipperen, test nu deze koppeling door de zender opnieuw te activeren

Er kunnen maximaal 4 gongen worden gekoppeld aan 1 zender.

6.3 Toevoegen van de optionele DS6603 WiFi gong door het instellen van een Smart Scenario

Door een Smart Scenario in te stellen is het mogelijk om bijvoorbeeld een Doorsafe 6603 WiFI gong te laten rinkelen of om lamp aan te laten gaan tijdens zonsondergang als iemand aanbelt.

Een smart scenario voor een Doorsafe WiFi gong gaat bijvoorbeeld als volgt:

- 1. Kies midden onderin de app voor 'Smart'
- 2. Kies '+' rechtsboven
- 3. Kies 'When device status changes'
- 4. Kies de deurbel uit de lijst
- 5. Kies 'Door 1 Call'
- 6. Kies 'Start'
- 7. Kies 'Run the device'
- 8. Kies de chime uit de lijst
- 9. Kies 'Chimes from 1 to 31' of 'Chimes from 32 to 58'
- 10. Kies een Chime uit (beltoon)
- 11. Kies 'Opslaan'
- 12. Kies Volgende
- 13. Controleer de instellingen:Condition: als iemand op de deurbel drukt, dus Door 1 call: Start Task: Chime: {uw keuze van chime} Naam: stel hier een naam in voor dit smart scenario
- 14. Stel eventueel een tijdssegment in bij 'Validitatietijdsegment' zoals bijvoorbeeld tijdens zonsondergang
- 15. Kies 'Opslaan'
- 16. Bevestig

Huis Y 💿 🔱 🕕	< Create Smart	CAlle toestellen Tür Garten	< Functie Selecteren	< Door 1 Call
Tap-to-Run Instellen	Sat a condition	EA005B 4	Door 1 Unlock	Start 🔘
н	Set a condition Set up task	Wi-Fi Alarm with Doorbell	Door 2 Unlock	End
	S Launch Tap-to-Run		Door 1 Call	
· 12	🔅 When weather changes >	AHD Monitor 2	Door 2 Call	
	When location changes	EA005B 2		
Bedien meerdere apparaten met één klik of met gebruik	• Tild	Smart Camera >		
van еен инчицэртехет via эргаахоригастиен.	• nju	Mood Lamp		
	When device status changes	EA005A		
		AHD Monitor		
		EA005B		
		lola alarm		
Mijn famile Smart Profei				
Create Smart	Alle toestellen Tür Garten	Functie Selecteren Volgende	Functie Selecteren Volgende	Functie Selecteren Volgende
•	Wi-Fi Alarm with Doorbell	Mode	Mode	Zone mode >
Set a condition Set up task Door 1 CallStart	Smart Camera	Exit delay	Exit delay	Mute siren
🔶 Run the device >	-	Alarm duration >	Alarm duration	Notifications on/off
🗻 Select Smart	Mood Lamp	Alarm sound >	Alarm sound	Entry delay
	lola alarm	Doorbell notification >	Doorbell notification	Countdown with tick tone
C Send notification	Iola 360	Chimes from 1 to 31	Chimes from 1 to 31	Chimes from 32 to 58
X Vertraging	deurbelletje	Arm/disarm panel sound >	Standard-slow	Chimes from 1 to 31
	360 camera >	Status indicator >	Standard-fast	Dog
	garage 627	Door open/close notification	Westminster Quarters	Pig Bajie carrying his wife
		Sensor low battery notification	For Elise	Paris in Autumn
	Smart Life Actief op de achtergrond	Zone mode >		
		Mute siren >	Annuleren Opslaan Mute siren	Annuleren Opslaan
III O <	III O <	III O <	III O <	III O <
Annuleren Smart instelling	Annuleren Smart instelling	Tap-to-Run Instellen		
Condition 🕕	Condition 🕀 Wanneer één voorwaarde is vervuld -	If "EA005B 4"Door 1 Call:Start,"Wi-Fi Alarm with Doorbell"Chimes from 32 to 58:Dog		
EA005B 4 > Door 1 Call:Start	EA005B 4 >	Liii 🕜		
Task 🕒	Task G			
Wi-Fi Alarm with Doorbell Chimes from 32 to 58:Dog Cress Godedda Toestelen	Automation created. Start using it?	Bewaren gelukt		
Name If "EA005B 4"Door 1 Call:Start,"Wi-Fi Alarm with >	No Yes			
Doorbell'Chimes from 32 to 58:Dog	Doorbell Chimes from 32 to 58:Dog			
Validatietijdsegment Volledige dag >	Validatietijdsegment Volledige dag >			
Opslaan	Opslaan	Mijn familie Smart Profei		
III O <	III O <	III O <		

7. Aansluiten elektrische deuropener & EXIT knop

7.1 Deuropener

- Een elektrische deuropener van het type arbeidsstroom kan worden aangesloten op de deurbel.
- De unlocktijd is niet in te stellen en is altijd 5 seconden.
- In principe is de deurbel alleen een schakelaar (relais). Dus levert niet de stroom aan de deuropener.
- De deurbel kan 12V of lager schakelen. En dit kan zowel AC of DC zijn. Het maximale Ampere is 1A.
- Er kan ook een EXIT button worden aangesloten. Hiermee kan door op een knop te drukken de deur worden geopend.

Een elektrische deuropener kan als volgt op de deurbel worden aangesloten:



Volg de volgende stappen:

- 1. Ga met de rode + draad van de stroomtoevoer naar het <u>1^{ste} aansluitpunt</u> op de deuropener
- 2. Ga met de **zwarte draad** van de stroomtoevoer naar de gele draad die uit de deurbel komt (NO)
- 3. Ga met de witte draad die uit de deurbel komt naar het 2^{de} aansluitpunt op de deuropener

Bepaal hier het type slot:

1. Arbeidstroom (N.O. of Fail Secure)

Spanningsloos vergrendeld.

Geen stroom, slot is dicht.

Wel stroom, slot is open.

Een elektrische deuropener die werkt op basis van arbeidsstroom is het meest gebruikelijke type elektrische deuropener. Bij arbeidsstroom krijgt de deuropener alleen stroom wanneer de opdracht wordt gegeven om de deur open te doen.

2. Ruststroom (=N.C. of Fail Safe):

Spanningsloos ontgrendeld.

Geen stroom, slot is open.

Wel stroom, slot is dicht.

Een elektrische deuropener die werkt op basis van ruststroom is bijvoorbeeld een deuropener die werkt op basis van een magneet. Bij ruststroom krijgt de deuropener altijd stroom en wanneer de opdracht wordt gegeven om de deur open te doen valt de stroom weg. De magneet heeft stroom nodig om te werken en de deurdicht te houden. Valt deze stroom weg dan gaat de deur open.

7.2 EXIT knop aansluiten

• Sluit eventueel een EXIT knop aan op bruine en paarse draad om de deuropener mee te openen door op de knop te drukken.



8. App downloaden

1. Zoek in de app store op: Smart Life

Of

2. Scan de QR-code hieronder met een QR-reader

iOS:





Android:



BELANGRIJK: Sta in de instellingen van de telefoon berichtgeving toe en geef toegang tot de foto's/opslag, microfoon, camera en gebruik van mobiele data.

9. Account aanmaken in de Smart Life app

9.1 Account aanmaken

- 1. Download en open de Smart Life app
- 2. Kies Nieuw Account
- 3. Ga eventueel akkoord met de Privacy Policy en de Service Overeenkomst
- 4. Selecteer Nederland
- 5. Voer een emailadres in
- 6. Verifieer het emailadres door de verificatiecode in te voeren en log in op de app



		<	
Registreer		Eer	n Verificatiecode
Netherlands			
E-mail			
<	Selecteer een land	Verifica doorsaf	liecode is verzonden naar e-mail: etesting@gmail.com, Opnieuw verzenden(57s)
Q, Zoeken			
L.			
Afghanistan			
Albania			

9.2 Uitloggen uit de app, emailadres veranderen, inlogwachtwoord veranderen of account uitschakelen en geheel wissen (recht om vergeten te worden)

- 1. Ga naar Profiel (rechtsonder in het basisscherm)
- 2. Kies het wieltje rechtsboven
- 3. Kies 'Uitloggen' om weer uit de app uit te loggen
- 4. Kies 'Account en beveiliging'
- 5. Kies 'E-mail' om het gekoppelde emailadres te wijzigen
- 6. Kies 'Login Passwoord Veranderen' om het inlogwachtwoord te wijzigen
- 7. Kies 'Gebaar ontgrendel' om toegang tot de app te beperken met een ontgrendelgebaar
- 8. Kies 'Account uitschakelen' om het account uit te schakelen en volledig te wissen en uw recht om vergeten te worden uit te oefenen.

	₩ @	8.0) < Instellingen		< Account en beveiliging
O Doorsafe	O Doorsafe		Persoonlijke Informatie Account en beveiliging		Accountlocatie Netherlands
Third Party Voice Senices	More T Third Party Voice Services	Most	Geluid		E-mail Linked >
Alexa Google Assistant	Smarthings Alexa Google Assistant	SmartThings	Pushnotificatie Scan device in homepage	•	Login Passwoord Veranderen > Gebaar Ontorendel Noo Niet Ingesteld >
Home-beheer Berichten	Home-beheer Gerichten		Temperatuureenheden	10	Account uitschakelen
🗂 FAQ & Feedback	🗋 FAQ & Feedback		Over	UR P	
\$3	\$		Netwerkdiagnose Cache Leegmaken 9,9	8M >	
			Gregor		
<u>a</u>		g			

10. Berichten van de app ontvangen

10.1 Geluid en pushnotificaties aan- of uitzetten & 'Do-Not-Disturb' modus

- 1. Ga naar Profiel (rechtsonder in het basisscherm)
- 2. Kies het wieltje rechtsboven
- 3. Zet 'Geluid' aan om een geluid te horen bij een pushnotificatie
- 4. Kies 'pushnotificatie' om de melding in te stellen
- 5. Zet 'Enable notifications' aan om pushnotificaties te ontvangen
- 6. Zet 'Alarm' aan om pushnotificaties te ontvangen bij een alarm
- 7. Kies 'Tijdsegment niet storen' om van bepaalde apparaten, gedurende een bepaalde tijd of alleen op bepaalde dagen geen pushnotificaties te ontvangen
- 8. Zet 'Familie' aan om pushnotificaties te ontvangen van andere ruimtes of groepen
- 9. Zet 'Bulletin' aan berichten te ontvangen in het bulletin

	5 ®	🙁 💿 < Instellingen	< Meldingen Instellingen
O Doorsafe	O Doorsafe	Persoonlijke Informatie	Enable Notifications
Third Party Voice Services	Mase 💿 Therd Party Voice Services	Account en beveiliging	Alam Contraction Net ingested
Alexa Google Assistant	Smarthings Alexa Google Asistant	Pushnotificatie	Famile C
Ame-beheer	Home-beheer	Scan device in homepage Temperatuureenheden	Notification Settings
Berichten FAQ & Feedback	Gerichten FAQ & Feedback	• Dark Mode	Chio
		Over	
Ś	\$	Cache Leegmaken	9.98M >
		Uitlopgen	
<u> </u>		<u>e</u>	

10.2 Instellingen van een iPhone

- 1. Ga naar Instellingen
- 2. Kies Batterij
- 3. Zorg dat Energiebesparingsmodus uit staat

Instellingen	Batterij	
Batterijpercen	tage	
Energiebespar	ingsmodus	\bigcirc
In de energiebesp achtergrondactivit ophalen) tijdelijk v kunt opladen.	aringsmodus worden teiten (zoals download erminderd tot je de iPf	s en e-mail none volledig
Batterijconditie	e	>

- 1. Ga naar 'Instellingen'
- 2. Kies 'Smart Life' (helemaal onderaan de lijst met apps)
- 3. Kies 'Berichtgeving'
- 4. Zet 'Sta berichtgeving toe'
- 5. Zet 'Geluiden' en 'Badges' aan
- 6. Zet 'Mobiele data' aan
- 7. Zet 'Microfoon aan'
- 8. Zet 'Locatie' op Altijd of Bij gebruik van app

<pre> Instellingen Smart Life </pre>	Smart Life Berichtgeving	Smart Life Locatie
GEEF SMART LIFE TOEGANG TOT:	Sta berichtgeving toe	STA TOEGANG TOT LOCATIE TOE
✓ Locatie Altijd >	MELDINGEN	Nooit
Microfoon		Bij gebruik van app
Siri en zoeken	09:41	Altijd 🗸
Berichtgeving Stroken, Geluiden, Badges	Toegangsscherm Berichtencentrum Stroken	Toelichting van de app: "De app biedt weerberichten, inclusief de temperatuur en vochtigheid op basis van uw locatie. Als u de app toegang verleent tot uw locatie, kan de app ook de vertrek- of ankomstfunctie (beta)
Mobiele data	Strookstijl Tijdelijk >	gebruiken."
	Geluiden	
	Badges	
	OPTIES	
	Toon voorvertoning Altijd (Standaard) >	
	Meldingen groeperen Automatisch >	

10.3 Instellingen van een Android

- 1. Ga naar 'Instellingen'
- 2. Kies 'Apps'
- 3. Kies 'Batterij'
- 4. Kies 'Batterijverbr. Optimalis.'
- 5. Kies 'Alle', zoek op 'Smart Life', zet Batterijverbruik Optimaliseren uit
- 6. Zet 'Gegegevensgebr. achtergrond toestaan' aan
- 7. Zet 'App toestaan bij Geg. Besp. Aan' aan
- 8. Sta alle 'Machtingen' toe
- 9. Sta alle 'Meldingen' toe



11. Het basisscherm van de app

Linksboven:

• Hier: Ik & Partner Voeg ruimtes of groepen toe en voeg hier leden aan toe.

In het midden:

- Toestellen zoals deurbellen, camera's, etc. Druk op het toestel om door de camera te kijken of het toestel te bedienen
- ... (de 3 puntjes)
 Room man.: Voeg kamers toe binnen een ruimte of groep.
 Lijst/raster weergave: Schakel tussen raster & lijstweergave.
 Device man.: Verwijderen van toestellen.

Rechtsboven:

- + teken Voeg hier nog meer toestellen toe
- Microfoontje
 Bedien het toestel met spraakopdrachten
 (dit is niet echt van toepassing bij een deurbel)
- **Cameraatje** Bekijk hier meerdere camera tegelijkertijd.

Balk onderin:

- Home (huisje) keer terug naar basisscherm
- Smart
 - Voeg hier scenario's toe
- Profiel
 - + Verander je naam, profiel foto, etc.
 - + Home Beheer

Voeg ruimtes of groepen toe en voeg hier leden aan toe.

- + Bekijk berichten
- bekijk hier gemiste oproepen

+ Meer services

- voeg hier extra diensten toe zoals cloud storage
- + Instellingen
- zet geluid aan van de push berichten
- zet push berichten aan of uit
- stel een niet storen schema in
- log uit de app

Ik & Partner ∽			0	Û	Ð
14°C C Buiten temperatur	olkt	gheid	1018. Luchtdr	1hPa uk buiter	
Alle toestellen	Buiten	Bin	nen		
SMART SOCKET	© ≣ ≣	Lijstv Devic Roon	veergav ce Mana n Mana	re ageme	ent
• 04-27 15:15 Deurbel		360 ca Buiten	mera	-	
vast buiten Buiten		360 Buiten			
op clip		camera	a		
Mijn familie	-Ò Sma	f. rt		Profiel	

12. De structuur van de app

Voordat u het product gaat toevoegen aan de app is het een goed idee om stil te staan bij de structuur van de app en hoe u de app kunt indelen. Volg hiervoor deze stappen.

1. Maak een ruimte of een groep aan, en voeg daar het product aan toe.

Zoals bijvoorbeeld:

- a. Thuis
- b. Kantoor
- c. Vakantiewoning
- d. lk & mijn kinderen
- e. Ik & mijn partner
- Een product kan maar aan 1 ruimte of groep worden toegevoegd.
- Om een ruimte of groep aan te maken ga naar:
 - Profiel
 - Home-beheer
 - Voeg Familie toe
- Per ruimte of groep kunnen leden worden toegevoegd.
 Deze leden kunnen door de camera kijken, opnames maken of ontvangen oproepen als iemand aanbelt, kunnen dan praten en de deur openen.

Deze leden kunnen 2 rollen krijgen:

- volledige rechten (beheerder)
 Deze leden kunnen alles aanpassen.
- beperkte rechten (common member) Deze leden kunnen alleen het product gebruiken.

2. Deel de producten in kamers in binnen een ruimte of een groep.

- Deze kamers vormen tabbladen binnen een ruimte of een groep.
- Een product kan maar aan 1 kamer worden toegevoegd maar is altijd te zien in het meest linker tabblad 'Alle toestellen'.
- De andere tabbladen zijn de aparte kamers met daarin alleen de producten in die kamer.

13. Product toevoegen aan de Smart Life app via netwerkkabel

- De deurbel kan verbinden via 2,4 Ghz WiFi en via een netwerkkabel.
- Een netwerkkabel heeft altijd de voorkeur, dat is vrijwel altijd stabieler dan videobellen via WiFi.

Verbind de deurbel met de adapter en de RJ45 netwerkkabel als volgt:

- Plaats de oranje draad in de meest linker opening (2)
- Plaats de oranje-witte draad daar direct rechts naast (1)
- Plaats de groen-witte draad daar weer direct rechts naast (3)
- Plaats de groene draad in opening 6





Product toevoegen:

- 1. Verbind de deurbel met de router met een netwerkkabel.
- Zorg dat de smartphone via 2,4 Ghz WiFi verbonden is met dezelfde router (deze WiFi verbinding is alleen nodig bij het toevoegen, daarna kan er ook via 3/4G met het internet worden verbonden)
- 3. Open de Smart Life app
- 4. Kies voor 'Toestel toevoegen' of rechtsboven de '+'
- 5. Kies voor 'Camerabewaking' en kies voor 'Smart Doorbell'
- Er wordt nu in de app gevraagd om een reset, dit gaat als volgt: Druk de resetknop 5 sec. in zodat de LED ring rond de drukknop 3 keer wit knippert. Na een succesvolle reset zal de LED ring rond de drukknop paars gaan knipperen. De resetknop is de bovenste van de 2 knoppen aan de achterkant van de deurbel bij 1.
- 7. Kies nu in de app rechtsboven 'QR-Code' en kies 'Cable'
- 8. Vink het rondje aan en kies 'Next'
- 9. De app zoekt nu via de WiFi verbinding van de smartphone in het netwerk van de router naar de deurbel die is aangesloten met de netwerkkabel.
- 10. Selecteer het apparaat dat u wilt verbinden en druk op 'verbinden'
- 11. U ziet een percentage van de voortgang
- 12. Nadat toevoegen succesvol is, pas eventueel nog de naam aan
- 13. Kies 'Doorgaan' en de koppeling is afgerond
- 14. Tijdens 'Nu verbinden' zal de LED ring rond de drukknop snel wit gaan knipperen.
- 15. Als de deurbel een goede verbinding heeft met het internet via de netwerkkabel zal de LED ring rond de drukknop continu wit branden.

Als de deurbel geen goede internet verbinding heeft, dan zal de LED ring rond de drukknop snel blauw knipperen.





14. Product toevoegen aan de Smart Life app via WiFi

- De deurbel kan verbinden via 2,4 Ghz WiFi en via een netwerkkabel.
- Een netwerkkabel heeft altijd de voorkeur, dat is vrijwel altijd stabieler dan videobellen via WiFi, maar binnenshuis dicht bij de WiFi router is de WiFi op zijn best.

Product toevoegen:

- 1. Plaats de deurbel en de smartphone dicht bij de WiFi router
- 2. Open de Smart Life app
- 3. Kies voor 'Toestel toevoegen' of rechtsboven de '+'
- 4. Kies voor 'Camerabewaking' en kies voor 'Smart Doorbell'
- 5. Kies in de app rechtsboven 'QR-Code' en kies 'AP Mode'
- Er wordt nu in de app gevraagd om een reset, dit gaat als volgt: Druk de resetknop 5 sec. in zodat de LED ring rond de drukknop 3 keer wit knippert. Na een succesvolle reset zal de LED ring rond de drukknop blauw gaan knipperen. De resetknop is de bovenste van de 2 knoppen aan de achterkant van de deurbel bij 1.
- 7. Zet nu het vinkje en kies 'Next'
- Zorg dat de smartphone verbonden is met uw eigen 2,4 Ghz. WiFi netwerk (deze WiFi verbinding is alleen nodig bij het toevoegen, daarna kan er ook via 3/4G met het internet worden verbonden)
- 9. Voer uw eigen WiFi wachtwoord in en bevestig
- De smartphone gaat nu met het WiFi netwerk verbinden dat uit de module komt, dit WiFi netwerk begint met 'SmartLife_', zodra er verbonden is, keer terug naar de app. (als een melding komt dat het WiFi netwerk geen internetverbinding heeft, dan goedkeuren, want dit is juist)
- 11. U ziet een percentage van de voortgang
- 12. Nadat toevoegen succesvol is, pas eventueel nog de naam aan
- 13. Kies 'Doorgaan' en de koppeling is afgerond
- 14. Tijdens 'Nu verbinden' zal de LED ring rond de drukknop snel wit gaan knipperen.
- 15. Als de deurbel een goede verbinding heeft met het internet via de netwerkkabel zal de LED ring rond de drukknop continu wit branden.

Als de deurbel geen goede internet verbinding heeft, dan zal de LED ring rond de drukknop snel blauw knipperen.



15. Functies tijdens een omroep

Om bij de instellingen van de deurbel te komen, maar eerst verbinding met de deurbel door in het basisscherm voor de deurbel te kiezen.

- Zet het geluid dat van de deurbel komt aan of uit door op het luidsprekertje te drukken
- Druk op HD bij een slechte internetverbinding om de resolutie te verlagen
- Druk op de pijltjes voor een volledige scherm weergave
- **Signal: 92%** geeft de sterkte van het WiFi signaal aan. Bij een verbinding met netwerkkabel is dit 100%
- Druk op het pennetje om naar de instellingen te gaan
- Druk op **Picture** om een aanvullende foto te maken. Kijk deze foto bij **Photo** terug.
- Druk op de Talk om door de deurbel te kunnen spreken
- Druk op de **Record** om een aanvullende video-opname te maken
- Druk op Lock 1 om een deur te openen
- Druk op Playback om opnames die op de SD-kaart in de deurbel zijn opgeslagen terug te kijken

→ Zodra er iemand aanbelt, of wanneer er beweging te zien is, wordt een video gemaakt die 60 sec. duurt. Deze opname wordt op de SD-kaart in de deurbel opgeslagen. Deze video is terug te kijken bij **Playback**.

→ Druk op het Pennetje en kies voor Memory Card Settings en zet SD-kaart registratie schakelaar aan om het maken van opnames aan of uit te zetten.

→ Als de deurbel geen internetverbinding heeft, dan worden er geen video's opgeslagen, maar er wordt wel een foto gemaakt en opgeslagen van wie aanbelt die op de SD-kaart in de deurbel wordt opgeslagen.

→ Aanvullende opnames, die worden gemaakt door tijdens een oproep te drukken op Picture & Record, worden opgeslagen in de smartphone bij de andere afbeeldingen.









16. De instellingen van de deurbel

- Druk op de **bovenste regel (hier: 6660)** om de naam te veranderen
- Druk op Toestel Info om het gekoppelde emailadres, IP adres, toestel ID en tijdszone te zien
- Druk op **Tap-to-Run en Automatisering** om te bekijken van welke Smart Scenario's de deurbel een onderdeel van is.
- Druk op Basis Feature Set om de audiomodus te kiezen: eenwegs- of tweewegse Audio
- Druk op **Sounds** om het volume van de speaker in de deurbel te bepalen.
- Druk op **Instellen detectie-alarm** om een melding bij een beweging te ontvangen gedurende een tijdsperiode en om de gevoeligheid van de bewegingssensor in te stellen. Zet hiervoor Bewegingsdetectie Alarmschakelaar aan en stel eventueel een tijdsperiode in.

Pas op met te hoge verwachtingen bij de bewegingsmelder en let goed op de plaatsing van de deurbel, zodat niet ook in de wind waaiende bomen of dieren in beeld komen die voor een bewegingsmelding kunnen zorgen. Dus een goede plaatsing van de deurbel is voor betrouwbare bewegingen noodzakelijk.

- Druk op Memory Card Settings om de totale en resterende capaciteit van de SD-kaart te bekijken en de SD-kaart te formatteren. Zet SD-kaart registratie schakelaar aan om de deurbel opnames te laten maken gedurende een bepaalde tijdsperiode.
- Druk op **Melding Bij Offline** om een bericht te krijgen als de deurbel langer dan 30 min. offline is

- Druk op FAQ & Feedback om feedback te geven over de app aan de ontwikkelaars
 Druk op Toestel delen om een extra gebruiker toegang te geven tot de deurbel
- Druk op Firmware-informatie om de firmware versie te zien
- Druk op 'Verwijder toestel' te om het toestel uit de app te verwijderen

~	Instellingen	
6660		>
Toestel Info		>
Tap-to-Run en Automatisering		>
Ondersteunde controle door derden		
areagenetho GeogleHome		
Basisinstellingen		
De Basis Feature Set		>
Sounds		>
Advanced Settings		
Instellingen detectie-alarm		>
Opslagnamte		
Memory Card Settings		>
Melding Bij Offline		
Melding Bij Offline		
Andere		
FAQ & Feedback		>
Toestel Delen		>
Firmware-informatie		Geen update beschikbaar >
	Verwijder Toestel	
\bigtriangledown	0	0

17. Gemiste oproepen en andere berichten bekijken

Er zijn 3 soorten berichten:

- 1. **Alarm meldingen** Bekijk hier gemiste oproepen en andere meldingen van sensoren of alarms
- 2. **Familie berichten** Bekijk hier meldingen van producten in dezelfde familie zoals firmware updates
- 3. Bulletin berichten Bekijk hier nieuwsberichten
- Als er een rood puntje te zien is bij Profiel of bij Berichten dan zijn er gemiste berichten.
- Druk op de drie streepjes om berichten te kunnen wissen of als gelezen te markeren.
- Druk op het wieltje om Alarm, Familie of Bulletin berichten uit te zetten.

	9			Ξ	<	A 4	0	۲.	A* 🗛	n \$*	0	<	🛆 🔹 @	ò	Aanpassen	Doorgaan
	.,	O Dec	orcofo		Alarm		=	Famil	ie		≣	Bulletin	=	AI	arm	
O Doorsafe		doors	afetest@gmail.com		28 April			21 April				21 April		28	B April	Toestel Is Van
A Home heber		Home-be	eheer		• *	Alarm From Your Hub 19:11:17 Alarm: System Arme RFID tag #00	d.	4	Firmware updated. Your 'IPC'wifi module	10:14 update is completed.		Notifications A(n) SM-G965F mobile ph account. If this is not you	22:46:23 one has just logged in to this r activity, we recommend that		Alarm From Your Hub 19:11:17 Alarm: System Armed. RFID tag #00	
- Homebeneer	1	- Rerichter		• `		Close Alarm		03 April				you modify the login pass account.	word immediately to protect your		Close Alarm	• •
💬 Berichten			hedback			19:10:10 The kantoor was closed	sed	C	Firmware updated.	12:04:	25	10 April			19:10:10 The kantoor was closed	,
FAQ & Feedback		Meer ser	nices			Alarm From Your Hub	•		completed.	will module update is		Device offline Check the network conne	16:36:05		Alarm From Your Hub	• 0
Meer services		M Meet der	1003			18:54:04 Alarm: System Disan RFID tag #01 (Mir)	med.	02 April				Device offline			18:54:04 Alarm: System Disarme RFID tag #01 (Mir)	d.
Instellingen		Instelling	gen			Vibration alarm	•	4	Firmware updated. Your 'IPC24'wifi modu	12:47. le update is completed.		Check the network conne	ction of Smart Lamp Q0		Vibration alarm	• •
							Sinderacted.		Firmware updated.		:19	02 April			14.23.23 Kentour realit Huration	perected.
					27 April			C P	Your "C23"wifi module	update is completed.		Notifications A(n) SM-G965F mobile ph	21:16:08 one has just logged in to this	27	7 April	
						Someone's knocking 15:15:37 AHD Monitor someon	ne is knocking!					account. If this is not you you modify the login pass account.	r activity, we recommend that word immediately to protect your		Someone's knocking 15:15:37 AHD Monitor someone	is knocking!
Mijn familie Smart	Profiel	(C) Mijn familie	-Ò- Smart	Profet	26 April											Mark all as read
III O (Ш	0	<		III O	<		III O	<		111	0 <		III O	<

Het delen van de toegang tot producten kan op twee manieren:

- 1. Door leden toe te voegen aan een ruimte of een groep (ruimte/groepsniveau) Deze leden kunnen door de camera kijken, opnames maken of ontvangen oproepen als iemand aanbelt, kunnen dan praten en de deur openen.
- Door een product te delen (productniveau)
 Deze extra gebruikers kunnen geen deuren openen maar wel door de camera kijken, opnames maken of ontvangen oproepen als iemand aanbelt, kunnen dan praten en de deur openen.

18.1 Leden toevoegen aan een ruimte of een groep (ruimte/groepsniveau)

Maak een ruimte of een groep aan, en voeg daar het product aan toe. Deze ruimte of groep kan worden gedeeld met nieuwe leden. Een product kan maar aan 1 ruimte of groep worden toegevoegd.

Voorbeelden van ruimtes of groepen zijn:

- a. Thuis
- b. Kantoor
- c. Vakantiewoning
- d. Ik & mijn kinderen
- e. Ik & mijn partner

Aanmaken ruimte of groep

Om een ruimte of groep aan te maken ga naar:

- 1. Profiel
- 2. Home-beheer
- 3. Families toevoegen



Toevoegen leden aan een groep

Per ruimte of groep kunnen leden worden toegevoegd.

Om leden aan een ruimte of groep toe te voegen ga naar:

- 1. Profiel
- 2. Home-beheer
- 3. Kies ruimte of groep
- 4. Kies 'Voeg leden toe'
- 5. Voer naam in
- 6. Voer emailadres in

Deze leden kunnen 2 rollen krijgen:

- volledige rechten (beheerder) Deze leden kunnen alles aanpassen.
- beperkte rechten (common member) Deze leden kunnen alleen het product gebruiken.

Het account dat het product als eerste heeft toegevoegd, wordt de Home-owner. Als er in een ruimte of groep meerdere leden zijn kan de eerste gebruiker een ander lid Homeowner maken met de functie "Transfer Home ownership'.

Verwijder leden uit een groep

Om leden uit een ruimte of groep te verwijderen ga naar:

- 1. Profiel
- 2. Home-beheer
- 3. Kies ruimte of groep
- 4. Kies het lid dat moeten worden verwijderd
- 5. Kies 'Verwijder leden'

< Fam	ilie instelling		Annuleren	Voeg leden toe	Opslaan
			Naam	Partner	
Home-naam	Huis - Ik & Mijn Partner	>	Regio	Netherlands+31	
Kamerbeheer	0 kamers	>	Account	doorsafetest@gmail.co	m
Familielocatie		>	Only after accepti a family member	ng the invitation will the accou and be able to use relevant fun	nt owner become ctions.
Familielid			Family Role	Comr	mon Member >
O Doorsafe doorsafetest@gr	Home Owner	>	Beheerder Manage Devic Manage Mem	Role Setting	etting
Voeg leden toe	\rightarrow		Common M Use Device U	ember Ise Smart Setting	0
C	elete Home	l			

18.2 Delen van een product met een extra gebruiker (productniveau)

Deze extra gebruikers kunnen geen deuren openen maar wel:

- oproepen ontvangen als iemand aanbelt en dan kunnen praten
- door de camera kijken
- opnames maken

Om een product te delen ga naar:

- 1. Open het product in het basisscherm
- 2. Open de instellingen door in de rechterbovenhoek op het pennetje te drukken
- 3. Kies voor 'Toestel Delen'
- 4. Kies 'Voeg delen toe' en geef het email of telefoonnummer op
- 5. Kies 'Doorgaan'
- 6. De extra gebruiker krijgt nu na ongeveer 1 minuut een melding en een bericht dat de deurbel is gedeeld

					<	Toestel Delen	<	Voeg delen toe.
÷	Doorsafe 7550	Signal: 92%	AHD Monitor	Instellingen	Voeg een scenario	nieuw gezinslid toe, zodat hij alle apparaten en slimme s kan delen.Familie instelling	Regio	Netherlands +31
			Toestel Info	>	Gebruike	rs onderaan delen uw toestellen	Account	doorsafetest@gmail.com
			Tap-to-Run en Automatisering	>	2	E-mailgebruikers doorsafetest@gmail.com		
			Basisinstellingen					
⊈] × HD			De Basis Feature Set	>				
			Melding Bij Offline					
			Melding Bij Offline					
			Andere					
-	0	_	FAQ & Feedback	>				
Picture	Talk	Recording	Toestel Delen	>				
			Firmware-informatie	Geen update beschikbaar >				
				Verwijder Toestel				
Ð						Voeg delen toe.		
Lock 1	Switch	Lock 2						

Verwijderen extra gebruiker

• Veeg de extra gebruiker naar links en kies voor 'Annuleren'



19. Smart Life app bekijken op een PC (Windows of Mac)

Wilt u op uw PC ook door uw deurbel of bewakingscamera kunnen kijken? En ook kunnen praten met wie aanbelt? En uw hele SmartHome kunnen bedienen?

Dat kan door gebruik te maken van een gratis Android Emulator zoals bijvoorbeeld: BlueStacks.

BlueStacks is een Android-emulator. Dit wordt vooral gebruikt voor Gamers, die games die alleen bestaan als apps, ook op de PC willen spelen. Maar dit is ook perfect geschikt voor Smart Home gebruikers. Een Android Emulator helpt bij het maken van een Android Virtual Device (ADV) op uw pc. Het kan worden gebruikt om apps uit Google Play Store op Windows of macOS uit te voeren. U kunt elke Android-applicatie installeren, gebruiken en verwijderen, net als een fysiek Android-apparaat. Iedereen, van een gamer, tot een smart home gebruiker tot een Android-app-ontwikkelaar, kan het gratis gebruiken.

Volg deze stappen:

- 1. Download en installeer Bluestacks
- 2. Log in op Android met een Google account
- 3. Zoek in de Google App store de Smart Life app op en installeer de app
- 4. Log in op de Smart Life app met een extra gebruikers account (want het is niet mogelijk om op 2 apparaten met hetzelfde Smart Life account ingelogd te zijn)
- 5. Deel vervolgens in de app de ruimte of het specifieke product met de extra gebruiker (zie de manual voor hoe delen precies werkt)

Als iemand aanbelt zal uw PC gaan rinkelen, net als uw smartphone. En u kunt ook via de microfoon en de speakers in de PC praten met wie aanbelt

Zie hier de volledige systeem vereisten van BlueStacks.

Er zijn ook nog diverse alternatieven voor BlueStacks:

https://www.softwaretestinghelp.com/android-emulators/

20. AVG & Certificering Smart Life app van Tuya

Op deze pagina van Tuya is het mogelijk om het volgende te downloaden:

- 1. Tuya GDPR Privacy Compliance Validation Findings Summary gemaakt door TRUSTe
- 2. Tuya Smart Cloud Platform White Paper

Zie hier een overzicht van alle certificeringen:



37

21. DS 6669 Scherm (optioneel) - Productafbeelding met uitleg

Scherm:

- 1. Toezicht (door deurbel kijken)
- 2. Oproep beantwoorden
- 3. Home button
- 4. Deur openen
- 5. Instellingen
- 6. Microfoon
- 7. Touchscherm
- 8. Indicatielampje (knippert bij een gemiste oproep)
- 9. Aan/uit knopje
- 10. Aansluitpunten
 - a. LAN (POE)
 - b. Power (15V DC)
 - c. NO/COM: bestaande deurbelgong ACof DC, of DS6601 zender
 - d. SW-/SW+: extra deurbel drukknop om extra gong te laten rinkelen
- 11. SD-kaart









Max.128GB (Class 10, FAT32)

22. Montage van het DS6669 scherm & insteken SD-kaart

- Schroef de montagebeugel met schroeven vast op de gewenste plek
- Gebruik een hoogte tussen de 150 en 160 cm.
- Laat de kabels aan de achterkant door de montagebeugel lopen
- Plaats de SD-kaart in het scherm.
- De maximale grote van de SD-kaart is 128Gb
- Specs SD-kaart: Class 10, FAT32)





23. Aansluitschema's DS6669 schermen

23.1 Aansluitschema: via netwerkkabel & aparte stroomadapter

Voeding:sluit het scherm aan op de meegeleverde 15V DC stroomadapter.Internet:sluit het scherm aan met een netwerkkabel met de router



23.2 Aansluitschema: via LAN & POE 802.3af of 802.3at

Voorzie het scherm van zowel voeding als internet over dezelfde netwerkkabel door de netwerkkabel te laten vertrekken vanaf een POE+ router of switch (802.3af of 802.3at).



23.3 Aansluitschema via POE met een POE adapter DS4975

Voeg met de DS4975 POE adapter aan de kant van de router zowel stroom als het internet signaal toe aan de netwerkkabel die naar het scherm loopt en sluit deze netwerkkabel dan aan op de LAN poort.



23.4 Aansluitschema: via WiFi & aparte stroomadapter

Voeding:sluit het scherm aan op een 15V DC stroomadapter.Internet:verbindt het scherm via 2,4 Ghz. WiFi met de WiFi router

- Ga naar WiFi in het menu
- Selecteer het eigen WiFi netwerk
- Geef het eigen WiFi wachtwoord op
- Het scherm zal nu verbinden zijn met WiFi

ň.	LOCAL IP	192.168.0.30	/
٣	SUBNET MASK	255.255.255.0	/
	GATEWAY	192.168.0.1	/
94	DHCP		
<	WIFI	OFF	>
	RESET WIFI		>
	PUSH MESSAGE VIA APP		
~	PUSH MESSAGE DELAY	0 S	1
0	VOIP		>



23.5 Schema maximaal 4 deurbellen of ONVIF camera's aan 6 schermen



- Er kunnen maximaal 4 deurbellen of 4 ONVIF bewakingscamera's worden aangesloten op in totaal maximaal 6 schermen
- Alle deurbellen, bewakingscamera's of schermen moeten worden verbonden met dezelfde router.
- Het heeft altijd de voorkeur om een deurbel, bewakingscamera of scherm met de router te verbinden via een CAT6 netwerkkabel, dat geeft de meest stabiele internetverbinding. Maar een deurbel, bewakingscamera of scherm kan ook via WiFi een verbinding met de internet router maken.
- Stel 1 scherm in als het Master-scherm door **KAMER VAN DIT SCHERM** in te stellen op KAMER1. Stel de eventuele andere 5 schermen in op kamer 2 6.
- Voeg op het master-scherm (met kamer1) de extra deurbellen toe bij VOEG NIEUWE APPARATEN TOE. De eventuele andere schermen nemen de instellingen van het master-scherm over en hier hoeft dus niks te worden ingesteld.
- Stel het kamernummer bij alle schermen in op 101 als de deurbellen 1 drukknop hebben.
- Door naast de deurbel ook het scherm toe te voegen aan de Smart Life app, om via de app

	TAAL	NEDERLANDS	\sim
× .	KAMER VAN DIT SCHERM	KAMER 1	\sim
	STEL KAMERNUMMER IN	101	1
84	TIJD TOT SCHERM STANDBY GAAT	1 MIN	V
	NIET STOREN MODUS		
	TYPE OPNAME VAN AANBELLER	MAAK FOTO	\sim
-	VRAAG OM SPRAAKBERICHT		
~	DIT SCHERM AFLUISTEREN MOGELIJK		
0	VOEG NIEUWE APPARATEN TOE		>

ook door de overige aangesloten ONVIF bewakingscamera's te kijken.

24. Voeg de deurbel of een ONVIF-camera toe aan het scherm

- Ga naar de **INSTELLINGEN** door te kiezen voor het wieltje.
- Kies de laatste optie:
 VOEG NIEUWE APPARATEN TOE
- De pijltjes zullen draaien en het scherm zal in het netwerk gaan zoeken naar deurbellen en bewakingscamera's.
- Druk op + om de deurbel toe te voegen
- Om een apparaat te verwijderen, druk op de achter het IP adres
- Als het niet lukt om de deurbel te vinden, reset dan de deurbel en kies in het menu voor STANDAARDWAARDEN TERUGZETTEN
- Een deurbel kan worden toegevoegd zonder wachtwoord in te voeren
- Voor het toevoegen van een ONVIF camera wordt er gevraagd om een gebruikersnaam en een wachtwoord.
- Verander de naam van de deurbel door via het scherm door de deurbel te kijken, dan te kiezen voor het wieltje en verander dan de toestelnaam.



\$	TAAL	NEDERLANDS	V
	KAMER VAN DIT SCHERM	KAMER 1	\vee
	STEL KAMERNUMMER IN	101	1
H.	TIJD TOT SCHERM STANDBY GAAT	1 MIN	V
	NIET STOREN MODUS		
Ð	TYPE OPNAME VAN AANBELLER	MAAK FOTO	V
	VRAAG OM SPRAAKBERICHT		
	DIT SCHERM AFLUISTEREN MOGELIJK		
)	VOEG NIEUWE APPARATEN TOE		>

<		MATERIAALBEHEER	
		C	
1	DEURTELEFOON 192.168.0.143	\oplus	

45

ONVIF camera vereisten

De vereisten van ONVIF camera's die aan het scherm kunnen worden toegevoegd zijn:

- 1080P (1920×1080)
- H.264 Encode mode
- Advies: camera verbinden met internet via netwerkkabel
- Draaibare camera's (PTZ Pan Tilt Zoom) zijn niet mogelijk.

Voorbeeld instellingen voor DAHUA camera's:

amera	Video Snapshot Overlay ROI	
Video	Main Stream	Sub Stream
etwork		Enable
vent	Encode Mode H.264	Encode Mode H.264 V
torage	Smart Codec Off V	Resolution 640*480(VGA)
system	Resolution 1920*1080(1080P) V	Frame Rate(FPS) 20
nformation	Frame Rate(FPS) 20 V	Bit Rate Type CBR 🗸
	Bit Rate Type CBR V	Reference Bit Rate 256-1536Kb/S
	Reference Bit Rate 1536-7936Kb/S	Bit Rate 512 (Kb/S)
	Bit Rate 4096 V (Kb/S)	I Frame Interval 40 (20~150)
	I Frame Interval 40 (20~150)	
	Watermark Settings	
	Watermark Character Doorsafe	

25. Alle knoppen in het basis menu



Rechts in het scherm:



Onderin het scherm:

- Ga naar alle beltoon instellingen
- Ga naar alle tijd en wekker instellingen
- Verander de achtergrond afbeelding. (Er kan een eigen afbeelding worden gebruikt als achtergrondafbeelding door een afbeelding als .jpg bestand dat kleiner is dan 300KB toe te voegen aan de map SKIN op de SD-kaart.)
- Formateer de SD-kaart of het interne geheugen of kopieer het interne geheugen naar de SD-kaart

De touch-knoppen rechts op het scherm:

- 1. Toezicht: Kijk door de deurbel
- 2. Bel een ander scherm / beantwoord een oproep
- 3. Open basis scherm / ga terug naar basis scherm/beëindig oproep
- 4. Open deur of poort
- 5. Ga naar instellingen



26. Algemene scherm instellingen

Ċ.	TAAL	NEDERLANDS	\vee
	KAMER VAN DIT SCHERM	KAMER 1	\sim
	STEL KAMERNUMMER IN	101	1
	TIJD TOT SCHERM STANDBY GAAT	1 MIN	\sim
	NIET STOREN MODUS		0
	TYPE OPNAME VAN AANBELLER	MAAK FOTO	\sim
-	VRAAG OM SPRAAKBERICHT		0
~	DIT SCHERM AFLUISTEREN MOGELIJK		0
0	VOEG NIEUWE APPARATEN TOE		>

• TAAL

Steel de taal in Nederlands, Engels, Duits of Frans.

• KAMER VAN DIT SCHERM

Stel het eerste 'Master' scherm in op KAMER1. Stel de rest van de schermen in op kamer 2-6.

Twee schermen kunnen niet dezelfde kamernummer hebben.

- **STEL KAMERNUMMER IN** Bij een of meerdere deurbellen met <u>1 drukknop:</u> stel dit op alle schermen in op 101.
- TIJD TOT SCHERM STANDBY GAAT
 Stel de tijd in tot het scherm op zwart gaat.
 (druk in het basis menu op klok om voortdurend een klok op het scherm te zien)

 NIET STOREN MODUS

Zet de niet storen modus aan om geen beltoon te horen als iemand aanbelt.

• TYPE OPNAME AANBELLER

Stel in of er een foto of een video of geen opname wordt gemaakt van wie aanbelt. (bekijk de opnames door in het basis menu te kiezen voor DVR of CAMERA)

• VRAAG OM SPRAAKBERICHT

Stel in of de deurbel moet vragen om een spraakbericht achter als een oproep niet wordt opgenomen.

(stel eventueel een zelf ingesproken begin en eindtekst in)

- **DIT SCHERM AFLUISTEREN MOGELIJK** Stel of als er een tweede scherm is aangesloten, het ene scherm het andere scherm kan afluisteren.
- VOEG NIEUWE APPARATEN TOE Koppel deurbellen en ONVIF camera's aan het scherm.

27. Opnemen van bewegingen met de DVR functie

- Er kunnen bewegingen worden opgenomen van in totaal vier deurbellen of ONVIF camera's.
- DVR Zet DVR aan om bewegingen op te nemen.
- BEGIN & EIND TIJD
 Stel eventueel een begin en eind tijd in waarin bewegingen worden opgenomen.
 Stel voor begin en eind tijd dezelfde tijd in om altijd bewegingen op te nemen.
- GEVOELIGHEID BEWEGINGSMELDER
 Stel de gevoeligheid van de
 bewegingsmelder in op laag, normaal of
 hoog.

(voor goed werkende

bewegingsmeldingen is voor de plaatsing van de deurbel belangrijk, laat deze niet uitkijken op wat regelmatig beweegt)

• **TOON BEWEGING TIJDENS STANDBY** Zet aan om het scherm aan te laten gaan zodra er een beweging te zien is.



Bekijk de opnames door in het basis menu te kiezen voor DVR of via de app via Playback.

28. Netwerk instellingen



- LOKAAL IP
- Bekijk het IP adres van het scherm of stel handmatig in als DHCP uit staat.
- SUBNET MASK

Bekijk de SUBNET MASK van het scherm of stel handmatig in als DHCP uit staat.

• POORT

Bekijk de GATEWAY van het scherm of stel handmatig in als DHCP uit staat.

• DHCP

Zet aan of het IP adres, Subnet Mask en de Gateway automatisch moeten worden ingsteld.

• WIFI

Zet de WiFi van het scherm en laat het scherm verbinden met een WiFi netwerk. (alleen nodig als het scherm niet via een netwerkkabel een verbinding maakt met de router)

WIFI RESETTEN

Reset de WiFi naar de standaard instellingen. Het scherm zal opnieuw opstarten.

• PUSH BERICHT VIA APP

Stel in of de app een melding geeft zodra iemand aanbelt.

• PUSH BERICHT VERTRAGING

Stel eventueel een vertraging in voor het ontvangen van een melding via de app zodra iemand aanbelt.

VOIP

Deze functie is niet in gebruik.

29. Standaardwaarden terugzetten & firmware versie bekijken

• **STANDAARDWAARDEN TERUGZETTEN** Zet het scherm terug naar standaardwaarden. Het scherm zal opnieuw opstarten.

FIRMWARE VERSIE
 Bekijk de firmware versie bekijken.
 De firmware kan worden geüpgraded via de SD-kaart.



30. DS6669 Scherm toevoegen aan de Smart Life app

1. Sluit het scherm aan via een netwerkkabel op de internet router.

Of maak in het menu van het scherm een verbinding met het WiFi netwerk.

Let op: Zonder werkende internetverbinding, zal de QR code niet zichtbaar zijn. Het kan max. 5 min. duren voordat de QR code zichtbaar wordt. Als dit niet het geval is, zet het scherm dan terug naar de standaard instellingen (4^{de} menu optie) en maak opnieuw de internet verbinding.

- 2. Ga in het menu van het scherm naar de onderste optie waar een QR code zichtbaar is.
- 3. Open de Smart Life app
- 4. Kies voor 'Toestel toevoegen' of rechtsboven de '+'
- 5. Kies helemaal rechtsboven voor [-]
- 6. Scan de QR-code
- 7. U ziet nu een percentage van de voortgang
- 8. Nadat toevoegen succesvol is, pas eventueel nog de naam aan
- 9. Kies 'Doorgaan' en de koppeling is afgerond





31. Functies tijdens een oproep of monitoring



Druk midden op het beeld om te zoomen naar volledig scherm en weer terug te gaan.



Geluid dempen

Druk tijdens een oproep op de microfoon om de microfoon in het scherm te dempen.



Opnemen

Druk om een oproep te beantwoorden op het groene telefoontje.



-0

Ophangen

Druk om een oproep te beëindigen op het rode telefoontje of op het gebogen pijltje.



Deur openen

Druk op het sleuteltje of de poort op een deuropener te openen die is aangesloten aan de deurbel.



View

Druk op het oogje om ook eventuele andere deurbellen of camera's te bekijken.



Doorverbinden (alleen bij meerdere schermen)

Druk om een oproep door te verbinden naar het tweede scherm op de 'doorverbinden' knop.



Deurbel instellingen

Druk om naar de instellingen van de deurbel te gaan op de knop met het.



Basisscherm/Ga stap terug

Foto/videocamera: maak een aanvullende foto of video van wie in beeld is.

32. Instellen naam van de deurbel, type beltoon, volume van de deurbel, contrast, helderheid en kleurverzadiging en bekijk firmware versie van de deurbel



Druk tijdens een oproep op het wieltje (linksonder) om het volgende in te stellen:

• TOESTELNAAM

Stel de naam in van de deurbel.

- MICROOFOONVOLUME OP DEURTELEFOON
 Stel het volume in van de microfoon de deurbel
- LUIDSPREKERVOLUME OP DEURTELEFOON Stel het volume in van de speaker in de deurbel
- BELTOON
 Stel het type beltoon in dat klinkt uit het scherm nadat iemand heeft aangebeld.
 Om geen beltoon uit de deurbel te horen, zet BELTOON VOLUME DEUR uit bij de andere beltoon instelllingen.
- HELDERHEID
- CONTRACT
- VERZADIGING
- FIRMWARE VERSIE

33. Instellen beltoon duur, volume van de beltoon, of de beltoon ook uit de deurbel moet komen, of de beltoon zich moet herhalen, een aparte interne beltoon, en een avond beltoon volume en een eigen beltoon toevoegen

	DOOR		< 🔺	
10.00	\mathbf{O}		DUUR BELTOON	30 S 🗸
16:06	MONITOR	UITZENDEN	VOLUME BELTOON	₫ 7 ►
wo			BELTOON VOLUME DEUR	
04-07-2021	TOEZICHT		BELTOON VAN INTERCOM	4 5 ⊨
	AV-	BELLEN	BELTOON HERHALEN	
120			BELTOON VOLUME 'S NACHTS	
		CANTRA	NACHT VOLUME	≪ 2 ≽

- DUUR BELTOON Stel in hoe lang de beltoon klinkt nadat er iemand heeft aangebeld
 VOLUME BELTOON
- Stel het volume van hoe hard de beltoon uit het scherm komt.
- BELTOON VOLUME DEUR

Zet aan of uit of de beltoon ook uit de deurbel moet komen.

• BELTOON VAN INTERCOM

Stel een aparte beltoon in voor wanneer het ene naar het andere scherm belt.

- **BELTOON HERHALEN** Stel in of de beltoon zich moet blijven herhalen.
- BELTOON VOLUME 'S NACHTS Stel in of er tussen 22:00 en 7:00 de beltoon een ander volume heeft.
- NACHT VOLUME Stel het volume in voor de beltoon tussen 22:00 en 7:00.

EIGEN BELTOON TOEVOEGEN

- 1. Steek de SD-kaart in een PC.
- 2. Er zijn diverse mapjes te zien, waarvan 1 een mapje: MYRING
- 3. Open dit mapje en er verschijnen 5 mapjes:
 - a. Alarm beltoon voor de wekker
 - b. Cam1/2/3/4 beltoon voor 1 van de 4 deurbellen of camera's
 - c. Intercom beltoon voor interne oproepen
- 4. Voeg een .mp3 toe in het mapje waar u een eigen beltoon voor wilt instellen.

34. Instellen van de wekker, de tijd en zorgen dat er altijd een klok op het scherm zichtbaar is.

	DOOR safe	6 🖬 🛛	< 🖸					
16.06	FOTO		TIJD SYNCHRONISATIE DIENST					0
10.00		MUZIEK	SYSTEEM TIJD			4	18:34:33	•
wo	0		SYSTEEM DATUM				05/12/2020	•
04-07-2021	OPNEMEN	-	BELTOON WEKKER			4	4	Þ.
	0	веннонт	WEKKER 1	UITGESCHAKELD	\sim	4	00:00	•
			WEKKER 2	UITGESCHAKELD	~	4	00:00	•
	XIOK I	\$	WEKKER 3	UITGESCHAKELD	\sim	4	00:00	►
		INSTELLINGEN	WEKKER 4	UITGESCHAKELD	~	4	00:00	Þ
			WEKKER 5	UITGESCHAKELD	\sim	4	00:00	Þ

KLOK

Druk op klok of op de tijd (hier is dat 16:06) om ervoor te zorgen dat er altijd een klok zichtbaar is op het scherm. Het scherm zal dan niet meer uitgaan.

• TIME SYNCHRONISATIE DIENST

Zet aan of uit of de tijd en de datum zich moet synchroniseren met het internet. Hier is een internetverbinding voor nodig.

• SYSTEEM TIJD

Als de tijd synchronisatie dienst uitstaat, stel dan hier handmatig de tijd in.

SYSTEEM DATUM

Als de tijd synchronisatie dienst uitstaat, stel dan hier handmatig de datum in.

- BELTOON WEKKER Stel hier de beltoon in voor de wekker.
- WEKKER 1 5

Stel in wanneer een wekker moet afgaan.

35. Instellen eigen spraakbericht en terugluisteren spraakberichten



SPRAAKBERICHT TERUGLUISTEREN

Kies BERICHT om opgenomen spraakberichten terug te luisteren. Er is een apart mapje voor waar het spraak bericht is opgenomen.

SPRAAKBERICHTEN INSPREKEN

Kies OPNEMEN' in het basis menu om een spraakberichten terug te luisteren. Als er een spraakbericht is opgenomen die nog niet is terug geluisterd, dan verschijnt er een rood puntje bij BERICHT.

VRAAG OM SPRAAKBERICHT AANZETTEN

- In het menu kan worden aangezet, dat iemand die aanbelt, een spraakbericht kan inspreken, wanneer u de oproep niet beantwoord.
- Het spraakbericht kan maximaal 20 seconden duren voordat de deurbel bedankt voor het inspreken van het spraakbericht.
- Bij 'Berichten' in het basis menu is dit spraakbericht terug te luisteren.
- Zet hiervoor in het menu 'VRAAG OM SPRAAKBERICHT' aan

Standaard krijgt de aanbeller deze berichten uit de deurbel te horen:

HELLO NOBODY IS HOME AT THE MOMENT PLEASE LEAVE A MESSAGE AFTER THE TONE

Na 20 seconden is te horen:

THE RECORDING IS OVER

EIGEN VERZOEK OM SPRAAKBERICHT INSPREKEN

Het is ook mogelijk om zelf een bericht in spreken:

- 1. Kies 'OPNEMEN' in het basis menu
- 2. Spreek het eerste/begin bericht in
- 3. Kies weer 'OPNEMEN' in het basis menu
- 4. Spreek het tweede/afsluitende bericht in
- 5. Kies 'BERICHT' in het basis menu
- 6. Ga naar het mapje MONITOR
- 7. Selecteer het opgenomen eerste/begin bericht
- 8. Druk op het wieltje onderin
- 9. Selecteer TOON TYPE 'USER TOON' (of kies systeem toon voor het standaard bericht)
- 10. Selecteer 'BEGIN TOON'
- 11. Stel het volume in
- 12. Kies 'BEVESTIGEN'
- 13. Selecteer het opgenomen tweede/afsluitende bericht
- 14. Druk op het wieltje bovenin
- 15. Selecteer 'GEBRUIKERS TOON' (of kies systeem toon voor het standaard bericht)
- 16. Selecteer 'EIND TOON'
- 17. Stel het volume in
- 18. Kies 'BEVESTIGEN'

36. Aanzetten van opnames van foto's of video's, terugkijken en wissen van opnames

Selecteer in het menu bij: TYPE OPNAME VAN AANBELLER

Of van wie aanbelt ene foto of een video gemaakt moet worden of schakel het maken van opnames uit.

Video's terugkijken

- Kies **DVR** in het basis menu
 - Druk op het mapje om te openen en de opnames te zien.
 - Van elk opname is nu ook de tijd te zien waarop de opname is gemaakt.
 - Druk op het Play symbool om de video af te spelen
 - Druk eventueel op het prullenbakje om opnames te wissen

De video's hebben .MP4 als bestandsformaat. Video's worden direct op de SD kaart opgeslagen in de map DVR.

Foto's terugkijken

*

Kies CAMERA in het basis menu

- Druk op het mapje om te openen en de opnames te zien.
- Van elk opname is nu ook de tijd te zien waarop de opname is gemaakt.
- Druk kort op de foto om het menu te zien
- Druk eventueel op prullenbakje om opnames te wissen

Tijdens het bekijken van een opname:

- Veeg naar links: eerdere opname
- Veeg naar rechts: volgende opname

Die foto's hebben .JPG als bestandsformaat.

Foto's Video's worden direct op de SD kaart opgeslagen in de map DCIM.

	TAAL	NEDERLANDS	\vee
Υ.	KAMER VAN DIT SCHERM	KAMER 1	$^{\vee}$
	KAMER NUMMER	101	_
84	TIJD TOT SCHERM STANDBY GAAT	1 MIN	\vee
	NIET STOREN MODUS		
(TYPE OPNAME VAN AANBELLER	MAAK VIDEO	\vee
•	VRAAG OM SPRAAKBERICHT	UITGESCHAKELD)
	DIT SCHERM AFLUISTEREN MOGELIJK	MAAK FOTO	
1	VOEG NIEUWE APPARATEN TOE	MAAK VIDEO	,



37. Bellen naar andere schermen

- Voer 0 in en druk op de groene knop om in een keer alle schermen te bellen.
- Voer 0+2 in om naar kamer 2 te bellen. Voer 0+3 in om naar kamer 3 te bellen etc.
- Sla 0+2 of 0+3 eventueel op in de contactenlijst.
- Bekijk alle oproepen in het oproeplogboek

