

GEBRUIKSAANWIJZING







INHOUDSOPGAVE

1. PRODUCTAFBEELDING MET UITLEG	4
2. MONTAGE VAN DE DEURBEL	6
3. VERBINDEN VAN DE DEURBEL MET DE MODULE	7
3.1 De draden die uit de deurbel komen	7
3.2 Het aansluitschema	8
3.3 Kabeltype en lengte	9
3.3.1 Optie 1: 0 tot 15 meter: netwerkkabel	10
3.3.2 Optie 2: 0 tot 20 meter: 4 aderige kabel	11
3.3.3 Optie 3: 0 tot 100 meter: 2 aderige kabel + coax	11
3.4 Extra deurbel of scherm	12
4. AANSLUITEN VAN EEN ELEKTRISCHE DEUROPENER AAN DE DEURBEL	13
5. RESET VAN DE INTERNET MODULE & INSTELLEN PUSH DELAY	15
5.1 Reset knop lang indrukken: factory reset	15
5.2 Reset knop kort indrukken: instellen push delay	15
5.3 Reset knop kort indrukken: instellen push delay	15
6. APP DOWNLOADEN	16
7. ACCOUNT AANMAKEN IN DE SMART LIFE APP	17
7.1 Account aanmaken	17
7.2 Uitloggen uit de app, emailadres veranderen, inlogwachtwoord veranderen of account uitschakelen en geheel wissen (recht om vergeten te worden)	18
8. BERICHTEN VAN DE APP ONTVANGEN	19
8.1 Geluid en pushnotificaties aan- of uitzetten & 'Do-Not-Disturb' modus	19
8.2 Instellingen van een iPhone	20
8.3 Instellingen van een Android	21
9. HET BASISSCHERM VAN DE APP	22
10. DE STRUCTUUR VAN DE APP	23
11. PRODUCT TOEVOEGEN AAN DE SMART LIFE APP VIA NETWERKKABEL	24
11. PRODUCT TOEVOEGEN AAN DE SMART LIFE APP VIA WIFI	26

12. FUNCTIES TIJDENS EEN OMROEP	28
13. DE INSTELLINGEN VAN DE DEURBEL	29
14. GEMISTE OPROEPEN EN ANDERE BERICHTEN BEKIJKEN	30
15. TOEVOEGEN VAN EXTRA GEBRUIKERS	31
15.1 Leden toevoegen aan een ruimte of een groep (ruimte/groepsniveau)	31
15.2 Delen van een product met een extra gebruiker (productniveau)	33
16. STEL SMART SCENARIO'S IN, BIJVOORBEELD VOOR EEN DS6603 WIFI CHIME	34
17. SMART LIFE APP BEKIJKEN OP EEN PC (WINDOWS OF MAC)	36
18. AVG & CERTIFICERING SMART LIFE APP VAN TUYA	37

1. Productafbeelding met uitleg

Deurbel:

- 1. Microfoon
- 2. Camera
- 3. Infrarood LED's
- 4. Deurbelknop
- 5. Speaker
- 6. Kabel
- 7. Camera modus schakelaar





Internet module:

- 1. Led 1 WIT: Stroom aan/uit
- Led 2 ROOD: Slow knipper: klaar voor pairing Snel knipper: bezig met pairing
- 3. Led 3 GROEN: verbonden met internet met netwerkkabel
- Led 4 BLAUW: verbonden met internet via WiFi
- 5. Stroom 12V DC
- 6. Deurbel/Scherm 1
- 7. Deurbel/Scherm 2
- 8. SD-kaart poort (max. 128Gb.)
- 9. Reset knop
- 10. Optioneel: 4 pins poort voor Doorsafe 6601
- 11. RJ45 Netwerkkabel poort



Optioneel: Gate Unlock AID EA001

Aan de Gate Unlock AID EA001 kan optioneel een Doorsafe 6601 worden aangesloten.

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 een bestaande 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.

Aansluit instructies:

- 1. Steek het meegeleverde stekkertje met rode, witte, gele en blauwe draden in de internet module, poort 10 AD-in, tussen reset knop een de RJ45 poort in
- 2. De rode en witte draad hebben geen functie en kunnen eventueel worden afgeknipt
- 3. Verbind de gele en blauwe draad met de gele en blauwe draad die uit het losse kastje (de EA001-Gate Unlock Aid) komt
- 4. Steek de rode en witte draad in de zender van de 6601 (volgorde van aansluiten maakt niet uit)

Koppel 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

2. 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
- Gebruik eventueel de hoekbeugel om de deurbel in een 30 graden hoek te plaatsen
- Draai de deurbel aan de onderkant vast in de montagebeugel
- Laat de kabel aan de achterkant door de montagebeugel lopen
- In het scherm worden aan de achterkant de meegeleverde stekkertjes gestoken. Aan de stekkertjes zit een korte draad van 10 cm. Deze korte draden moeten vervolgens worden verbonden met de langere kabel die van de deurbel naar het scherm loopt.









3. Verbinden van de deurbel met de module

3.1 De draden die uit de deurbel komen



- Sluit deze draden die uit de deurbel komen aan op de internet module:
 - Blauw (- stroom GND)
 - Geel (+ stroom PWR)
 - Rood (audio AD)
 - Wit (video VD)

Deze draden die uit de deurbel komen zijn voor de deuropener:

- Zwart (arbeidsstroom)
- Oranje (ruststroom, voor bijv. magneetdeuropener)
- Groen (COM)
- Steek het stekkertje in de internet module in poort **VD1** met de dubbele blauwe, gele, rode en witte draden en sluit deze draden aan op dezelfde kleuren die uit de eerste deurbel komen:
 - Blauw (- stroom GND)
 - Geel (+ stroom PWR)
 - Rood (audio AD)
 - Wit (video VD)
- Voor het toevoegen van een tweede deurbel: Steek een stekkertje met de dubbele blauwe, gele, rode en witte draad in de poort VD2 (poort 7) aan de achterkant van de internet module.
- Voor het toevoegen van een scherm: Maak een verbinding tussen de blauwe, gele, rode, witte draden die uit de internet module komen met de blauwe, gele, rode, witte draden die uit de internet module komen

3.2 Het aansluitschema





3.3 Kabeltype en lengte

Als een kabel te lang wordt, dan vervaagd het beeld. Zie ook het voorbeeld hieronder.



Of er kunnen problemen met het geluid ontstaan.

De oplossing hiervoor is om de video kabel te voorzien van een afscherming. Bij een coax kabel is dat het geval: een coax kabel bestaat uit een kern, hier loopt het video signaal doorheen, rondom de kern zit een plastic isolatie en rondom dit plastic zit een metalen hoes/afscherming. Door die hoes kan wel het negatieve deel van de spanning lopen.

Er zijn 3 opties voor de kabel:

- 1. 0 tot 15 meter: netwerkkabel
- 2. 0 tot 20 meter: 4 aderige kabel
- **3.** 0 tot 100 meter: 2 aderige kabel + coax

3.3.1 Optie 1: 0 tot 15 meter: netwerkkabel

- Een netwerkkabel is een hele populaire kabel die vaak voorkomt. Maar de kwaliteit kan verschillen. CAT5 is de laagste kwaliteit. CAT5E is al beter. Maar eigenlijk is CAT6 pas van voldoende kwaliteit.
- Kwaliteit zit hem in: de 8 draden liggen in de kabel verder uit elkaar. Dit is duurder om te maken. Maar verlaagt het effect dat de kabels op elkaar hebben (crosstalk of interferentie). Bij CAT5 en CAT5E is de kans op geluids of beeld problemen te groot, zonder de kabel langer wordt.
- Als u een netwerkkabel wilt gebruiken, gebruik dan bij voorkeur een <u>CAT6 kabel</u> en doe de bedrading als volgt:

Maak deze kleuren combinaties:

- bruin verbindt deze met wit
- bruin wit verbindt deze met blauw
- groen verbindt deze met geel
- groen wit verbindt deze met blauw
- blauw verbindt deze met blauw
- blauw wit verbindt deze met blauw
- oranje verbindt deze met rood
- oranje wit verbindt deze met blauw

Connect 1pc cable

• Aansluitschema netwerkkabel:

Red - Audio



3.3.2 Optie 2: 0 tot 20 meter: 4 aderige kabel

- Kabellengte onder de 20 meter, gebruik deze kabel: <u>4 aderige kabel een kern van</u> 0.5mm (RVV4x0.5mm²)
- Sluit de kabel op deze manier aan:



Kabellengte onder de 20 meter: 4 aderige kabel een kern van 0.5mm (RVV4x0.5mm²)

3.3.3 Optie 3: 0 tot 100 meter: 2 aderige kabel + coax

- Deze kabel oplossing zal het beste resultaat geven, omdat het video signaal door de kern van de coax kabel loopt. En deze kern is afgeschermd met kunststof en een metalen hoes. Door deze metalen hoes loopt het negatieve deel van de voeding (ook wel aarde genoemd).
- Kabellengte tussen de 20 en 100 meter: coax kabel + 2 aderige kabel :
 - DS4942 20 meter coax + 2 aderige draad
 - DS4944 40 meter coax + 2 aderige draad
 - DS4946 60 meter coax + 2 aderige draad
 - DS4941 100 meter coax + 2 aderige draad
- Dit kunnen we losse kabels zijn, dus een losse coax kabel + een losse 2 aderige kabel. Of een 'siamese coax kabel': een coax kabel met daarbij een 2 aderige draad:

Laat **video** signaal (VD1-Wit) door de kern van de coaxkabel lopen. Laat **– stroom** (GND-Blauw) door de hoes/shield van de coax kabel lopen. Laat de **audio** (AD1-Rood) en **+ stroom** (PWR1-Geel) door een 2 aderige kabel





Er kunnen worden aangesloten:

- In totaal 2 deurbellen.
 - Beide deurbellen moeten worden aangesloten aan de internet module.
 - Deurbel 1 moet aan poort VD1 en deurbel 2 moet aan poort VD2.
 - Zodra iemand aanbelt is er in de app te zien: deurbel 1 of deurbel 2 belt aan.
 - De DVR functie kan alleen van 1 deurbel beelden opnemen bij beweging.

In totaal 2 schermen.

• Aan beide aansluitpunten voor de twee deurbellen, kunnen in totaal ook twee schermen worden aangesloten. Zie hiervoor het aansluitschema.



4. Aansluiten van een elektrische deuropener aan de deurbel

- Een elektrische deuropener kan worden aangesloten op de deurbel.
- Er zijn 2 soorten deuropeners mogelijk: Normally Open Locks (Ruststroom) of Normally Closed locks (Arbeidsstroom).
- 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 geen exit button worden aangesloten.

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



Er zijn 2 soorten openers mogelijk: Normally Open Locks (Ruststroom) of Normally Closed locks (Arbeidsstroom).

Bepaal hier het type schakeling:

- 1. Arbeidstroom (=N.C. Normally Closed Lock): 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.O Normally Opened Lock): 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. Bij een ruststroom schakeling is het meestal ook nodig om een aparte knop bij de uitgang te monteren aan de binnenkant van de uitgang. De magneet houdt immers de deur continue dicht, als je dan toch naar buiten wilt lopen, kan je door het drukken op deze knop de stroom weer laten onderbreken en kan de deur worden geopend en kan men door de uitgang gaan. Het voordeel van een magneet schakeling is dat deze bij stroomuitval altijd direct opengaat (maar dit kan natuurlijk ook een nadeel zij).

Bekijk hier het aansluitschema per type schakeling:



5. Reset van de internet module & instellen push delay

5.1 Reset knop lang indrukken: factory reset

De reset knop kan kort of lang worden ingedrukt:

- Reset lang indurkken: druk 5 sec. op de reset knop
 - Na een reset branden deze twee kleuren: Wit (want de module heeft stroom) & Rood knippert langzaam. Zodra de app de module in het netwerk heeft gevonden zal deze snel rood gaan knipperen. Als koppelen gelukt is gaat Blauw branden als er met WiFI is verbonden of Groen als er met een netwerkkabel is verbonden.

5.2 Reset knop kort indrukken: instellen push delay

- Standaard na een reset is de vertraging van de push melding 0 seconden.
- Maar als u wilt kan het ook langer duren voordat er een push melding via de app wordt verzonden.
- Druk reset kort in om een vertraging van de push melding te stellen.
- Reset kort indrukken: stel een eventuele vertraging in van hoe lang het duurt voordat er een push bericht wordt verzonden:
 - Druk steeds kort op de Reset button op de internet module:
 - Alleen Wit LED aan: 0 sec. vertraging
 - Wit & Rood LED aan: 15 sec. vertraging
 - Wit & Rood & Groen LED aan: 30 sec. vertraging
 - Wit & Rood & Groen & Blauw LED aan: 45 sec. vertraging
 - Kies dus 1 van deze opties. En wacht daarna 5 sec. om de keuze te bevestigen.

5.3 Reset knop kort indrukken: instellen push delay

De kleuren van de LED's op de internet module hebben deze betekenis:

- WIT: continu aan: internet module heeft stroom (deze moet dus altijd aan staan)
- ROOD:
 - langzaam knipperen: klaar om met de app te verbinden
 - snel knipperen: bezig om te verbinden met de app / internet verbinding verbroken
- GROEN: continu aan: verbonden met internet via een netwerkkabel
- BLAUW: continu aan: verbonden met internet via WiFi

6. 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.

7. Account aanmaken in de Smart Life app

7.1 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



7.2 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.

	2 0			⊚ < Instellingen		< Account en beveiliging	
O Doorsafe doorsafest@gmail.com	0	Doorsafe doorsafetest@gmail.com		Persoonlijke Informatie Account en beveiliging		Accountlocatie	Netherlands
Third-Party Voice Services	Meer > Third-Pa	Party Voice Services	,	er > Geluid		E-mail doorsafetest@gmail.com	Linked >
Alexa Google Assistant	SmartThings	Alexa	Google Assistant SmartThings	Pushnotificatie Scan device in homepage	>	Login Passwoord Veranderen	>
Home-beheer	> Δ	Home-beheer		Temperatuureenheden	°C >	Gebaar Ontgrendel	Nog Niet Ingesteld >
 Berichten FAQ & Feedback 	•> @	Berichten FAQ & Feedback		• > Dark Mode	Off >	Account uitschakelen	
				Over			
Ċ		Ġ		Netwerkdiagnose Cache Leegmaken	> 9,98M >		
				Uitloggen			
	\frown						
Ap		Alian familie	Örent Cont				

8. Berichten van de app ontvangen

8.1 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

	80		не		Instellingen	<	Meldingen Instellingen
O Doorsafe doorsafeet of gran all com	0	Doorsafe toorsafetest@gmail.com		Persoonlijke Informatie		Enable Notifications	
				Account en beveiliging		Alarm	
Third-Party Voice Services	Meer > Third-Party Vo	pice Services	Mear	Geluid		Tijdsegment niet storen	Niet ingesteld >
O 📲	* () 📲	*	Pushnotificatie		Familie	
Alexa Google Assista	nt SmartThings Ale	exa Google Assistant	SmartThings	Scan device in homepage		Bulletin	
Home-beheer	> 🛆 Hom	ne-beheer		Temperatuureenheden	20	Notification Settings	
Berichten	•> 💬 Berio	chten		Temperatudieenneden	07		
FAQ & Feedback	FAQ	& Feedback		Dark Mode	Off >		
				Over			
				Notworkdiagnosa			
Ś		ŝ		Netwerkulagnose			
				Cache Leegmaken	9,98M >		
					Uitloggen		
	\frown						
Que de la composición de la co	e Maria	a Ör tanla Snat	Potel				

8.2 Instellingen van een iPhone

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

<pre>Instellingen Batterij</pre>	
Batterijpercentage	
Energiebesparingsmodus	\bigcirc
In de energiebesparingsmodus worden achtergrondactiviteiten (zoals downloads en e- ophalen) tijdelijk verminderd tot je de iPhone vo kunt opladen.	nail Iledig
Batterijconditie	>

- 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

∠ Instellingen Smart Life	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 aankomstfunctie (bêta)
(1) Mobiele data	Strookstijl Tijdelijk >	gebruiken."
	Geluiden	
	Badges	
	OPTIES	
	Toon voorvertoning Altijd (Standaard) >	
	Meldingen groeperen Automatisch >	

8.3 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



9. 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



10. 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. Ik & 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.

11. Product toevoegen aan de Smart Life app via netwerkkabel

- De internet module kan verbinden via 2,4 Ghz WiFi en via een netwerkkabel. Een netwerkkabel heeft altijd de voorkeur. Videobellen via een app is over WiFi bijna altijd erg instabiel.
- Trek van de router naar de internet module een netwerkkabel en steek deze in poort 11. Gebruik minimaal een Cat6 kabel.

De internet module kan verbinden via 2,4 Ghz WiFi en via een netwerkkabel. Een netwerkkabel heeft altijd de voorkeur. Videobellen via een app is over WiFi bijna altijd erg instabiel.

Product toevoegen:

- 1. Verbind de internet module 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'
- 6. Er wordt nu in de app gevraagd om een reset, dit gaat als volgt: Zorg dat de eerste witte LED continu aan staat. (Als deze niet continu aan staat, controleer dan de stroomvoorziening.) Zorg dat de tweede rode LED langzaam knippert. (Als de tweede rode LED niet langzaam knippert, druk dan de RESET knop 5 sec. in.)
- 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 in het netwerk van de router
- 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 tweede rode LED snel gaan knipperen.
- 15. Als de internet module een goede verbinding heeft met het internet via de netwerkkabel zal de **groene derde LED** aan staan (en ook de witte LED die aangeeft dat er stroom is).



11. Product toevoegen aan de Smart Life app via WiFi

De module kan verbinden via 2,4 Ghz WiFi en via een netwerkkabel. Een netwerkkabel heeft altijd de voorkeur. Videobellen via een app is over WiFi bijna altijd erg instabiel.

Product toevoegen:

- 1. Plaats de internet module 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: Zorg dat de eerste witte LED continu aan staat. (Als deze niet continu aan staat, controleer dan de stroomvoorziening.) Zorg dat de tweede rode LED langzaam knippert. (Als de tweede rode LED niet langzaam knippert, druk dan de RESET knop 5 sec. in.)
- 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 tweede rode LED snel gaan knipperen.
- 15. Als de internet module een goede verbinding heeft met het internet via de netwerkkabel zal de blauwe vierde LED aan staan.



12. 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.

- 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 of Lock 2 om een deur te openen
- Druk op **Switch** om door een eventueel aangesloten tweede deurbel te kijken
- Druk op **Playback** om opnames die op de SD-kaart in de internet module zijn opgeslagen terug te kijken
- Zet het geluid dat van de deurbel komt 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 aansluiting via een netwerkkabel is dat 0%
- Druk op het **pennetje** om naar de instellingen te gaan

 \rightarrow Zodra er iemand aanbelt wordt een video gemaakt die 60 sec. duurt en die op de SD-kaart in de internet module wordt opgeslagen. Deze video is terug te kijken bij **Playback**.

→ Bij een beweging wordt een video gemaakt die 60 sec. duurt en die op de SD-kaart in de internet module wordt opgeslagen. Deze video is terug te kijken bij **Playback**.

 \rightarrow Zodra er iemand aanbelt wordt een foto gemaakt die op de SDkaart in de internet module wordt opgeslagen. Deze foto is terug te kijken bij profiel en dan berichten in de app.

 \rightarrow In de app, tijdens een oproep of tijdens Playback gemaakte aanvullende opnames (door te drukken op Picture & Record) worden opgeslagen in de smartphone bij de andere afbeeldingen.









13. De instellingen van de deurbel

- Druk op de Device Name 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 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.
- Druk op Memory Card Settings om de totale en resterende capaciteit van de SD-kaart te bekijken, de SD-kaart te formatteren en de deurbel opnames te laten maken gedurende een bepaalde tijd. Zet hiervoor SD-kaart registratie schakelaar voor aan stel eventueel een tijdsperiode in.
- Druk op **Melding Bij Offline** om een bericht te krijgen als de deurbel langer dan 30 min. offline is
- Druk op **Toestel delen** om een extra gebruiker toegang te geven tot de deurbel
- Druk op FAQ & Feedback om feedback te geven over de app aan de ontwikkelaars
- Druk op Firmware-informatie om de firmware versie te zien
- Druk op 'Verwijder toestel' te om het toestel uit de app te verwijderen

Instellingen

←

Doorsafe 6	5700		>				
Toestel Info			>				
Tap-to-Run en Automatisering							
Basisinstellingen							
De Basis Feature Se	t		>				
Advanced Settings							
Instellingen detectie	e-alarm		>				
Opslagruimte							
Memory Card Settin	gs		>				
Melding Bij Offline							
Melding Bij Offline							
Andere							
Toestel Delen			>				
FAQ & Feedback			>				
III	0	<					

14. 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	< 👫 🖨 🔹 🎯		Aanpassen	Doorgaan
O Doorsafe	>	O Doorsafe		Alarm 28 April	≡ F 2'	milie I April	H	Bulletin ≅ 21 _{April}	Ala 28	April Toeste	el la Van 🔿
A Home-beheer		Arme-beheer		Alarm From Your Hub 19:11:17 Alarm: System Armed. RFID tag #00		Firmware updated. 10144 Your "IPC"will module update is completed.		Notifications 22:46:23 A(n) SM-6965F mobile phone has just logged in to this account. If this is not your activity, we recommend that you modify the login password immediately to protect your	*	Alarm From Your Hub 19:11:17 Alarm: System Armed. BFID tag #00	
💬 Berichten		💬 Berichten	• >	Close Alarm 19:10:10 The kantoor was closed	. 0:	Firmware updated.		account. 10 April		Close Alarm 19:10:10 The kantoor was closed	• 0
FAQ & Feedback		FAQ & Feedback		Alarm From Your Hub 18-54-04 Alarm: System Disarmed. BFD1 taxe 601 (Mr)	. 0:	Your "Smart Lamp Q0"wifi module update is completed.		Device offline 363605 Check the network connection of Smart Lamp 00	×	Alarm From Your Hub 18:54:04 (Alarm: System Disarmed. BEID too #01 (Mirc)	• 0
Instellingen		Instellingen		Vibration alarm	•	Firmware updated. 12.477 Your "PC24"wifi module update is completed.		Device offline 15.51.15 Check the network connection of Smart Lamp 00		Vibration alarm	• •
				27 April		Firmware updated. 12:37: Your "C23" wifi module update is completed.		02 April Notifications 2116.00	27	14.23.23 { kantoor ream violation detected.	
				Someone's knocking 15.15.37 (AHD Monitor someone is knocking)				A(n) SM-0965F mobile phone has just logged in to this account. If this is not your activity, we recommend that you modify the login password immediately to protect your account.		Someone's knocking 15:15:37 AHD Monitor someone is knocking!	0
All the second s	(<u>@</u>)	App familie Street	đ	26 April						Department Mark all a	j as read
III O	5	III O <		III O <		III O <		III 0 <		III O <	t.

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.
- 2. 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.

15.1 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'

< Familie inste	elling	Annuleren	Voeg leden toe	Opslaan
		Naam	Partner	
Home-naam	Huis - Ik & Mijn Partner >	Regio	Netherlands+31	
Kamerbeheer	0 kamers >	Account	doorsafetest@gmail.c	om
Familielocatie	>	Only after accep a family membe	ting the invitation will the acco r and be able to use relevant fu	unt owner become notions.
Familielid		Family Role	Corr	mon Member
O Doorsafe doorsafetest@gmail.com	Home Owner >	Beheerder Manage Dev Manage Mer	Role Setting ice and Room Manage Smart 5	Setting
Voeg leden toe	\supset	Common N Use Device	lember Use Smart Setting	0
Delete Hor	ne			

15.2 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. Doorgaan
÷	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 ondersan delen uw toestellen	Account	doorsafetest@gmail.com
		e Statistica	Tap-to-Run en Automatisering		0	E-mailgebruikers doorsafetest@gmail.com		
			Basisinstellingen					
C]★ HD		(53)	De Basis Feature Set					
			Melding Bij Offline					
			Melding Bij Offline					
			Andere					
			FAQ & Feedback					
Picture	Q. Talk	Recording	Toestel Delen					
1 10/01/0	1910	recording	Firmware-informatie	Geen update beschikbaar 2				
			v	erwijder Toestel				
0								
Lock 1	Switch	Lock 2				Voeg delen toe.		

Verwi	ideren	extra	aebruiker
10111		CALL A	goorantor

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



16. Stel Smart Scenario's in, bijvoorbeeld voor een DS6603 WiFi Chime

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

Een smart scenario voor een Doorsafe WiFi CHime 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 ~ 💿 🔱 🕒	< Create Smart	Alle toestellen Tür Garten	< Functie Selecteren	< Door 1 Call
Tap-to-Run Instellen	Set a condition	EA005B 4	> Door 1 Unlock	Start
	Set a condition Set up task	Wi-Fi Alarm with Doorbell	Door 2 Unlock	End
	S Launch Tap-to-Run	WHY Alam with boolden	Door 1 Call	
. 1Þ	🔆 When weather changes	AHD Monitor 2	Door 2 Call	
	When location changes	(asses) EA005B 2		
Bedien meerdere apparaten met één klik, of met pebruik.	when rocation changes	Smart Camera		
van een Al-luidspreker via spraakopdrachten.	S Tijd >	Mood Lamp		
	When device status changes	C EA005A		
		AND MONITOR		
		EA005B		
Align familier Senert Product		lola alarm		
III O <	III O <	III O <	III O <	III O <
< Create Smart	Alle toestellen Tür Garten	< Functie Selecteren Volgen	de 🤇 Functie Selecteren N	/olgende < Functie Selecteren Volgend
Set a condition Set up task	Wi-Fi Alarm with Doorbell	Mode	Mode	Zone mode
Run the device	Smart Camera	> Exit delay	> Exit delay	Mute siren
	Mood Lamp	Alarm duration	> Alarm duration	Entry delay
🖄 Select Smart >	• 🔤 lola alarm	Alarm sound	> Alarm sound	Countdown with tick tone
Send notification	Icla 360	Doorbell notification	Doorbell notification) Matuma ta at
		Arm/disarm papel sound	Chimes from 1 to 31	Chimes from 32 to 58
X Vertraging	deurbelletje	Status indicator	Standard slow	
	360 camera	Door open/close notification	> Westminster Quarters	Pig Bajie carrying his wife
	garage 627	> Door/window unclosed notification	> For Elise	Paris in Autumn
		Sensor low battery notification	Bird	Nutcracker Waltz
	Smart Life Actief op de achtergrond	Zone mode	> Acquilation Operator	Annuleren Opslaan
		Mute siren	Mute siren	
Annuleren Smart instelling	Annularen Smart installing		III O <	
	unary matching	Tap-to-Run Instellen		
Condition 5 Wanneer één voorwaarde is vervuld -	Condition Wanneer één voorwaarde is vervuld -	If "EA005B 4"Door 1 Call:Start, Wi-Fi Alarm with Doorbell "Chimes from 32 to 58:Dog 1 tasks		
EA005B 4 > Door 1 Call:Start	EA005B 4 Door 1 Call Start	🚔 ·· 🕼 🔹		
Tack	Tack			
Wi-Fi Alarm with Doorbell		\odot		
Chimes from 32 to 58.0og	Automation created. Start using it?	Bewaren gelukt		
Name	No Yes			
If "EAU058 4"Door 1 Call:Start,"Wi-Fi Alarm with Doorbell"Chimes from 32 to 58:Dog	II "EA005B 4"Door 1 Call Start, Wirth Asiam with Doorbell Chimes from 32 to 58 Dog			
Style 🔴 >	Style			
Validatietijdsegment Volledige dag 3	Validatietijdsegment Volledige dan D			
Opslaan	Opstaan	Mayo Lawreller Product		
III O <	III 0 K	III O <		

17. 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/

18. 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:

