

DOOR|safe 6840



DOOR|safe

GEBRUIKSAANWIJZING
DS6840 & YooSee app

Firmware versie: 13.1.1.36

INHOUDSOPGAVE

VIDEOGEBRUIKSAANWIJZING: KLIK OP DE LINK OM DE VIDEO TE BEKIJKEN OP YOUTUBE	3
1. DE VOOR- EN ACHTERKANT VAN DE DEURBEL	5
2. DE ANTI-DIEFSTALSSENSOR & DE INTERNE SD-KAART	6
3. DE DEURBEL VOORZIEN VAN STROOM EN INTERNET	7
3.1 STROOM VIA EEN STEKKER EN INTERNET VIA WIFI OF NETWERKKABEL	7
3.2 VIA DIRECT POE: DE DEURBEL KRIJGT STROOM EN INTERNET VAN DE NETWERKKABEL	7
4. BEVESTIGEN DEURBEL	8
5. APP DOWNLOADEN	9
6. ACCOUNT AANMAKEN IN DE APP	10
7. DEURBEL TOEVOEGEN AAN DE APP	12
8. DEURBEL VERBINDEN MET HET INTERNET	14
9. TOEGANG TOT DE DEURBEL DELEN MET MEERDERE GEBRUIKERS	15
9.1 MANIER 1 OM TE DELEN: VIA EEN QR CODE	16
9.2 MANIER 2 OM TE DELEN: VIA HET EMAILADRES/TELEFOONNUMMER/YOOSSEE ID VAN DE EXTRA GEBRUIKER	17
9.3 BEHEREN VAN DE RECHTEN VAN EXTRA GEBRUIKERS:	18
10. HET STARTSCHERM: DOOR DE BEL KIJKEN	19
11. DE APP DE DEURBEL OPNIEUW IN HET NETWERK LATEN ZOEKEN	20
12. EEN DEURBEL VERWIJDEREN UIT DE APP	20
13. DE TELEFOON OPROEPEN VAN DE DEURBEL LATEN ONTVANGEN	20
14. NOTIFICATIE INSTELLINGEN EN MACHTIGINGEN VAN DE TELEFOON (ANDROID OF IOS)	22
15. UITZETTEN ENERGIEBESPARENDE INSTELLINGEN (ANDROID EN IOS)	24
16. OPNEMEN OF WEIGEREN VAN EEN OPROEP & NIET STOREN MODUS	27
17. FUNCTIES TIJDENS HET GESPREK	28
18. INSTELLEN VAN DE BEWEGINGSMELDER	29
19. HANDMATIG, AUTOMATISCH OF VIA SCHEMA LATEN OPNEMEN & WISSEN VAN DE SD-KAART	30
20. OPNAMES TERUGKIJKEN	31
21. ONTVANGEN PER E-MAIL VAN FOTO WIE AANBELT OF BIJ BEWEGING	32
22. ALLE MOGELIJKE INSTELLINGEN VAN DE DEURBEL EN DE APP	33
23. RESETTEN VAN DE DEURBEL	36
24. AANSLUITEN DRAADLOZE DEURBEL GONG DS6601 (DEZE BEL IS OPTIONEEL)	37
25. AANSLUITEN ELEKTRISCHE DEUROPENER MET DE DRAADLOZE UNLOCK CONTROLLER (DEZE CONTROLLER IS OPTIONEEL)	38
26. UNLOCK CONTROLLER BEDIENEN MET DE AFSTANDBEDIENING	42
27. BESTAANDE GONG AANSLUITEN VIA DRAADLOZE MODULE DOORSAFE 6855 (DEZE MODULE IS OPTIONEEL)	43
28. DEURBEL KOPPELEN BINNEN HETZELFDE LAN MET EEN NVR VIA DE RTSP FUNCTIE, RTSP ADRES EN HET ONVIF POORTNUMMER.	45
28. BEELDEN BEKIJKEN EN OPNEMEN OP EEN WINDOWS COMPUTER	46

Videogebruiksaanwijzing: klik op de link om de video te bekijken op Youtube

De eerste installatie van de deurbel

- [Doorsafe 6840](#)
- [Met Direct POE aansluiten op stroom & internet met een netwerkkabel](#)
- [Met internet verbinden met een netwerkkabel](#)
- [Met WiFi verbinden via 'Fast Networking'](#)
- [In de app de deurbel laten verbinden met WiFi](#)
- [Aansluiten op stroom met meegeleverde stroomadapter](#)
- [Aansluiten op stroom met bestaande bedrading](#)
- [Reset deurbel met inhouden anti-diefstalknop](#)

- [Draadloze gong \(chime\) voor de Doorsafe 6840/6841](#)
- [Koppelen draadloze gong \(chime\) met de deurbel](#)
- [Verbreken van de verbinding tussen draadloze gong \(chime\) en deurbel](#)

Inloggen op de app

- [Vergeten inlogwachtwoord opnieuw instellen Yoosee app](#)
- [Uitloggen uit de Yoosee app](#)
- [Aanpassen van het inlogwachtwoord in de Yoosee app](#)
- [Registreren nieuw account Yoosee app](#)

Oproepen aan- en uitzetten

- [Oproepen van wie aanbelt uit- of aanzetten](#)
- [Wegdrukken van een oproep nadat iemand heeft aangebeld](#)
- [Inschakelen van de Niet Storen modus \(ontvang geen oproep meer als iemand aanbelt\)](#)
- [Inzoomen op het beeld van de camera](#)

Delen van de deurbel met meerdere gebruikers/telefoons

- [Delen van de deurbel met een extra gebruiker \(maximaal 10 gebruikers\)](#)
- [Beheren rechten van een extra gebruiker](#)
- [Uitnodigingen om te delen vinden bij de notificaties](#)
- [Verwijderen toegang tot bel van een extra gebruiker](#)
- [Rechten intrekken om bewegingsmelder aan te zetten van een extra gebruiker](#)
- [Rechten intrekken om door de bel te kunnen praten door een extra gebruiker](#)
- [Rechten intrekken om opnames te bekijken van een extra gebruiker](#)
- [Rechten intrekken om de deur te openen van een extra gebruiker](#)

Maken van opnames

- [Automatische opnames laten maken van wie aanbelt & terugkijken van deze opnames](#)
- [Elke dag continue dezelfde tijdsperiode opnemen \(maak bijv. elke nacht een opname\)](#)
- [Verwijderen van opnames](#)
- [Handmatig maken van opnames tijdens een verbinding](#)
- [Verlagen of verhogen van de beeldkwaliteit \(LD/SD/HD\) - verlagen naar LD bij langzaam internet](#)

Bewegingsmelder instellen

- [Bewegingsmelder aan- en uitzetten](#)
- [Demonstratie bewakingsplan](#)
- [Bewakingsplan instellen voor de bewegingsmelder \(op vaste tijden uit en aan laten gaan\)](#)
- [Sirene bij de deurbel laten afgaan bij beweging](#)

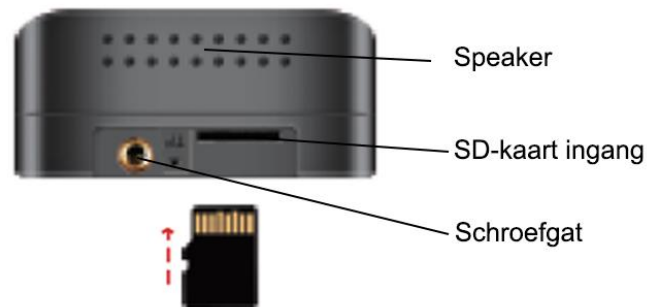
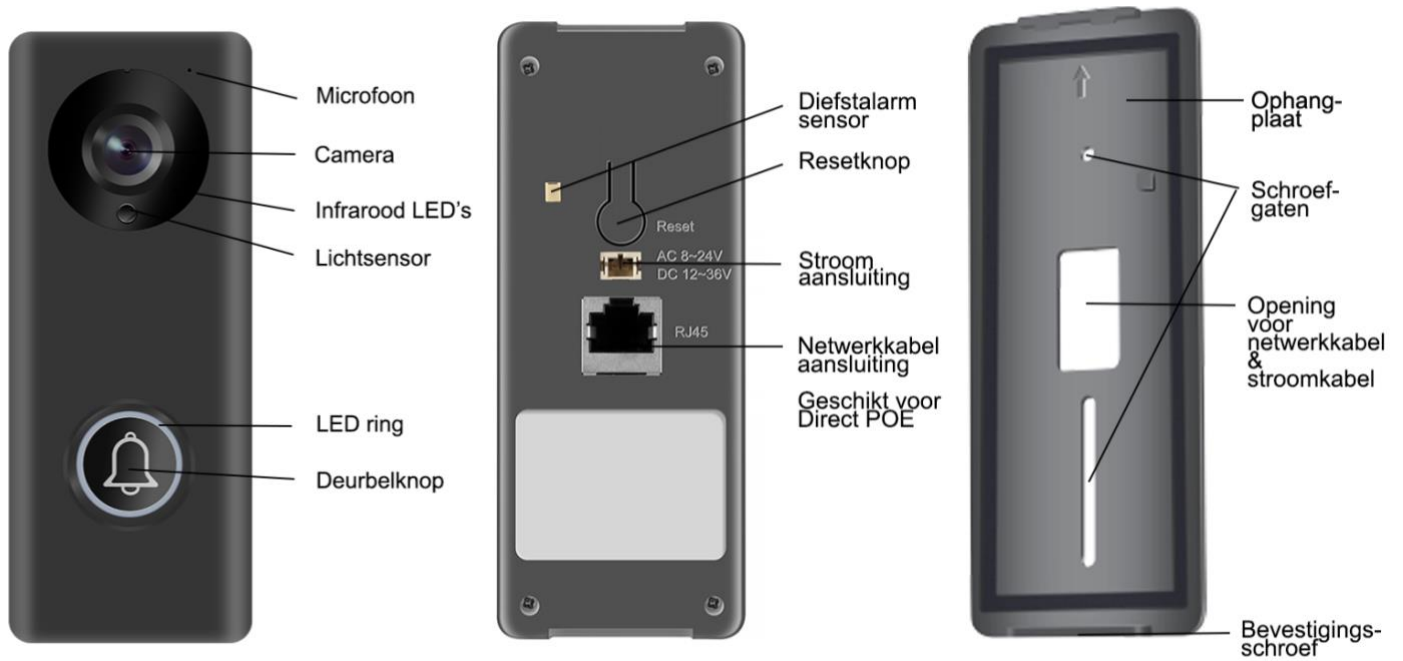
SD-kaart

- [Beschikbare ruimte op de SD kaart bekijken](#)
- [Formatteren van de SD-kaart \(in 1 keer wissen van alle opnames op de SD-kaart\)](#)

Algemeen

- [Verwijderen deurbel uit de app](#)
- [Veranderen van de naam van de deurbel in de app](#)
- [Tijd en datum instellen](#)
- [Volume van de speaker in de deurbel instellen](#)
- [Geluid van de microfoon in de bel uitzetten tijdens monitoring \(kijken door bel zonder aanbeller\)](#)
- [Instellen videoformaat: PAL of NTSC](#)
- [Omdraaien van het camerabeeld \(boven wordt onder\)](#)
- [Verversen van de app \(opnieuw zoeken naar de deurbel in het netwerk\)](#)
- [Updaten van de firmware op de deurbel](#)

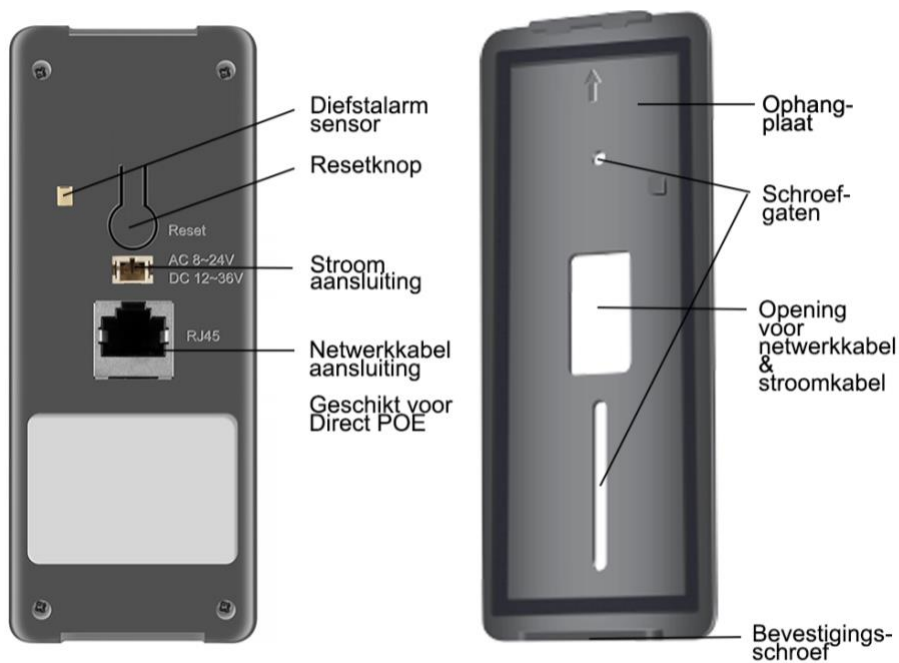
1. De voor- en achterkant van de deurbel



2. De anti-diefstalsensor & de interne SD-kaart

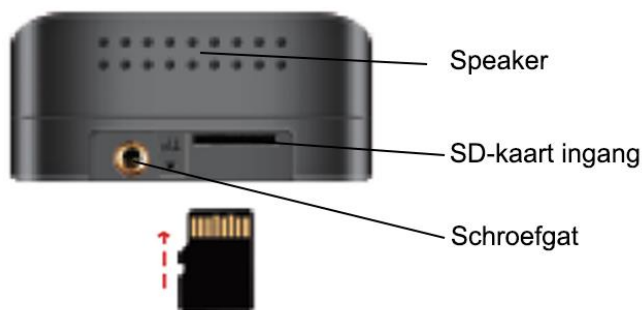
Diefstalalarm sensor

Achter op de bel zit een diefstalalarm sensor. Zodra de bel van de bevestigingsplaat wordt gehaald, gaat er een sirene af. Haal de stroom van de bel af om de sirene te stoppen.



SD-kaart

De SD-kaart gaat onderin de bel. Door de bevestigingsplaat te verwijderen kan de SD-kaart in de bel worden gestoken of uit de bel worden gehaald. Het is niet nodig om de SD-kaart uit de bel te halen om de beelden terug te kunnen kijken. Wij raden u dan ook aan om de SD-kaart in de bel te laten zitten. Beelden die op de SD-kaart zijn opgeslagen zijn terug te kijken in de app of met de CMS Client software.



3. De deurbel voorzien van stroom en internet

Sluit deze bel bij voorkeur aan op de meegeleverde 12V adapter.
Deze bel kan ook worden aangesloten op 8~24V AC of 12~36V DC.
De deurbel kan op 2 manieren van stroom worden voorzien:

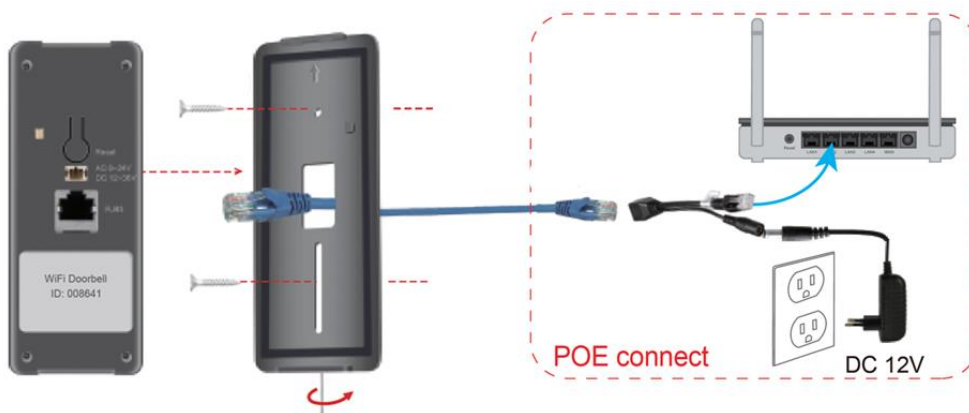
3.1 Stroom via een stekker en internet via WiFi of netwerkkabel

- Steek de stekker voor de stroomaansluiting achterin de deurbel
- Sluit de stroomadapter aan
- Verbind de deurbel met internet via een netwerkkabel (method 1) of via WiFi (method 2). De deurbel altijd de eerste keer laten verbinden met een netwerkkabel en dan in de app de deurbel laten verbinden met het WiFi netwerk door het WiFi wachtwoord op te geven.



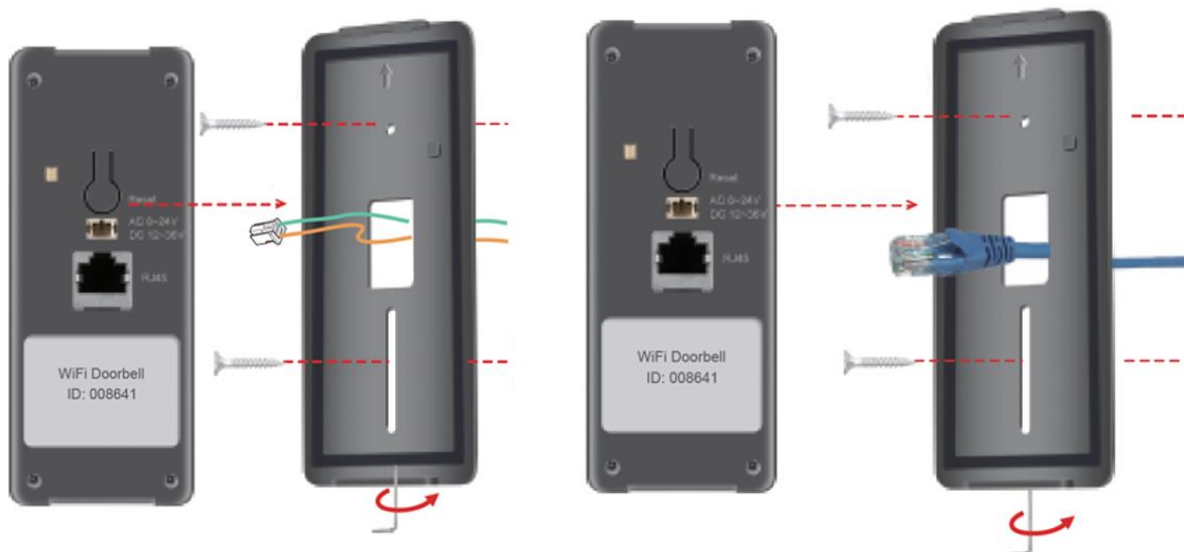
3.2 Via Direct POE: de deurbel krijgt stroom en internet van de netwerkkabel

- Steek de POE injector in de router
 - Steek de stekker van de stroomadapter in de POE injector
 - Steek de netwerkkabel in de POE injector en in de deurbel
- De deurbel krijgt nu via de netwerkkabel zowel stroom als internet

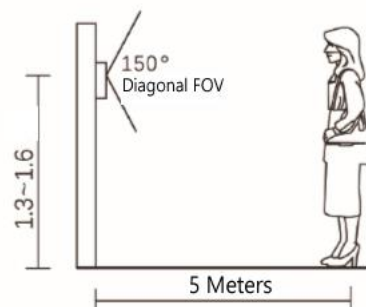


4. Bevestigen deurbel

Steek de 2 stroomdraadjes of de netwerkkabel, of beide, door de opening in de bevestigingsplaat.



- Steek de twee schroeven door de bevestigingsplaat en bevestig daarmee de deurbel naast de deur.
- Draai de deurbel onderop vast op de bevestigingsplaat met de inbussleutel.



5. App downloaden

1. Zoek in de app store op: **Yoosee**



Of

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

iOS:

Android:

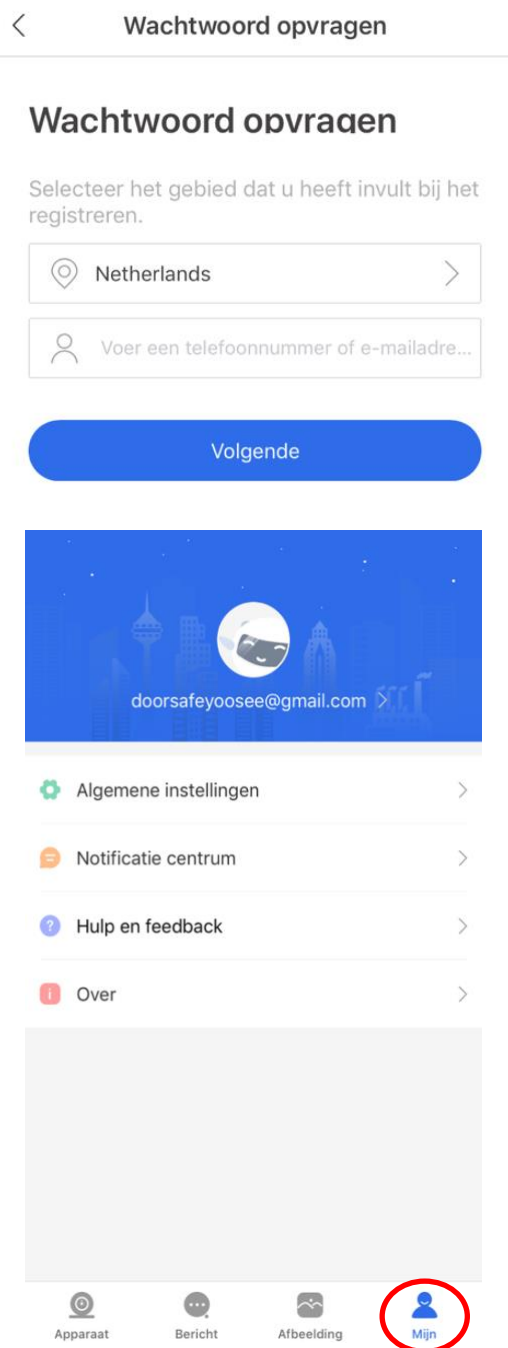
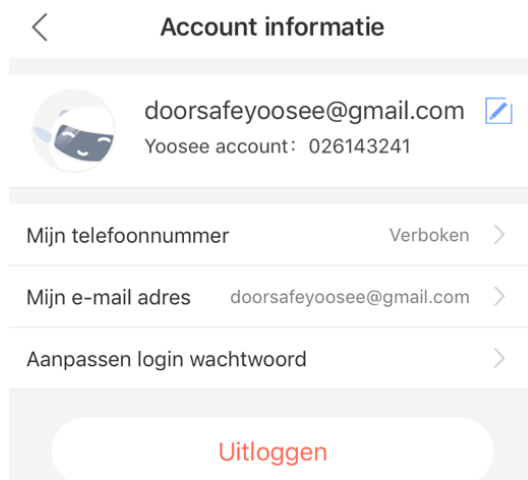


6. Account aanmaken in de app

- Open de app, kies voor: 'Snel aanmelden'
- Voor een e-mailadres in
(registreren met een telefoonnummer is niet mogelijk in Nederland)
- Er wordt een verificatiecode verzonden naar dit e-mailadres.
Check eventueel Spam box.
- Vul verificatiecode en gewenst wachtwoord in. Geef het wachtwoord 8 - 30 tekens, gebruik hoofdletters, letters en cijfers. Druk op Register en log in op de app.
- Maak per smartphone of tablet een aparte gebruiker aan met ieder een eigen emailadres.

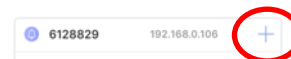
The image displays two screenshots from a mobile application. The left screenshot shows the login screen with the following elements: a 'Netherlands' selector, a logo, a text input field containing 'Doorsafeyoosee@gmail.com', a password field with dots and an eye icon, a checked 'Onthoud wachtwoord' option, a blue 'Login' button, a 'Wachtwoord vergeten?' link, and a 'Snel aanmelden' button circled in red. Below the login options is a section for 'Andere inlogmethoden' with a 'LINE' icon. The right screenshot shows the registration screen titled 'Snel aanmelden'. It features a 'Netherlands' selector, a text input field for an email address, a blue button 'Verzend de code voor e-mailverificatie.', another 'Netherlands' selector, a text input field containing 'Info@doorsafe.eu', a message 'Verificatiecode is verzonden naar uw e-mail. Controleer en voer in.', a text input field for a verification code with the value '104', a text input field for a new password, a text input field for a confirmation password, a note 'Wachtwoord moet 8-30 tekens lang zijn, en zowel letters als cijfers bevatten.', a blue 'Registreren' button, and a checkbox 'Ik heb het gelezen en ga hiermee akkoord' with a link to 'Gebruikersovereenkomst'.

- Als u het wachtwoord bent vergeten, kies dan: 'Wachtwoord vergeten?'. Geef dan het e-mailadres op en u zult een e-mailbericht ontvangen met daarin een link naar een website waar een nieuw wachtwoord kan worden opgegeven.
- De accountinformatie is te zien in de app onder 'Mijn' en druk dan op het emailadres.
- Druk op het blauwe vakje om de naam van het account te veranderen
- Verander hier eventueel ook het wachtwoord of het aan het account gekoppelde emailadres.
- In Nederland is het niet mogelijk om een telefoonnummer te koppelen aan een account.



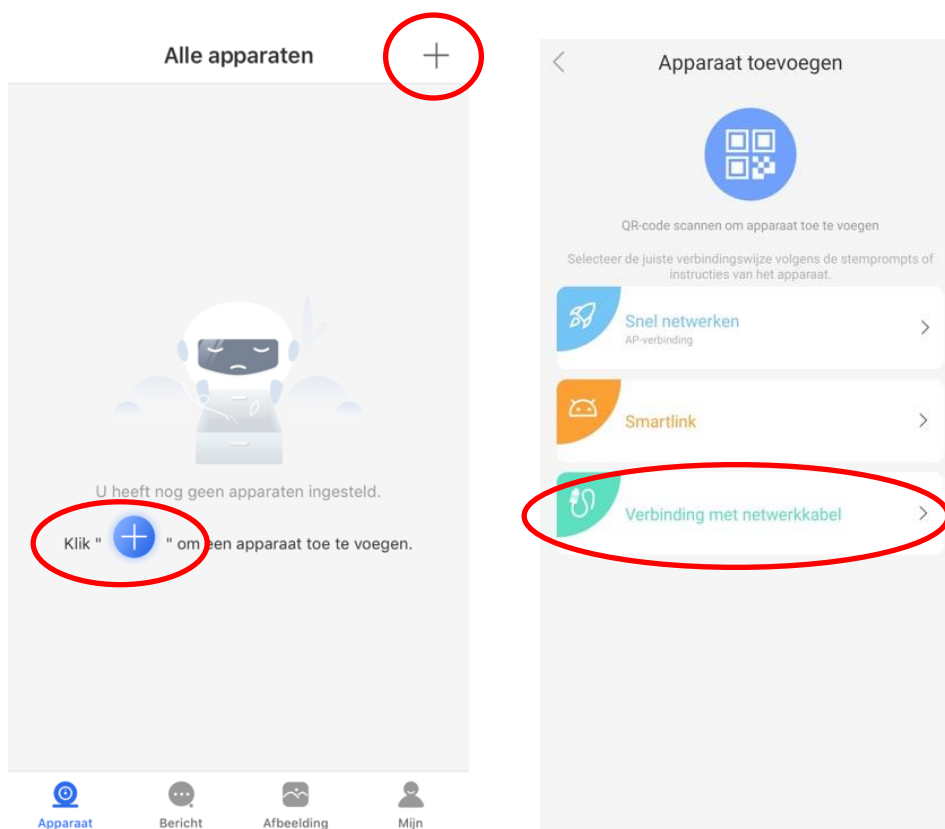
7. Deurbel toevoegen aan de app

De eerste gebruiker is de admin gebruiker en alleen deze gebruiker krijgt alle rechten.

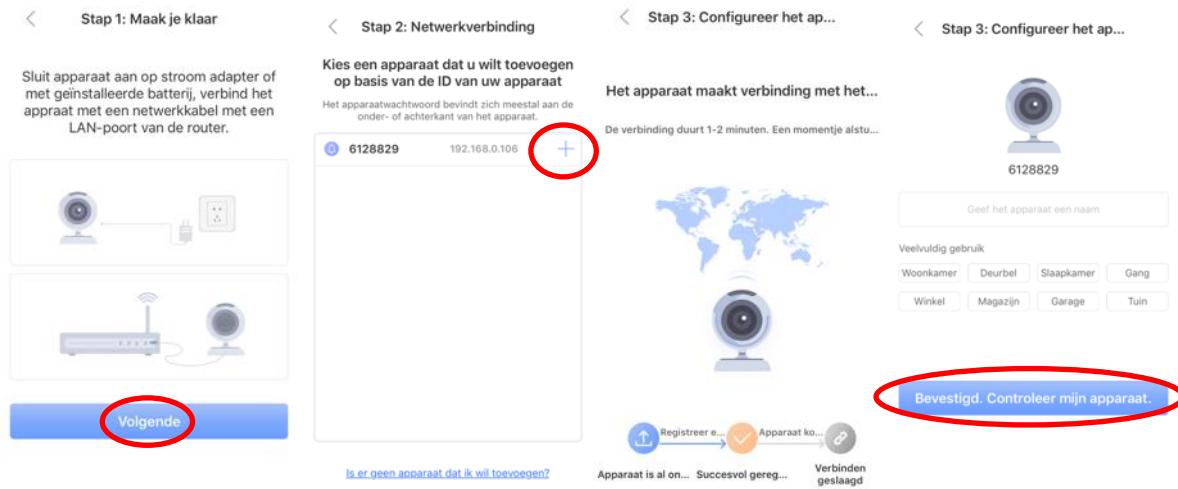


De eerste gebruiker kan als volgt worden toegevoegd:

1. Sluit de deurbel aan op stroom en verbind de deurbel met een RJ45 netwerkkabel met een internetrouter
2. Zorg dat de smartphone of tablet via WiFi verbonden is met dezelfde internetrouter als waarmee de deurbel via de netwerkkabel verbonden is
3. Download de app: 'Yoosee'
4. Open de app, kies en registreer
5. Druk in de app op de '+' (in het midden of rechtsboven)
6. Kies de groene optie: 'Verbinding met netwerkkabel'



7. Druk op 'Volgende'
8. Er staat nu een nieuw apparaat in de lijst, u ziet een nummer (device ID) en kies de '+'
Tips:
 - staat er niks, sleep het scherm naar beneden om de app opnieuw te laten zoeken in het netwerk;
 - zorg dat de deurbel goed verbonden is met de internet router;
 - zorg dat de smartphone via WiFi verbonden is dezelfde internet router;
 - reset de deurbel en verwijderen de app en installeer app opnieuw
9. Voer het fabriekswachtwoord in, dit is: 123.
Alleen bij de eerste gebruiker werkt het fabriekswachtwoord 123. Daarna komt dit wachtwoord te vervallen. Extra gebruikers zullen de melding krijgen: wachtwoord onjuist. (Tip: als de deurbel zegt 'wachtwoord onjuist': reset de deurbel.)
10. De deurbel registreert zich nu op de server en deurbel wordt gekoppeld aan de app.
11. Geef de deurbel een naam of kies uit de suggesties door erop te drukken.
12. Druk op 'Bevestigd. Controleer mijn apparaat.'
13. Druk op 'Controleer mijn apparaat' om door de camera te kijken
14. Sluit RTSP bij de pop up melding bij het voor het eerst kijken door de camera

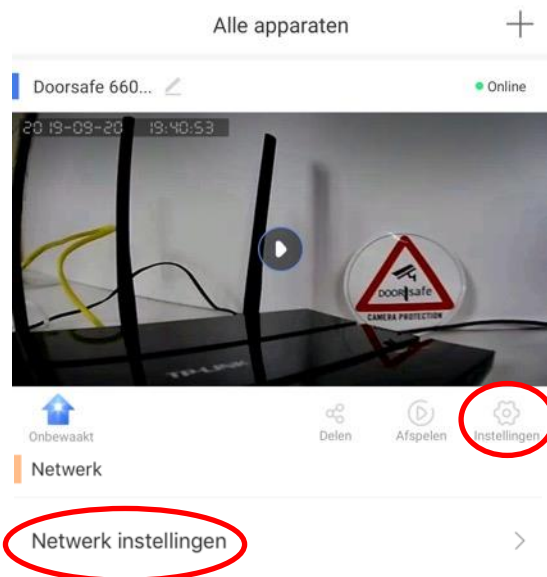


8. Deurbel verbinden met het internet

- De deurbel kan op twee manieren verbinding maken met het internet:
 - Via een RJ45 netwerkkabel
 - Via een 2,4Ghz WiFi netwerk
(met een 5Ghz. WiFi verbinden is niet mogelijk)

→ De deurbel moet bij het eerste gebruik altijd via een netwerkkabel worden verbonden met de internetrouter. Voeg vervolgens de bel aan de app toe.

- Zodra de bel via een netwerkkabel verbonden is met het internet, en de bel is aan de app toegevoegd, dan kan in de instellingen van de bel het WiFi-wachtwoord worden opgegeven. Daarna kan de bel ook via WiFi een verbinding maken met het internet en is de netwerkkabel niet meer nodig voor een internetverbinding.
- Om de bel te laten verbinden met WiFi:
 - ga naar 'Instellingen' en kies 'Netwerk instellingen'
 - kies 'WiFi'
 - selecteer het WiFi netwerk
 - kies 'Bevestig' bij de waarschuwing over het eventueel verbreken van de verbinding
 - geef het WiFi wachtwoord op, druk 'Bevestig'
 - trek de netwerk kabel uit de bel en start de bel opnieuw op
 - de bel zal nu via WiFi verbonden zijn met het internet



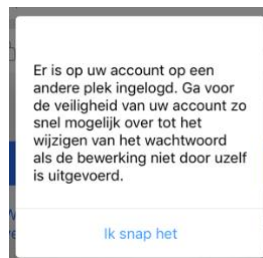
9. Toegang tot de deurbel delen met meerdere gebruikers

In het algemeen:

- De Doorsafe 6600 is met de Yoosee app te delen met maximaal 10 gebruikers.
- De eerste gebruiker, dus de gebruiker die de deurbel als eerste na een reset toevoegt, is de Admin gebruiker. Alleen bij de eerste gebruiker werkt het wachtwoord 123.
- De Admin/eerste gebruiker deelt vervolgens via de 'delen' functie in de app de toegang tot de bel met extra gebruikers.



- Iedere gebruiker heeft een eigen gebruikersaccount nodig. Het is niet mogelijk om met dezelfde inloggegevens op twee verschillende smartphones in te loggen. Gebeurt dit wel, dan zal de app zich automatisch uitloggen op de smartphone waar al op was ingelogd.
- Vanwege uw eigen veiligheid kan er maar 1 gebruiker de eerste installatie uitvoeren. Deze eerste gebruiker wordt de Admin gebruiker en heeft als enige alle gebruikersrechten. Alleen bij de eerste gebruiker werkt het fabriekswachtwoord 123. Daarna komt dit wachtwoord te vervallen. Extra gebruikers zullen de melding krijgen: wachtwoord onjuist. Het wachtwoord 123 werkt dus maar 1 keer. Daarna is het wachtwoord willekeurig en wordt niet vrijgegeven door de deurbel/app.
- Na een reset van de bel is het wachtwoord weer 123 en wordt de eerste gebruiker weer de admin gebruiker van de bel.

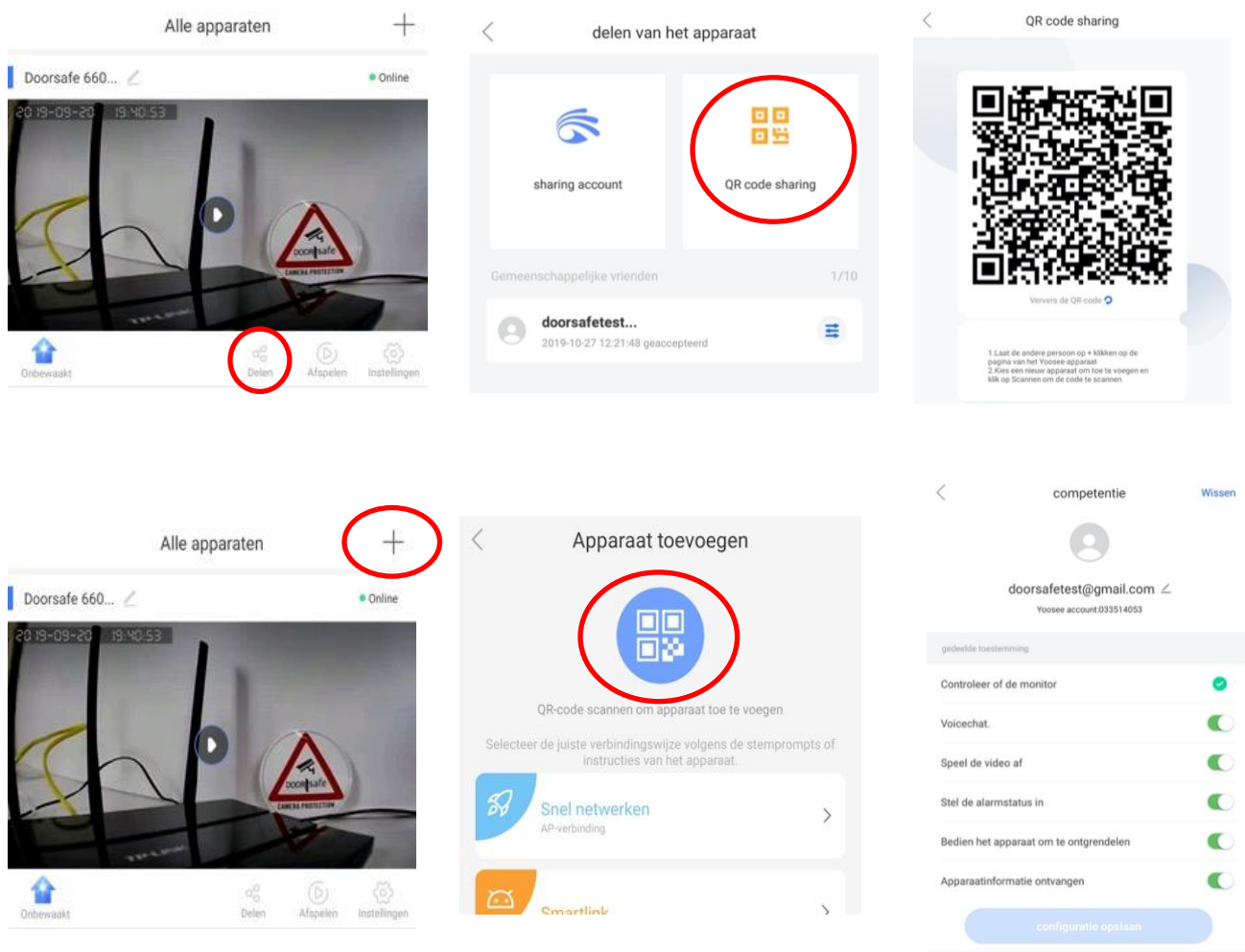


Via de app toegang delen met een extra gebruiker kan op 2 manieren:

9.1 Manier 1 om te delen: Via een QR code

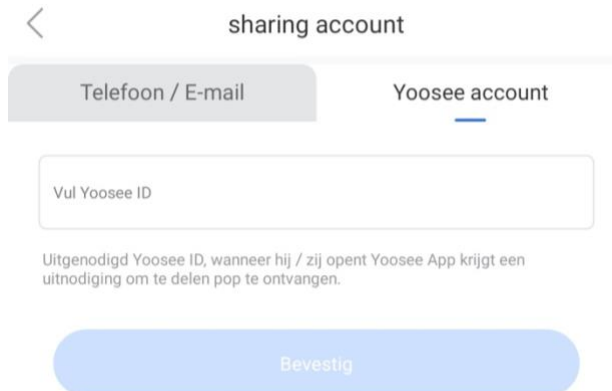
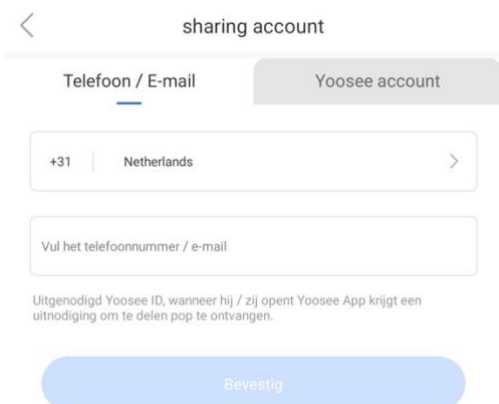
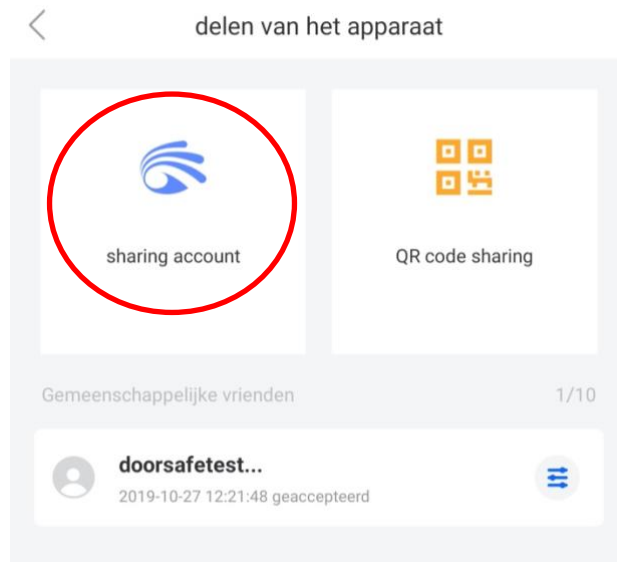
De Admin gebruiker kan als volgt via het scannen van een QR code een extra gebruiker toegang geven tot de deurbel:

1. De 1ste gebruiker drukt op 'Delen' in de Yoosee app
 2. De 1ste gebruiker drukt op 'QR code sharing', er verschijnt een QR-code
 3. De extra gebruiker drukt in de app op +
 4. De extra gebruiker drukt op 'Blauwe cirkel/QR code scannen', en scant de QR-code
 5. De extra gebruiker drukt onderin op 'Ga naar verbinden'.
 6. Geeft de deurbel een naam.
 7. De deurbel is nu aan de app toegevoegd.
- De 1ste gebruiker (de admin) kan per gebruiker actief de rechten beheren. Dus ook na het toevoegen kunnen rechten worden gegeven, of worden ingetrokken.



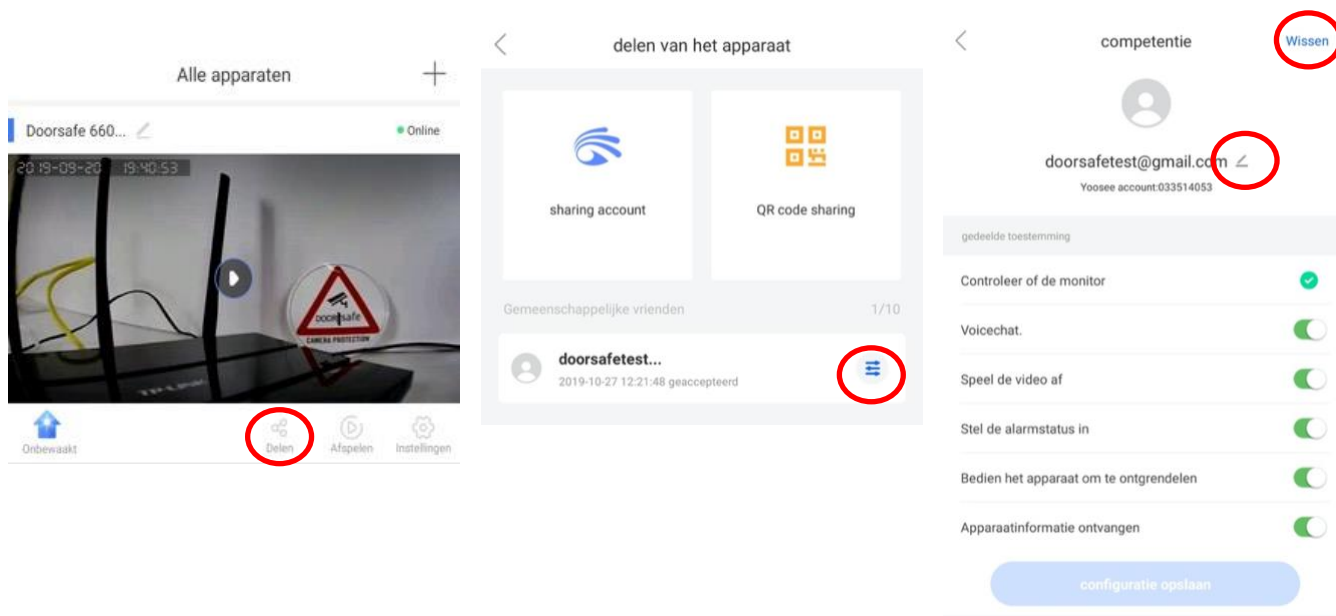
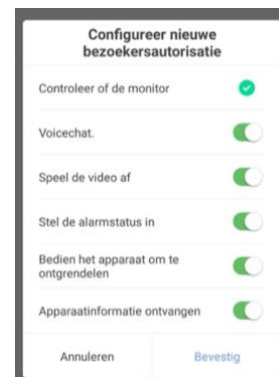
9.2 Manier 2 om te delen: Via het emailadres/telefoonnummer/Yoosee ID van de extra gebruiker

1. De 1ste gebruiker drukt op 'Delen' in de Yoosee app
2. Kies voor 'Sharing account'
3. Vul het emailadres of het telefoonnummer in van de extra gebruiker, of kies het andere tabblad en vul het Yoosee ID in.
4. is van de extra gebruiker en drukt op 'Delen', voeg eventueel een korte bericht toe en druk nog een keer op 'Delen'
5. De extra gebruiker krijgt in de app een (pop-up) notificatie, met de vraag of het delen wordt aanvaard.
(Als deze pop-up notificatie niet verschijnt, kijk dan bij 'Mijn' (rechtsonder in de app) en dan Notificatie centrum en druk op het bericht.)
6. De extra gebruiker geeft de deurbel een naam



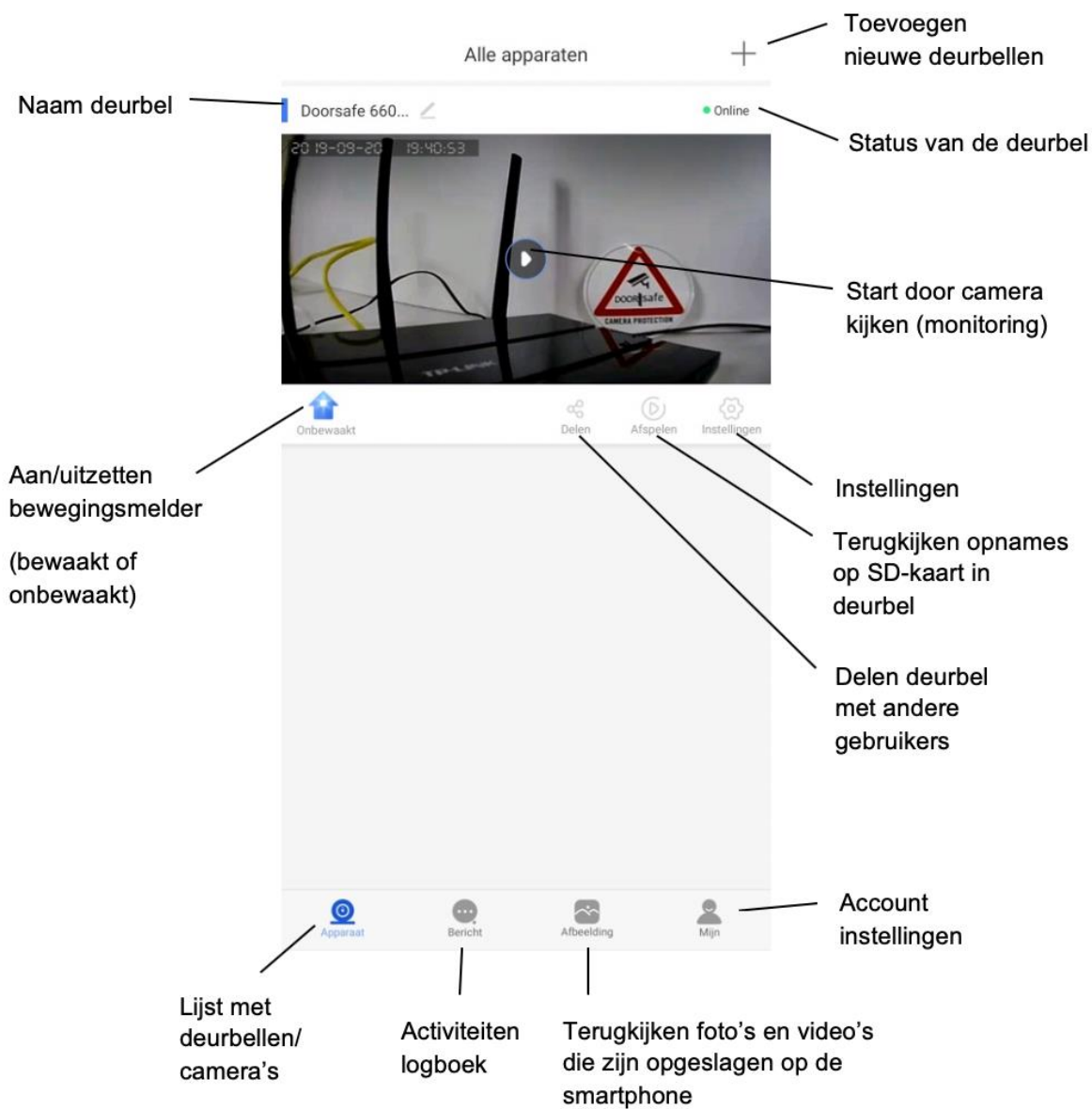
9.3 Beheren van de rechten van extra gebruikers:

- De Admin/eerste gebruiker kan per gebruiker via de 'Delen' functie de volgende rechten delen:
 - **Voice chat:** een gebruiker kan praten met wie er aanbelt
 - **Speel de video af:** een gebruiker kan opgenomen video's die op de SD kaart staan terugkijken
 - **Set alarm status:** een gebruiker kan de bewegingssensor aan- en uitzetten
 - **Ontgrendelen:** een gebruiker kan in de app tijdens een oproep de deur openen
 - **Apparaat informatie ontvangen:** een gebruiker ontvangt een oproep bij aanbellen of alarm
- De Admin/eerste gebruiker kan als volgt de rechten van een extra gebruiker beheren:
 1. De 1ste gebruiker drukt op 'Delen'
 2. Kies onder 'Gemeenschappelijke vrienden' een gebruiker uit de lijst van extra gebruikers
 3. Druk op het blauwe icoontje op de regel van de extra gebruiker om de rechten van de gebruiker te bepalen
- Wis een extra gebruiker door rechtsboven voor 'wissen' kiezen
- Kies voor het pennetje achter het emailadres van de extra gebruiker een andere naam te geven



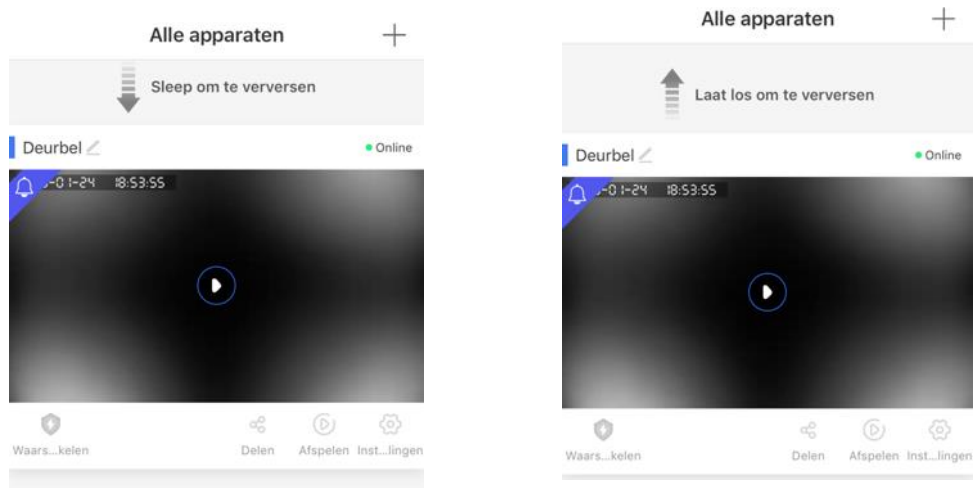
10. Het startscherm: door de bel kijken

- Druk op de afbeelding/pijltje naar rechts om door de camera te kunnen kijken
- Controleer of de status van de deurbel 'Online' is



11. De app de deurbel opnieuw in het netwerk laten zoeken

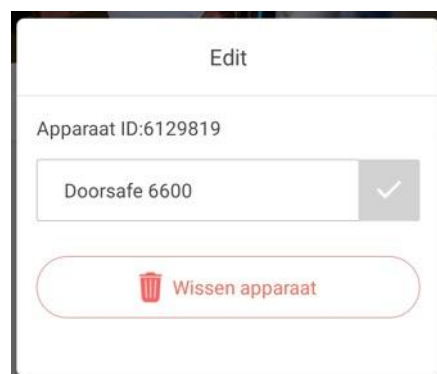
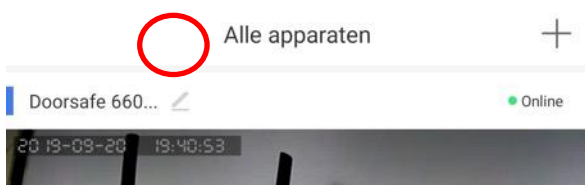
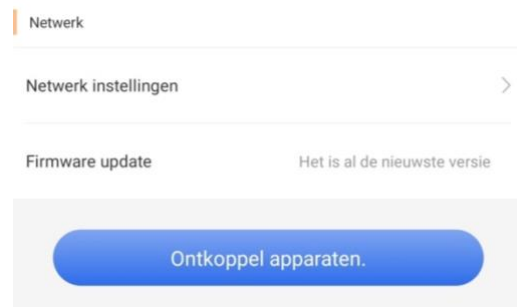
- Als de deurbel 'Offline' is, veeg dan het scherm omlaag om te vernieuwen



12. Een deurbel verwijderen uit de app

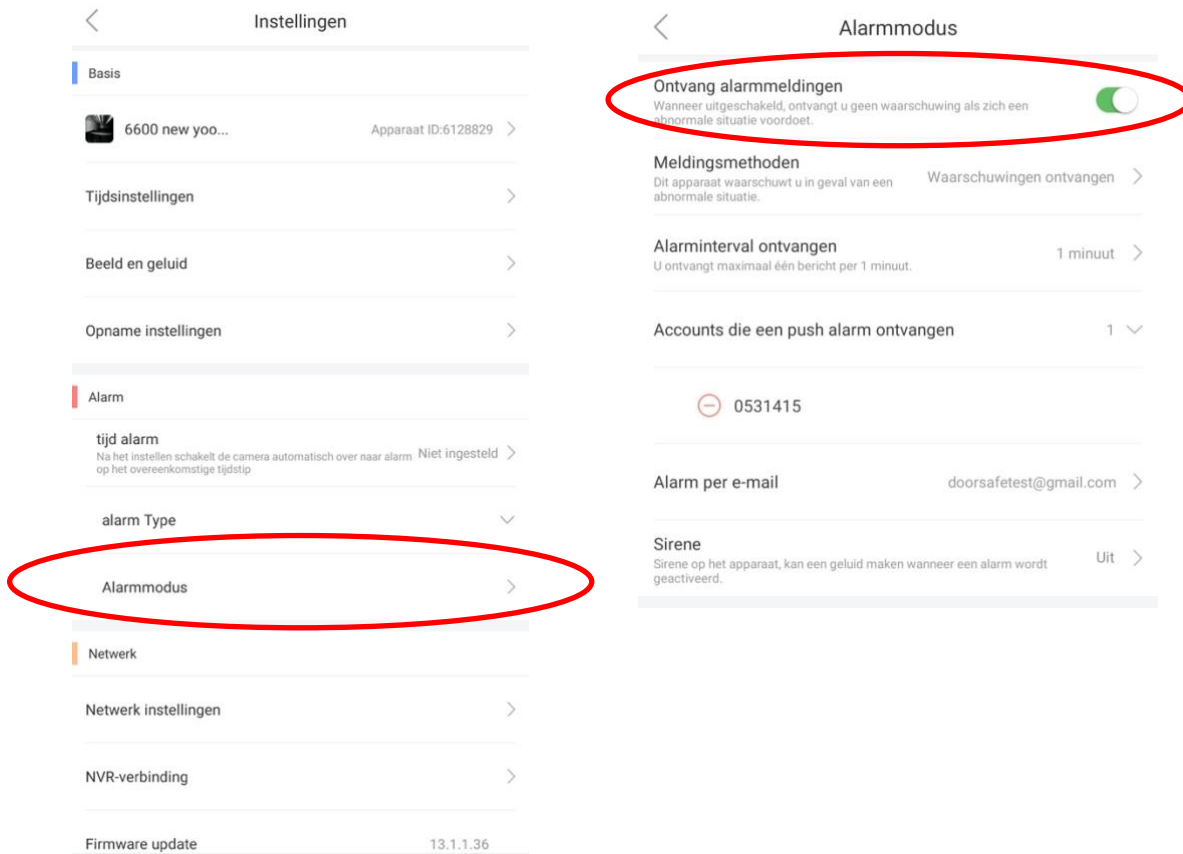
Er zijn meerdere manieren:

- Ga naar Instellingen en kies helemaal onderaan de blauwe knop 'Ontkoppel apparaten'
- Druk rechts van de naam van de deurbel op het Potloodje en kies "Wissen apparaat", er zal worden gevraagd om de deurbel eerst te ontkoppelen.



13. De telefoon oproepen van de deurbel laten ontvangen

- Om de app een oproep te laten geven nadat iemand heeft aangebeld, of bij beweging, is het nodig om bij de **'Alarmmodus'**, **'Ontvang alarmmeldingen'** aan te zetten.

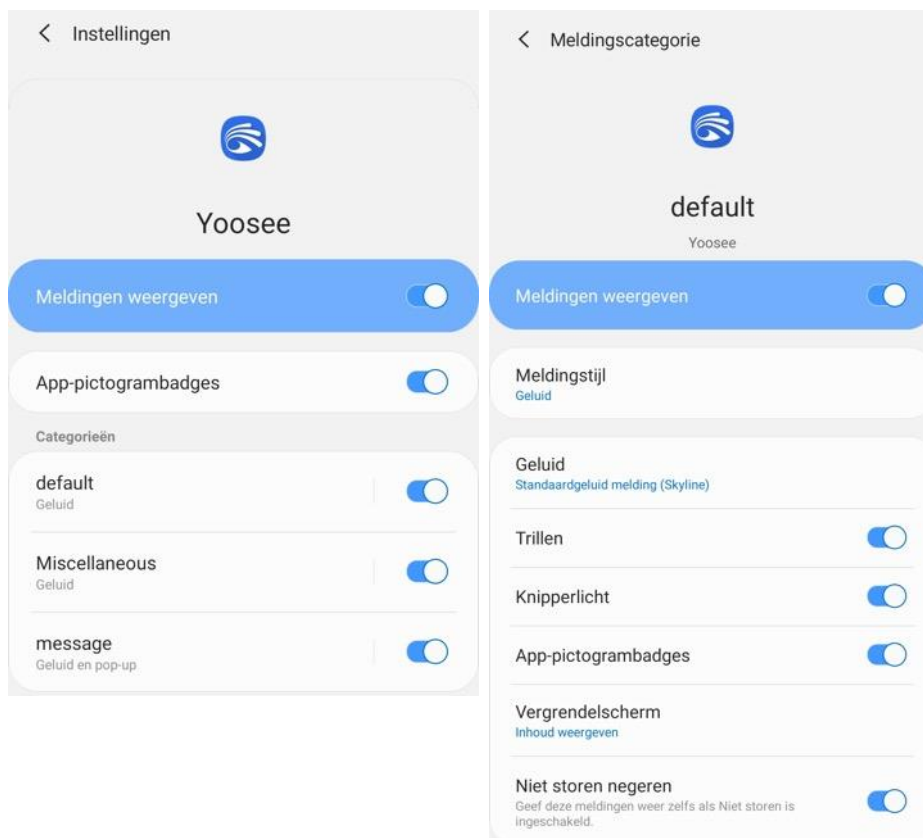


- **Ontvang alarmmeldingen:**
zet aan om meldingen te ontvangen als iemand aanbelt, of bij beweging
- **Meldingsmethoden:**
zet hier de niet storen modus aan
- **Alarminterval ontvangen:**
bepaal hoeveel berichten worden ontvangen
- **Accounts die een push alarm ontvangen:**
de Yoosee ID's die een alarm ontvangen, druk op de – om te verwijderen
- **Alarm per e-mail:**
stel een e-mailadres is om meldingen ook via e-mail te ontvangen
- **Sirene:**
stel in of en hoe lang bij de bel een luide sirene te horen is zodra er bij de bel een beweging waargenomen wordt

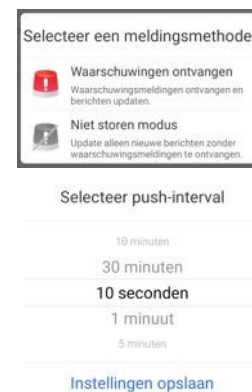
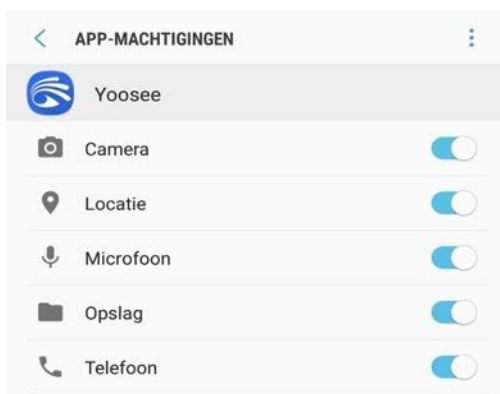
14. Notificatie instellingen en machtigingen van de telefoon (Android of iOS)

Android:

- Ga in de Android naar 'Instellingen' en zoek op 'Yoosee' of kies in instellingen voor Apps, en kies dan uit de lijst met apps de Yoosee app
- Kies 'Meldingen' en sta meldingen toe en sta meldingen toe als prioriteit



- Kies 'Machtigingen' en geef de app alle machtigingen



iOS:

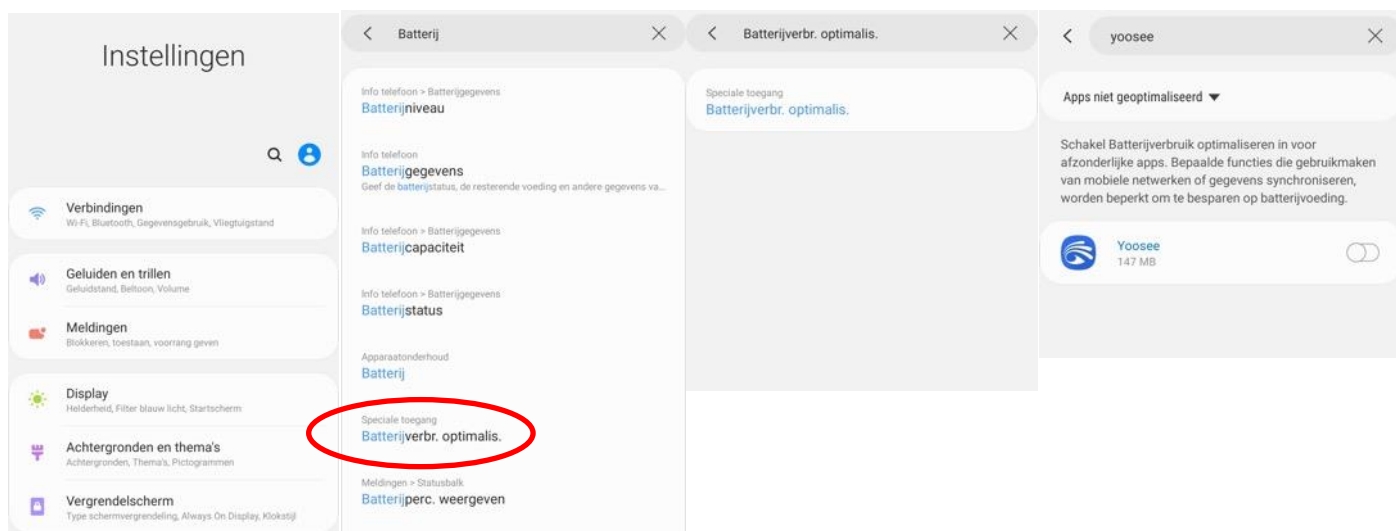
- Ga in iOS naar 'Instellingen', scroll naar beneden en kies de 'Yoosee app
- Laat de app foto's lezen en schrijven
- Zet Microfoon aan
- Zet Camera aan
- Sta Berichtgeving toe
- Zet Ververs op achtergrond aan
(als deze optie niet aan te zetten is, dan staat de Energiebesparingsmodus in de iPhone aan. Zoek in instellingen op Batterij, en zet Energiebesparingsmodus uit.
- Zet Mobile data aan (anders werkt de app alleen via WiFi)



15. Uitzetten energiebesparende instellingen (Android en iOS)

Android 9 van Samsung:

- Ga in Android naar Instellingen en zoek op Batterij
- Kies voor 'Batterijverb. Optimalis.'
- Kies in de lijst Yoosee en zet Batterijverbruikoptimalisatie uit

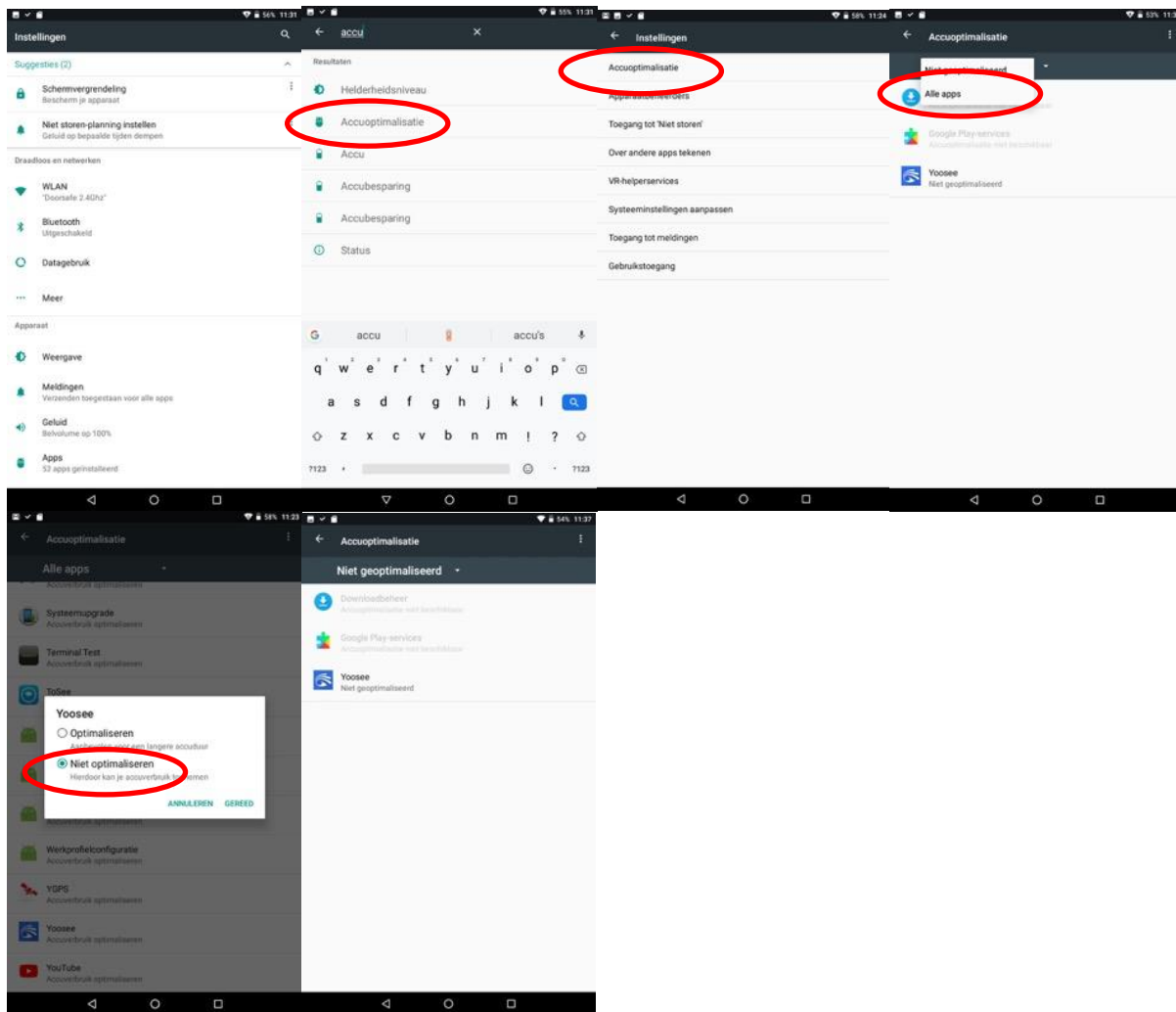


- Ga in Android naar Instellingen en zoek op Batterij
- Kies voor Batterij en kies voor Instellingen
- Zet alles uit
- Ga een stap terug, druk op Yoosee en controleer of 'App in sluimerstand' uitstaat

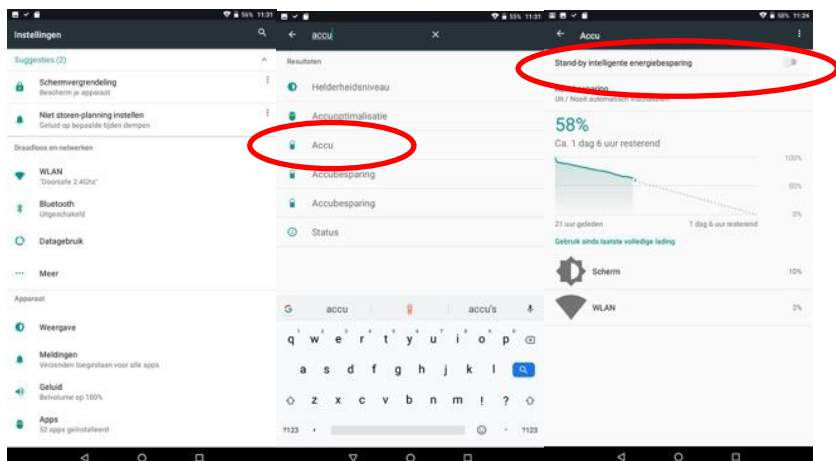


Android 7 van Lenovo: Accugebruik optimalisatie uitzetten

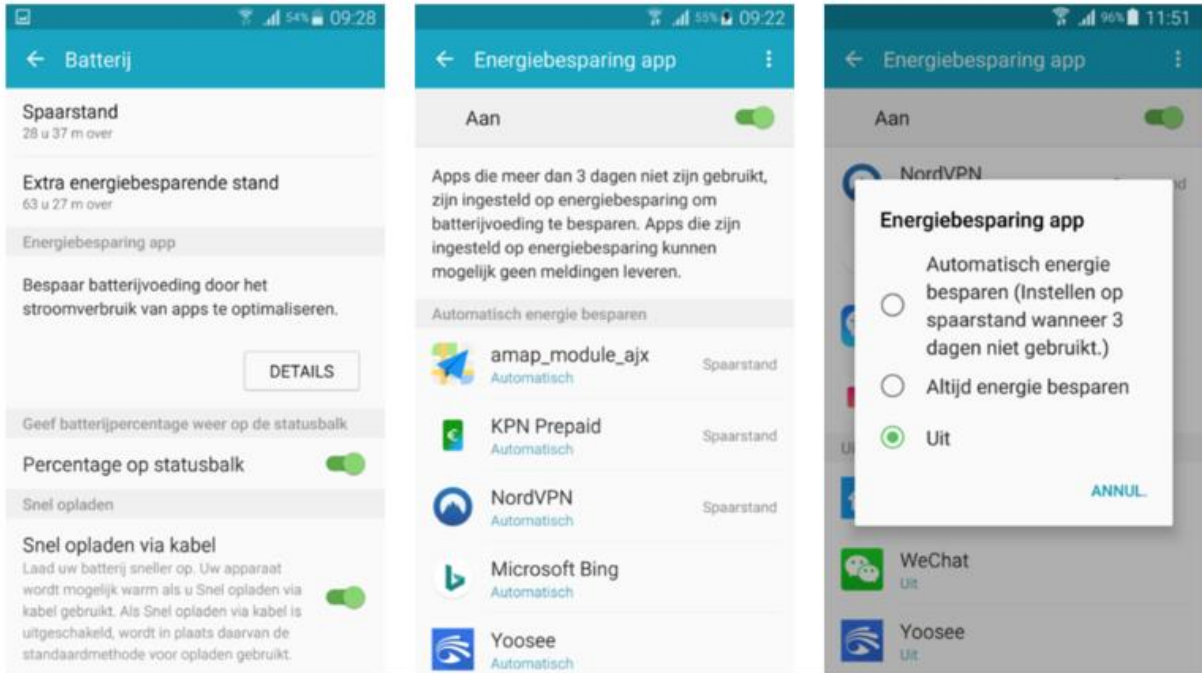
- Zoek in instellingen op accu, kies 'Accuoptimalisatie', Kies in de dropdown 'Alle apps', selecteer de Yoosee app, Druk op de Yoosee app, Zet 'Niet optimaliseren' aan.



- Zoek in instellingen op 'accu', kies voor Accu, zet Intelligente energiebesparing uit



Android 6 van Samsung: Energiebesparing uitzetten



iOS:

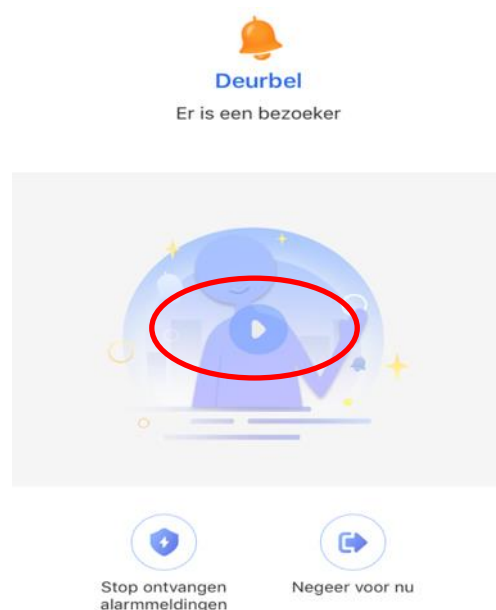
- Ga in iOS naar 'Instellingen', zoek op Batterij
- Zet Energiebesparingsmodus uit.



16. Opnemen of weigeren van een oproep & niet storen modus

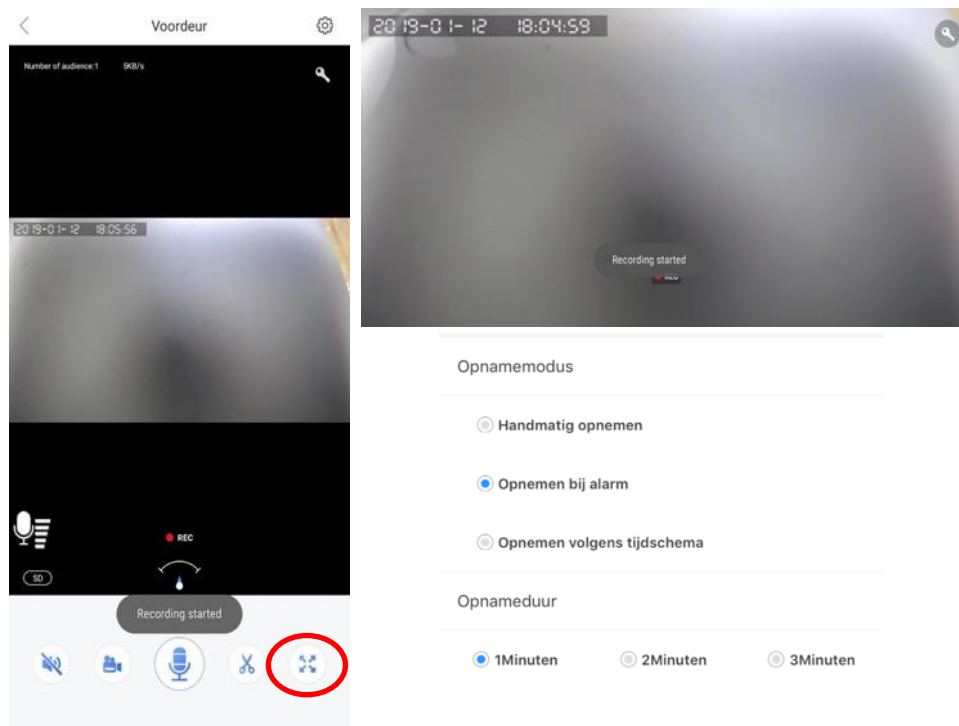
Nadat er is aangebeld:

- Er verschijnt een scherm waarop kan worden gekozen:
 - **Pijltje:**
druk op het zwaaiende poppetje om een oproep te beantwoorden
 - **Negeer voor nu:**
druk hier de oproep eenmalig mee weg
 - **Stop ontvangen alarmmeldingen (niet storen modus):**
schakel het ontvangen van alarmmeldingen van de deurbel permanent uit (Ga naar 'Instellingen', 'Alarmmodus', 'Ontvang alarmmeldingen' om weer oproepen van de bel te ontvangen)



Nadat er is opgenomen:

- Nadat het de oproep is beantwoord, is het volgende scherm te zien.
- Er zal direct een video opname worden gestart wanneer bij 'Opname instellingen' 'Opnemen bij alarm' is ingeschakeld en bij de 'Algemene instellingen' in het tabblad 'Mijn', 'Begin met het automatisch opnemen van video bij een alarm' is aangezet.
- Volledige weergave van het camerabeeld kan worden ingeschakeld door rechtsonder op het icoontje te drukken.

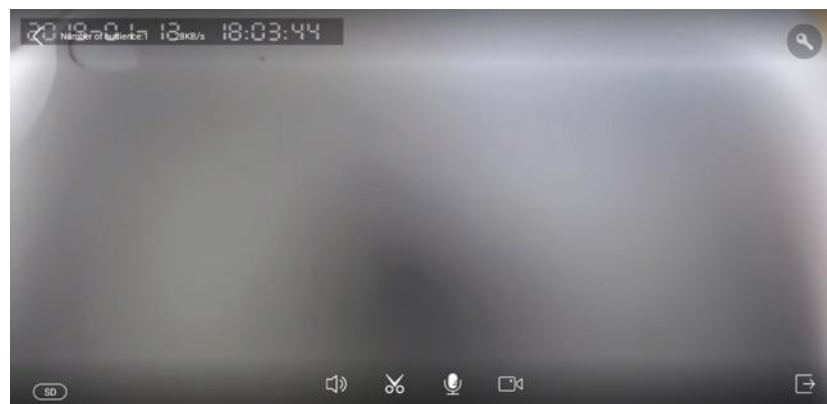
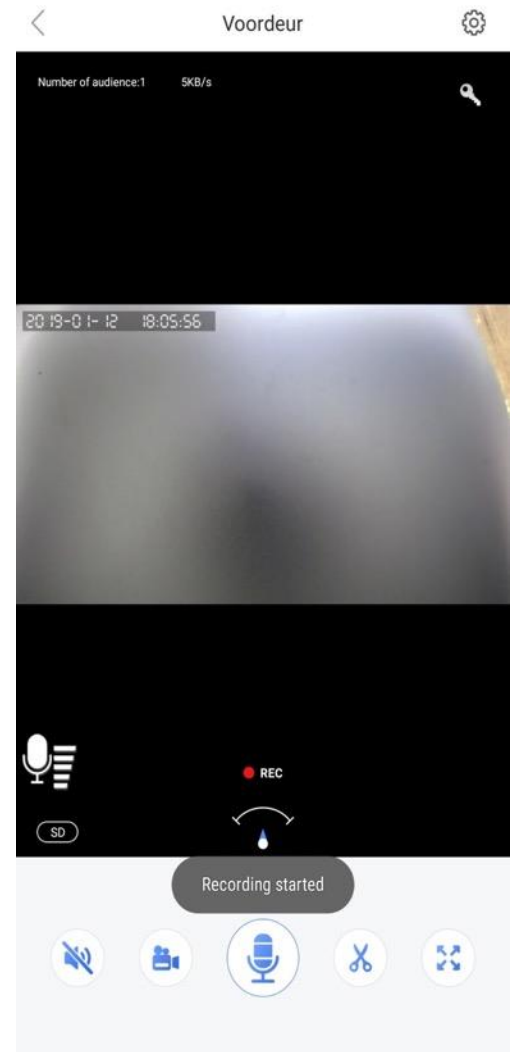


17. Functies tijdens het gesprek

- Zet met de **microfoon** de microfoon aan zodat je kunt spreken door de speaker in de bel
- Zet met de **speaker** het geluid dat bij de bel te horen is aan of uit
- Maak met de **schaar** een afbeelding van wat er op dat moment te zien is.
- Met de **videocamera** kunnen er aanvullende video's worden opgenomen van wat er op dat moment te zien is.

Als bij 'Opname instellingen', 'Opnemen bij alarm' aanstaat, dan zal nadat er is aangebeld direct een video-opname worden gestart die 1, 2 of 3 minuten duurt. Als er een video-opname loopt dan is er REC te zien en een knipperend rode bolletje.

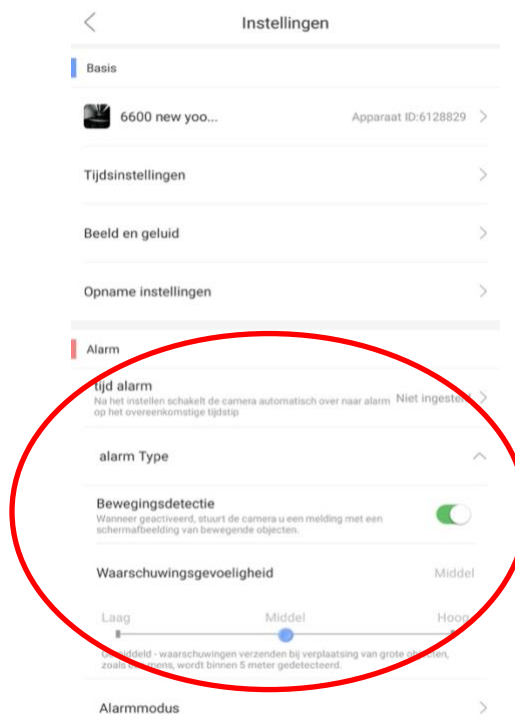
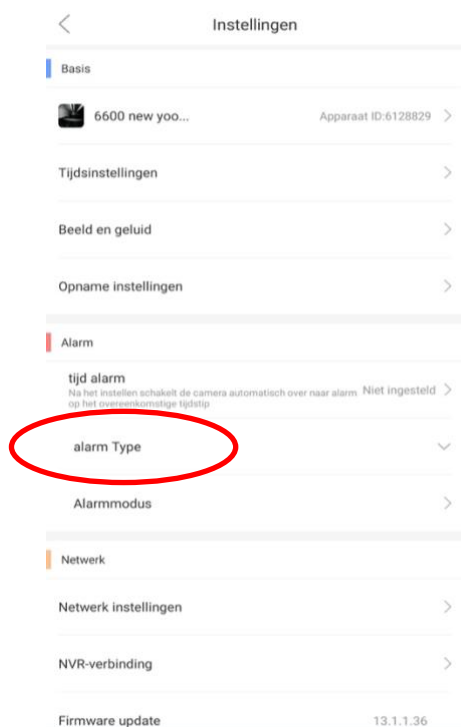
- Met de **sleutel** kan een elektrische deuropener worden geopend wanneer die is aangesloten.
- Met **LD/SD/HD** kan de kwaliteit van de beelden worden verhoogd of verlaagd. Verlaag de kwaliteit naar LD bij een slechte internet verbinding.
- In de linkerbovenhoek kan worden gezien wat de datum en tijd is, hoeveel mensen er door de camera kijken en hoeveel data er verzonden wordt.
- Er kan op de beelden worden ingezoomd met een inzoomende beweging van de vingers. Het **pijlje** volgt de richting waarin er is ingezoomd.
- Ga bij de verticale stand direct naar de belinstellingen door rechtsboven op het **wieltje** te drukken.



18. Instellen van de bewegingsmelder

1. Aanzetten (eenmalig):

- Ga naar Instellingen
- Kies alarm type
- Zet bewegingsdetectie aan
- Stel Waarschuwingsgevoeligheid in
- Stel bij Tijd alarm in de tijdsperiode waarin de bewegingsmelder zich automatisch zal inschakelen



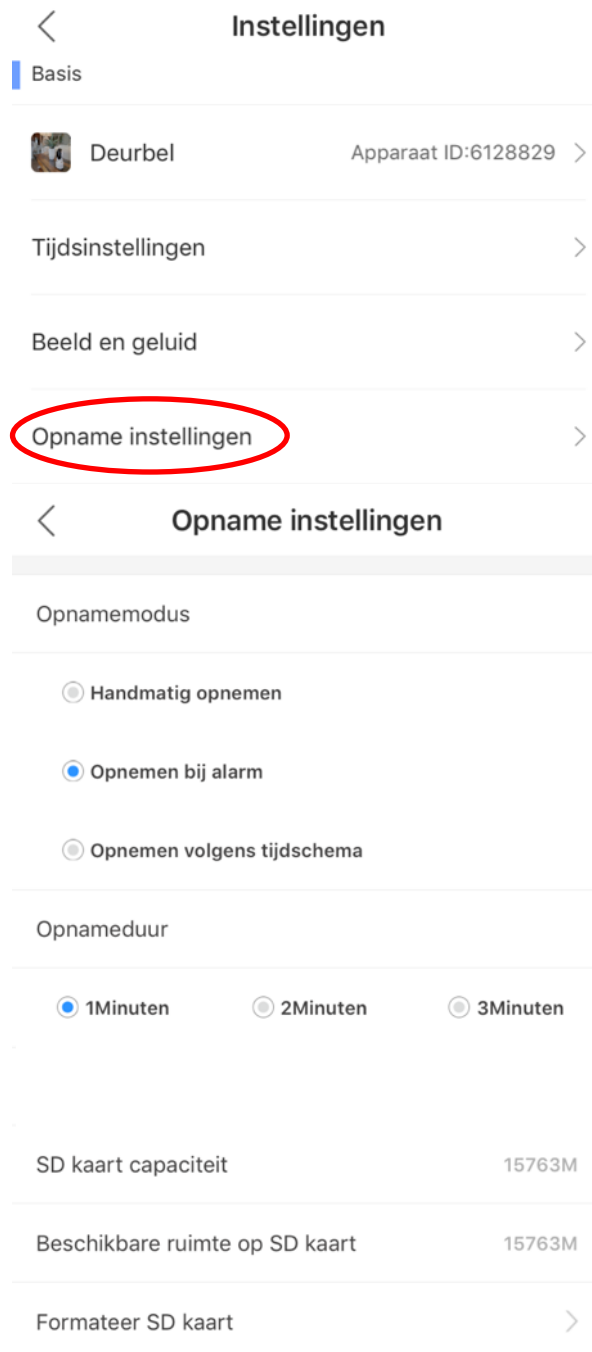
2. Aan- uitzetten bij vertrek & aankomst:

Druk op het blauwe icoontje om de bewegingsmelder snel aan of uit te zetten.



19. Handmatig, automatisch of via schema laten opnemen & wissen van de SD-kaart

- Ga naar 'Opname Instellingen' in het instellingen menu
- Er zijn drie opties voor het maken van opnames van wie aanbelt:
 - **Handmatig opnemen:**
nadat iemand aanbelt of bij beweging wordt er niet automatisch een video opgenomen. Er kunnen handmatig opnames worden gemaakt door tijdens de verbinding te drukken op de schaar of de camera.
 - **Opnemen bij alarm:**
er wordt automatisch een video opgenomen nadat iemand aanbelt of bij beweging. Tijdens het gesprek wordt direct gestart met het maken van een video-opname. Stel hier ook de lengte in van deze opname. Het blijft ook mogelijk om handmatig opnames te maken door het drukken op de schaar of de camera.
 - **Opnemen volgens tijdschema:**
stel hier de tijdsperiode in waarin er doorlopend een video-opname zal worden gemaakt. De opname stopt zodra de SD-kaart vol is. Formateer de SD-kaart om de opnames te wissen.
- Een opname na alarm bestaat uit video en niet uit een foto. Echter, wanneer men een opname via de app terugkijkt, kunnen er foto's/snapshots van de video's worden gemaakt.
- Deze video-opnames worden opgeslagen op de SD-kaart in de bel. Onder geheugenkaart is te zien wat de opslagcapaciteit van de SD-kaart is, hoeveel opslag er nog vrij is en de SD-kaart kan worden geformatteerd waardoor alle gegevens op de kaart zullen worden gewist.

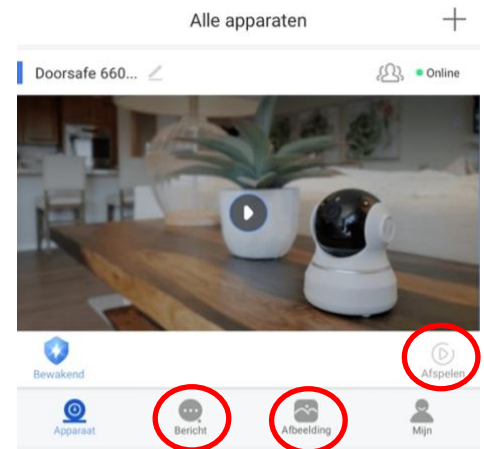


20. Opnames terugkijken

- Er zijn 3 plekken om opnames terug te kijken:

1. Bericht:

Dit is een logboek, waarin per dag, per deurbel, een foto te zien is, van wie aanbelt, of van een beweging. Dit zijn de door de deurbel automatisch gemaakte foto's, die in de app zijn opgeslagen. Er is geen internetverbinding nodig om deze foto's te kunnen bekijken. Gebruik de dropdown menu's om de deurbel of het type activiteit te selecteren. Om een foto te wissen, kies rechtsboven 'Kiezen', selecteer de foto, druk rechtsonder op Wissen (prullenbak icoon).



2. Afbeelding:

Hierin staan per dag, per deurbel, alle handmatige gemaakte foto's of video's. En alle video's die automatisch door de deurbel zijn gemaakt (als bij Instellingen, Opname instellingen, Opnemen bij Alarm op 1, 2 of 3 minuten staat). Er is geen internetverbinding nodig om deze opnames te kunnen bekijken. Gebruik de dropdown menu's om de deurbel of de datum te selecteren. Om een opname te wissen, kies rechtsboven 'Kiezen', selecteer de opname, druk onderin op Wissen (prullenbak icoon).

3. Afspelen:

Hierin staan per dag en tijd, de opnames die op de opnames die op de SD-kaart zijn opgeslagen. Er is een internetverbinding nodig om deze opnames te kunnen bekijken.

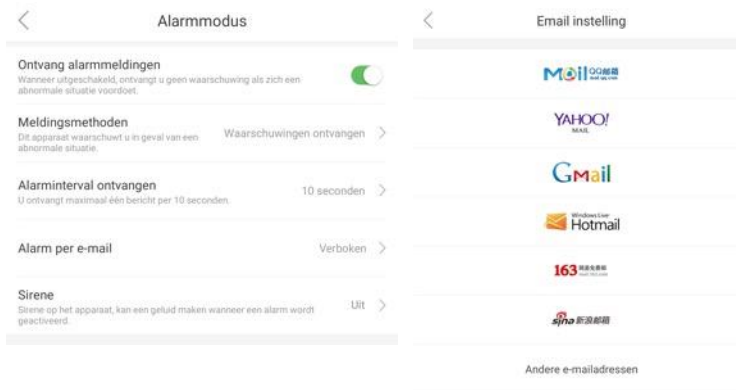
Kies de datum, en sleep naar links of recht om de juiste tijd te selecteren. Opnames (van aanbellers of bij beweging) zijn gekleurd.

Deze opnames zijn alleen te wissen door de SD-kaart te formatteren, en zijn dus niet individueel te wissen.



21. Ontvangen per e-mail van foto wie aanbelt of bij beweging

- Ga naar Instellingen
- Kies Alarmmodus
- Kies Alarm per e-mail
- Kies de email provider
- Geef emailadres en wachtwoord op



Deze functie kan niet worden gecombineerd met aanvullende beveiligingen van toegang tot het emailadres, zoals bijvoorbeeld twee-trapnotificatie. Kortom: als u deze functie wilt gebruiken, dan zal de toegang tot uw email minder veilig zijn.

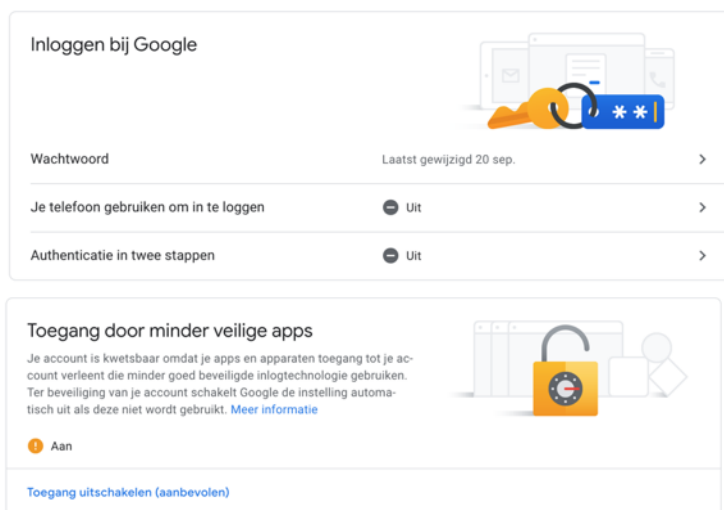
Voor Gmail kunt u hier uw instellingen bekijken en aanpassen:

<https://myaccount.google.com/security?pli=1>

Het is nodig om deze dingen te doen:

1. Zet Je telefoon gebruiken om in te loggen uit
2. Zet Authenticatie in twee stappen uit
3. Zet Toegang door minder veilige apps Aan

Bij het ontvangen van een e-mail van Google met een Kritieke beveiligingsmelding, omdat Google heeft verkomen dat er iemand op een Google account met een app die niet van Google is, kies dan Ja, dat was ik zelf.



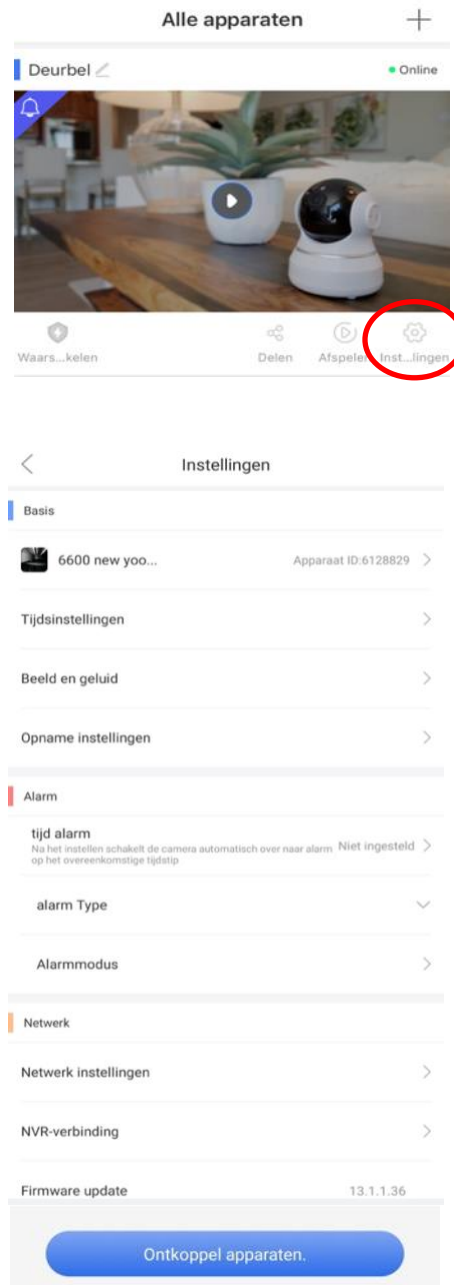
22. Alle mogelijke instellingen van de deurbel en de app

Er zijn twee type instellingen:

1. **Instellingen:** kies bij deurbel 'instellingen'
2. **Algemene instellingen:** bij tabblad 'Mijn'

1. Deurbel instellingen:

- **Apparaat naam:**
 - verander deurbel naam
 - bekijk versie informatie, IP en MAC-adres.
- **Tijdsinstellingen:**
 - stel tijd en tijdzone in
- **Beeld en geluid:**
 - afbeelding omdraaien: draai het beeld om
 - volume: stel het volume van de speaker in de bel in (dus van uw stem of de sirene)
 - videokwaliteit: stel de standaard kwaliteit van de video in. Schuif helemaal naar links bij verbindingsproblemen (LD).
 - video Format: Kies video-formaat PAL of NTSC
- **Opname instellingen:**
 - handmatige opnames
 - opnemen na alarm: dus na aanbellen of beweging
 - voortdurend opnemen in een tijdsperiode
 - bekijken beschikbare ruimte SD-kaart
 - formatteren (wissen) SD-kaart
- **Alarm instellingen:**
 - tijd alarm: tijdsperiode waarin de bewegingsmelder automatisch aangaat
 - alarm type: zet bewegingsmelder aan & stel gevoeligheid van de bewegingsmelder in
 - alarmmodus: zet ontvangen van alarmmeldingen aan, zet de niet-storen modus aan, stel de alarminterval tijd in, zet alarm per email aan, kies duur sirene bij beweging
- **NVR-verbinding:**
 - zet RTSP aan of uit voor gebruik met NVR, PC monitoring of andere ONVIF devices.
 - geef een RTSP wachtwoord op.
- **Netwerk instellingen:**
 - kies bedraad netwerk of maak verbinding met een 2,4Ghz. WiFi netwerk.
- **Firmware update:**
 - update de firmware wanneer er update beschikbaar is
- **Ontkoppel apparaten:**
 - verbreek de koppeling tussen de app en de deurbel (wist deurbel in app)



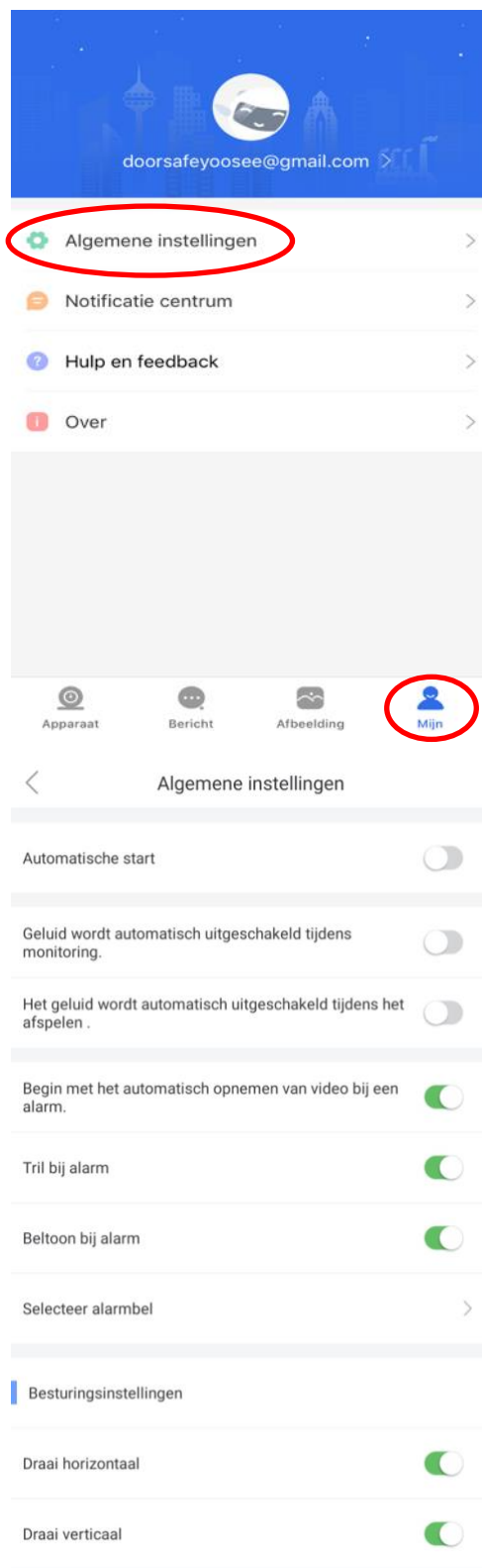
2. Algemene instellingen

Kies onder in de app het tabblad 'Mijn' en kies dan voor 'Algemene instellingen'

Deze instellingen zijn bij Android iets anders dan bij iPhone.

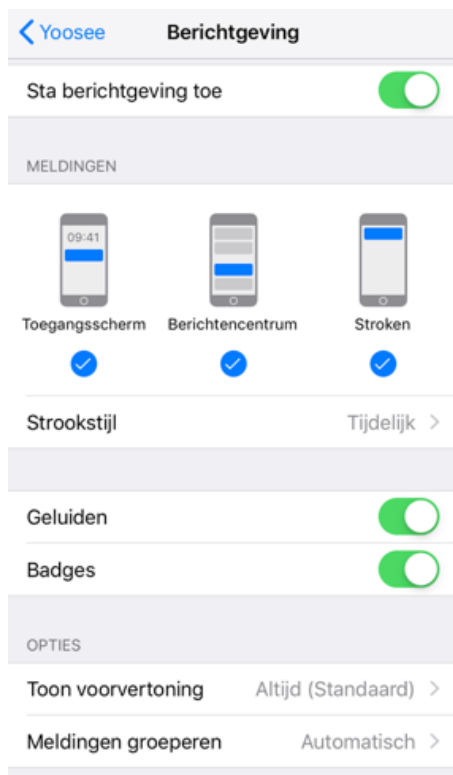
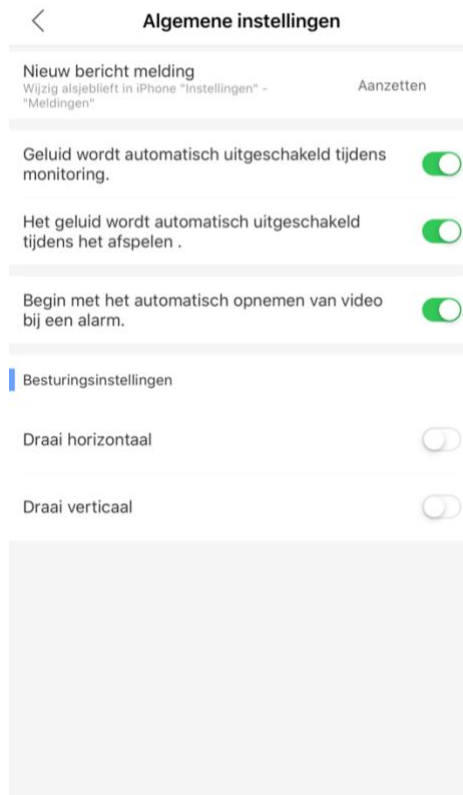
Android: Algemene instellingen

- **Auto start:** start de app automatisch bij het opstarten van de smartphone
- **Geluid wordt automatisch uitgeschakeld tijdens monitoring:** bij monitoring, dus wanneer er door de bel gekeken zonder dat er eerst iemand heeft aangebeld of er beweging was, zal het geluid standaard uit staan.
- **Het geluid wordt automatisch uitgeschakeld tijdens het afspelen:** bij afspelen opnames zal het geluid standaard uit staan.
- **Beging met het automatisch opnemen van video bij een alarm:** laat direct een opname maken bij beweging of diefstal
- **Tril bij alarm:** laat de smartphone ook trillen bij beweging
- **Beltoon bij alarm:** laat een sirene afgaan bij beweging
- **Selecteer alarmbel:** selecteer de toon bij beweging
- **Besturingsinstellingen:** Draai horizontaal/Draai verticaal; draai de bewegingen om die nodig zijn om een beweegbare camera te bedienen



iPhone: General settings

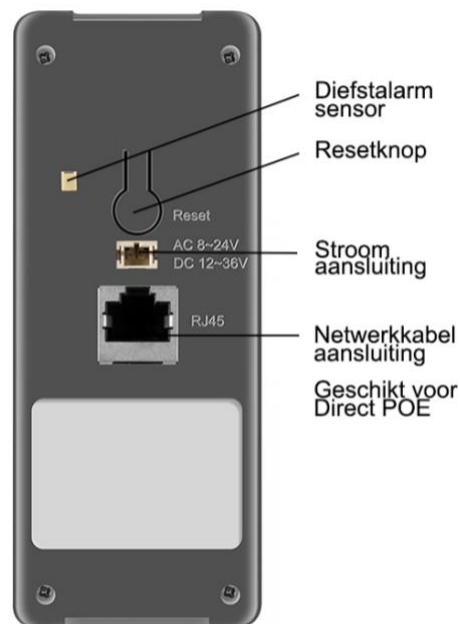
- **Nieuw bericht melding:**
stel in de instellingen van de iPhone zelf in hoe push berichten van de deurbel op de iPhone worden weergegeven (ga naar Instellingen, Kies Yoosee, kies berichtgeving; zie ook onder)
- **Geluid wordt automatisch uitgeschakeld tijdens monitoring:** bij monitoring, dus wanneer er door de bel gekeken zonder dat er eerst iemand heeft aangebeld of er beweging was, zal het geluid standaard uit staan.
- **Het geluid wordt automatisch uitgeschakeld tijdens het afspelen:** bij monitoring zal het geluid standaard uit staan.
- **Begin met het automatisch opnemen van video bij een alarm:**
laat direct een opname maken bij beweging of diefstal
- **Besturingsinstellingen:**
Draai horizontaal/Draai verticaal; draai de bewegingen om die nodig zijn om een beweegbare camera te bedienen



23. Resetten van de deurbel

Het resetten van de deurbel gaat als volgt:

1. Haal de stroom van de deurbel
2. Haal de deurbel van de bevestigingsplaat
3. Voorzie de deurbel weer van stroom, terwijl de diefstalarm sensor wordt ingedrukt, om te voorkomen dat het diefstalarm afgaat
4. Wacht 10 seconden zodat de bel kan opstarten (anti-diefstalknopje moet voortdurend ingedrukt blijven anders gaat het diefstalarm af)
5. Druk 5 sec. op de reset-knop totdat er te horen is: *“Reset to default setting”*
6. De camera is nu gereset en zal opnieuw opstarten
7. Nadat de bel is opgestart is te horen: *“Please configure WiFi with fast networking. Waiting for configuration.”*
8. Plaats de deurbel terug op de bevestigingsplaat
9. Voorzie de deurbel weer van stroom en van internet via een netwerkkabel
10. Voeg de deurbel opnieuw toe aan de app



De eerste gebruiker die de deurbel toevoegt aan de app wordt de Admin gebruiker. Deze admin gebruiker kan vervolgens de toegang delen met extra gebruikers.

24. Aansluiten draadloze deurbel gong DS6601 (deze bel is optioneel)

- Met een internet deurbel gaat de deurbel rinkelen op een smartphone en deze vervangt dus je bestaande deurbel. Maar wat als je je smartphone kwijt bent, of de accu is leeg? Of als alleen de kinderen zonder smartphones thuis zijn? In dit soort gevallen is het handig als er ook altijd een simpele gong te horen is, zodat je niet enkel afhankelijk bent van de oproep via de smartphone. Je kunt hiervoor deze gong draadloos verbinden met de DS6840 of DS6841.
- Deze draadloze gong steek je simpelweg in een USB poort of in een stopcontact met de meegeleverde 5V USB adapter.
- Het belvolume en de beltoon van deze draadloze gong kan worden aangepast.
- Er kunnen maximaal 6 draadloze gongen worden aangesloten door middel van de pairing procedure.
- Het bereik van het draadloze signaal is ongeveer maximaal 30 meter en zal in de praktijk sterk afhangen van de situatie, dit is een kwestie van uitproberen.



Pairing procedure:

1. voorzie de deurbel van stroom & verbind de deurbel met internet en de app (belangrijk, want anders lukt deze pairings procedure niet)
2. voorzie de gong 6851 van stroom
3. druk ongeveer 3 seconden op de volumeknop van de gong 6851 tot het LED lampje aangaat en laat de knop los nadat het lampje is aangegaan
4. druk op de belknop van de deurbel 6840, het LED lampje op de gong 6581 zal nu 1 keer knipperen
5. druk nogmaals op de belknop van de deurbel 6840, het LED lampje op de gong 6581 zal nu meerdere keren knipperen
6. het koppelen (pairing) is nu succesvol

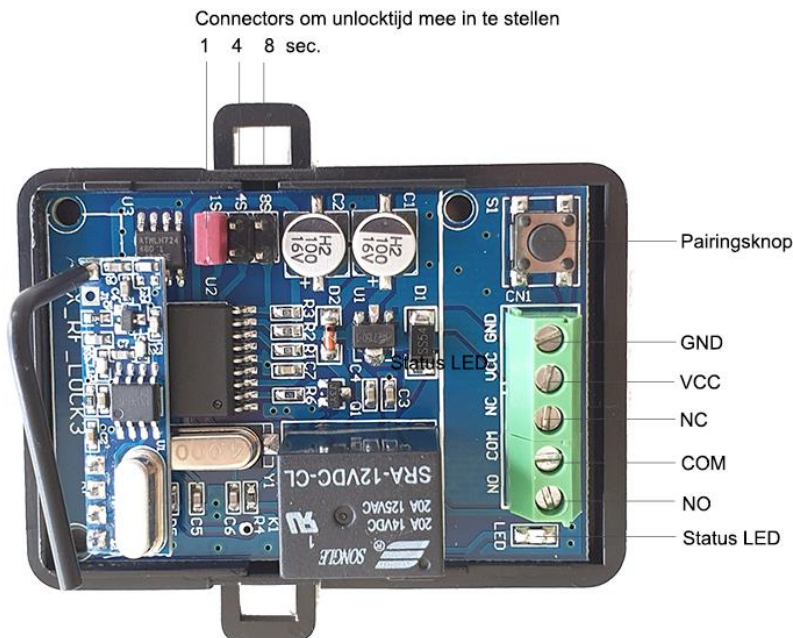
Ontkoppelen:

- Druk ongeveer 3 seconden op de volumeknop van de gong 6851 tot het LED lampje aangaat en houdt de knop ongeveer 4 seconden ingedrukt tot het LED lampje weer uitgaat (dus in totaal de volumeknop ongeveer 7 seconden ingedrukt houden)

25. Aansluiten elektrische deuropener met de draadloze unlock controller (deze controller is optioneel)

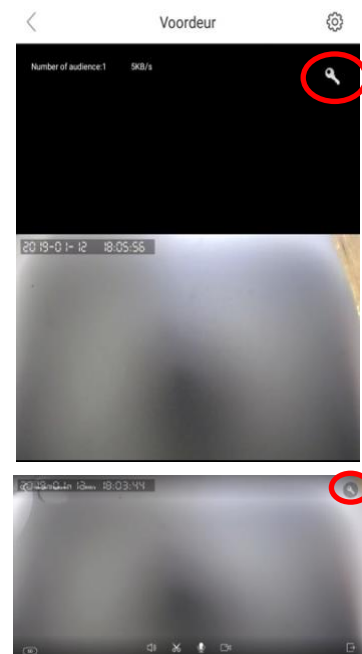
De internet deurbel 6840 en 6841 kan draadloos worden verbonden met een elektrische deuropener. Hiervoor is namelijk deze **draadloze unlock controller** beschikbaar. Vanuit de bel gaat er dus een draadloos signaal naar deze unlock module wanneer in de app wordt aangegeven dat de deur open moet gaan.

- De unlock controller kan zowel Arbeidstroom als Ruststroom sloten schakelen. Er zijn namelijk 2 soorten openers mogelijk: Normally Open Locks (Ruststroom) of Normally Closed locks (Arbeidsstroom). Bij Arbeidsstroom krijgt de opener alleen stroom wanneer de opener open moet gaan. Dit is het meest gebruikelijk. Bij ruststroom valt bij de opener de stroom weg wanneer het slot open moet gaan, dit is bijvoorbeeld een magneetdeuropener.
- De unlock controller werkt alleen als een schakelaar en levert dus niet zelf de stroom voor de deuropener.
- De duur waarop het slot opengaat kan in de controller worden ingesteld op 1, 4 of 8 seconden.
- Het is niet mogelijk om een exit button aan te sluiten. Gebruik hiervoor de optionele afstandsbediening (DS6854).
- De controller heeft een pairingsknop en status LED waarmee de controller kan worden gepaired met de deurbel.
- De unlock controller werkt op maximaal 15 meter vanaf de deurbel.



De deur kan vervolgens op 2 manieren worden geopend:

1. Nadat iemand heeft aangebeld:
+ beantwoord de oproep en druk op het sleuteltje
2. Tijdens monitoring:
+ druk op het sleuteltje



Pairings procedure om unlock controller te verbinden met de deurbel:

1. sluit de deurbel 6840/6841 aan op stroom, internet en de Yoosee app
2. open de app zodat je door de camera van de deurbel kunt kijken
3. druk kort op de pairingsknop op de unlock controller, het LED lampje zal kort aangaan
4. druk nu op unlock (sleuteltje icoon rechtsboven) in de app, het LED lampje op de unlock controller gaat nu knipperen
5. druk nu kort op de pairingsknop op de unlock controller, het LED lampje stopt nu met knipperen en gaat uit
6. druk nu nogmaals (maar niet te snel) op unlock in de app, het LED lampje zal nu een aantal keren knipperen, de pairing is nu succesvol en afgerond
7. als check: sluit de app en maak opnieuw verbinding, druk op unlock, het slot gaat open

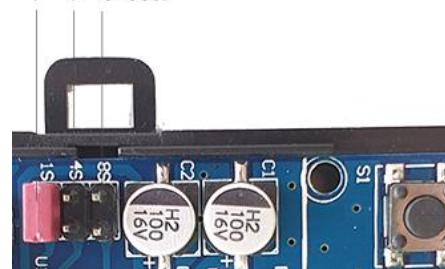
Ontkoppelen:

- Druk langer dan 5 seconden op de pairingsknop op de unlock controller, net zolang totdat het LED lampje uitgaat. Daarna is de unlock controller niet meer verbonden met de deurbel.

Instellen unlock tijd

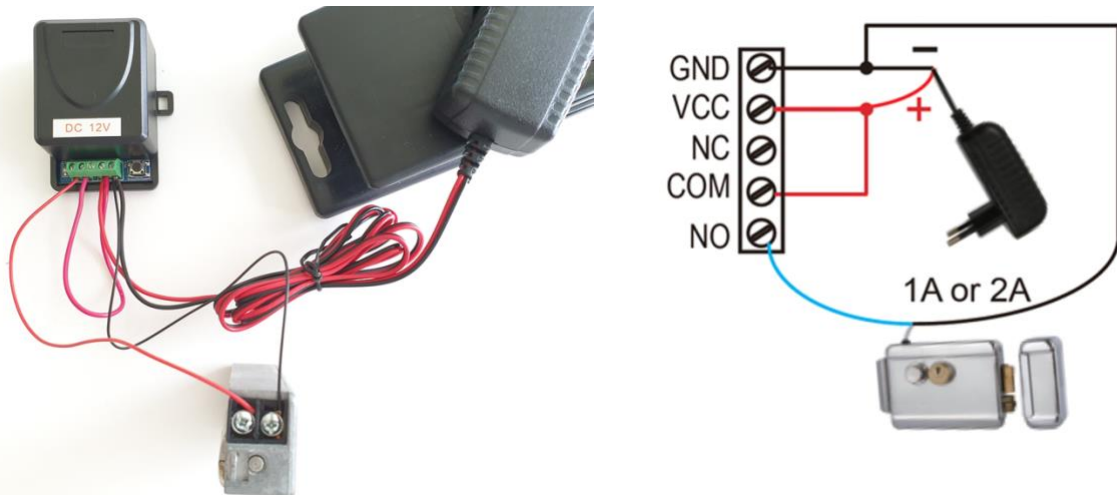
- Schroef de unlock controller open
- Verplaats de rode connector naar de connectors bij 1S, 4S of 8S om de unlock tijd in te stellen

Connectors om unlocktijd mee in te stellen
1 4 8 sec.

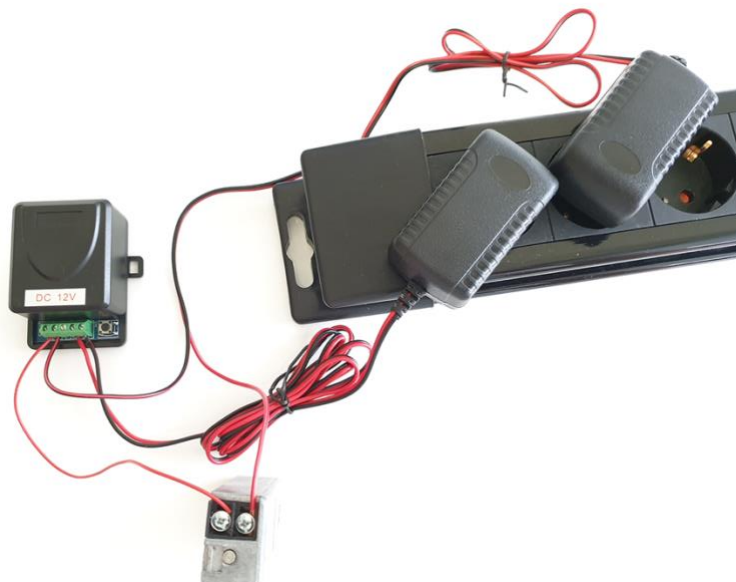


De elektrische deuropener kan op 2 manieren worden aangesloten op de unlock controller:

1. Met één 12V DC stroomadapter die zowel de unlock controller als de elektrische deuropener van stroom voorziet. Dit is alleen mogelijk als het slot ook op 12V 1A kan werken.



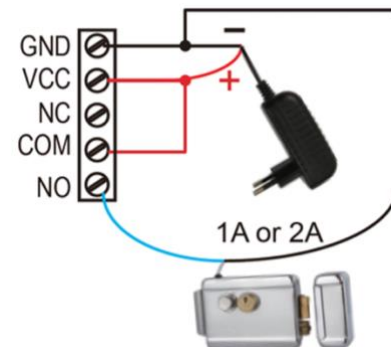
2. Met 2 stroomadapters: een 12V 1A DC stroomadapter die de unlock controller van stroom voorziet + een stroomadapter voor de elektrische deuropener. Hierdoor kan het voltage van de elektrische deuropener afwijken van wat de unlock controller nodig heeft.



Type elektrische deuropeners:

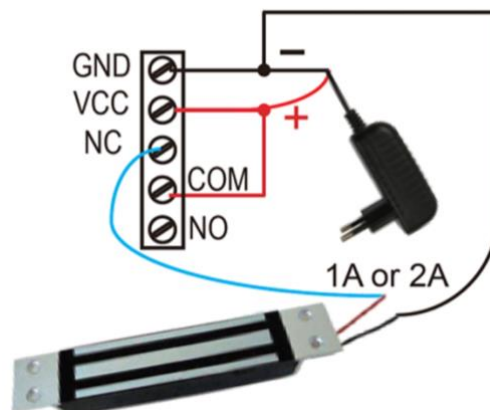
Arbeidsstroom, spanningsloos vergrendeld (=N.C. – Normally Closed):

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. De deuropener is dus zonder spanning dicht, en gaat open als er spanning op het slot wordt gezet. Voorbeeld type deuropener:



B. Ruststroom, spanningsloos ontgrendeld (=N.O – Normally opened):

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 deur dicht te houden. Valt deze stroom weg dan gaat de deur open. Bij een ruststroom schakeling is het meestal ook nodig om een aparte EXIT 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 zijn). Voorbeeld type deuropener:



26. Unlock controller bedienen met de afstandsbediening

- De draadloze unlock controller kan ook worden bediend met deze afstandsbediening. Door op de afstandsbediening te drukken gaat dan de deur of poort open.
- De afstandsbediening werkt op maximaal 15 meter vanaf de draadloze unlock controller.

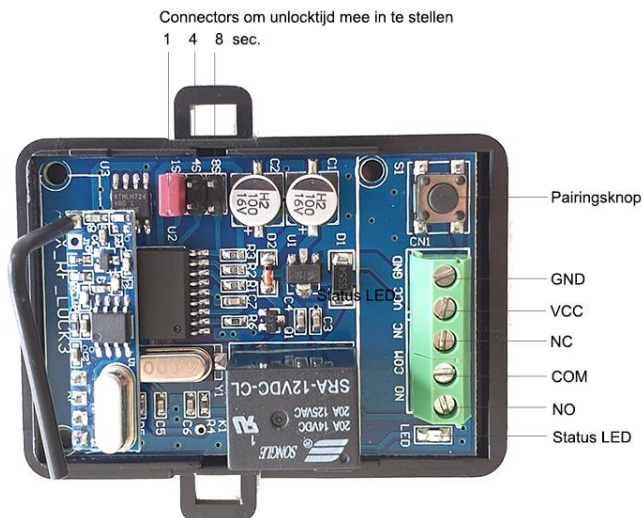
Pairings procedure om unlock controller te verbinden met de deurbel:

1. druk kort op de pairingsknop op de unlock controller, het lampje zal kort aangaan
2. druk nu op de knop op de afstandsbediening, het LED lampje op de unlock controller gaat nu knipperen
3. druk nu nogmaals kort op de pairingsknop op de unlock controller, het LED lampje stopt nu met knipperen en gaat uit
4. druk nu nogmaals op de knop op de afstandsbediening, het LED lampje zal nu een aantal keren knipperen, de pairing is nu succesvol en afgerond



Ontkoppelen:

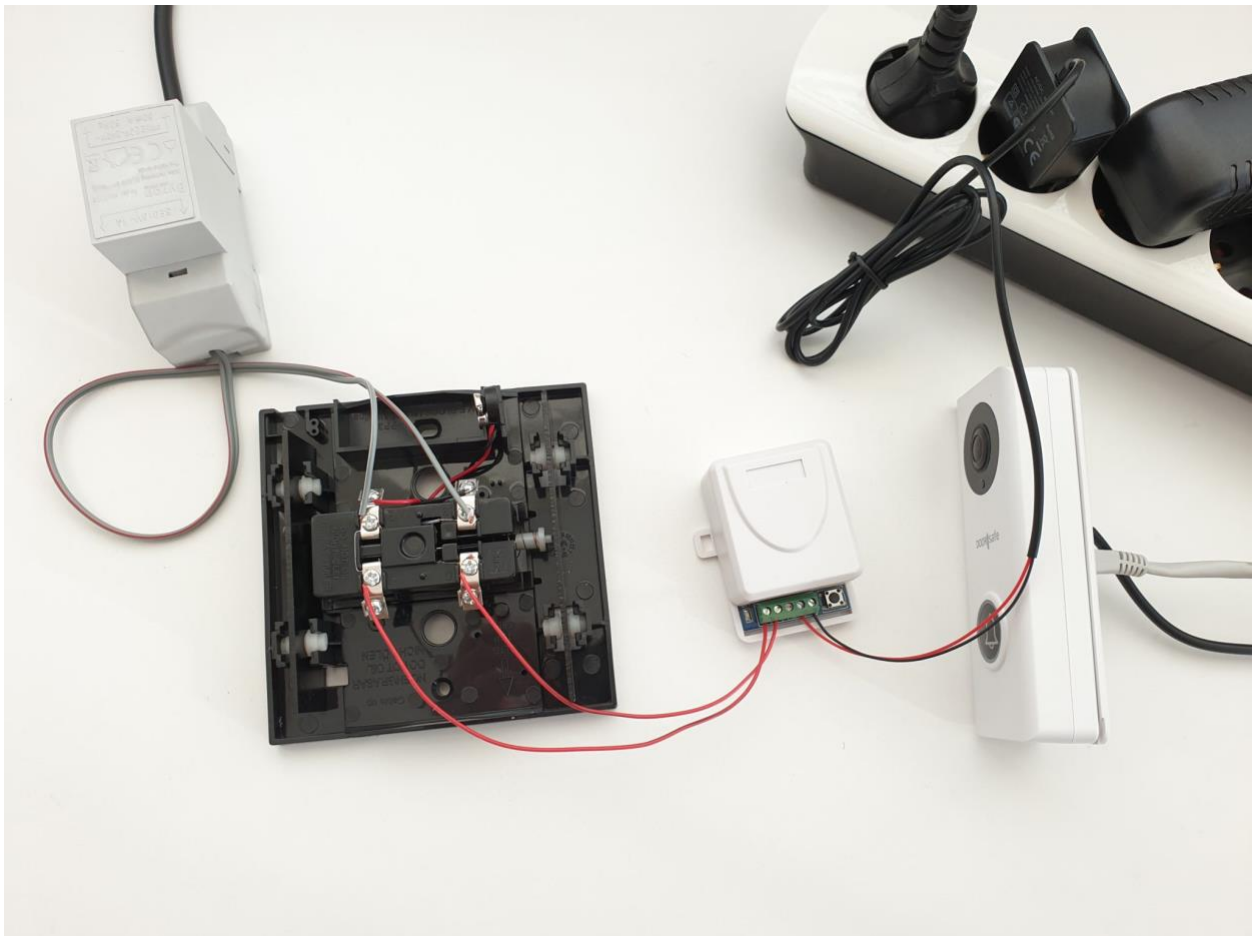
- Druk langer dan 5 seconden op de pairingsknop op de unlock controller, net zolang totdat het LED lampje uitgaat. Daarna is de unlock controller niet meer verbonden met de afstandsbediening.



27. Bestaande gong aansluiten via draadloze module Doorsafe 6855 (deze module is optioneel)

Stel u heeft een prachtige bestaande gong, met deze draadloze module kunt u deze bestaande gong verbinden met de internet deurbellen Doorsafe 6840 en Doorsafe 6841. Vanuit de deurbel gaat er dus een draadloos signaal naar deze module wanneer op wordt de deurbelknop buiten wordt gedrukt. Zo kunt u de bestaande gong behouden, en zal deze ALTIJD rinkelen, ook wanneer u geen internet verbinding heeft, niemand met de deurbel app is thuis.

- De unlock controller werkt alleen als een schakelaar en levert dus niet zelf de stroom voor de bestaande gong.
- Schema:



Pairings procedure om deze module te verbinden met de deurbel:

1. sluit de deurbel 6840/6841 aan op stroom, internet en de Yoosee app
2. open de app zodat je door de camera van de deurbel kunt kijken
3. druk kort op de pairingsknop op de module, het LED lampje zal kort aangaan
4. druk nu op de deurbelknop, het LED lampje op de unlock controller gaat nu knipperen
5. druk nu kort op de pairingsknop op de module, het LED lampje stopt nu met knipperen en gaat uit
6. druk nu nogmaals (maar niet te snel) op de deurbelknop, het LED lampje zal nu een aantal keren knipperen, de pairing is nu succesvol en afgerond
7. als check: druk op de deurbelknop en de gong gaan rinkelen

Ontkoppelen:

- Druk langer dan 5 seconden op de pairingsknop op de unlock controller, net zolang totdat het LED lampje uitgaat. Daarna is de unlock controller niet meer verbonden met de deurbel.

Instellen hoe lang de deurbel moet rinkelen

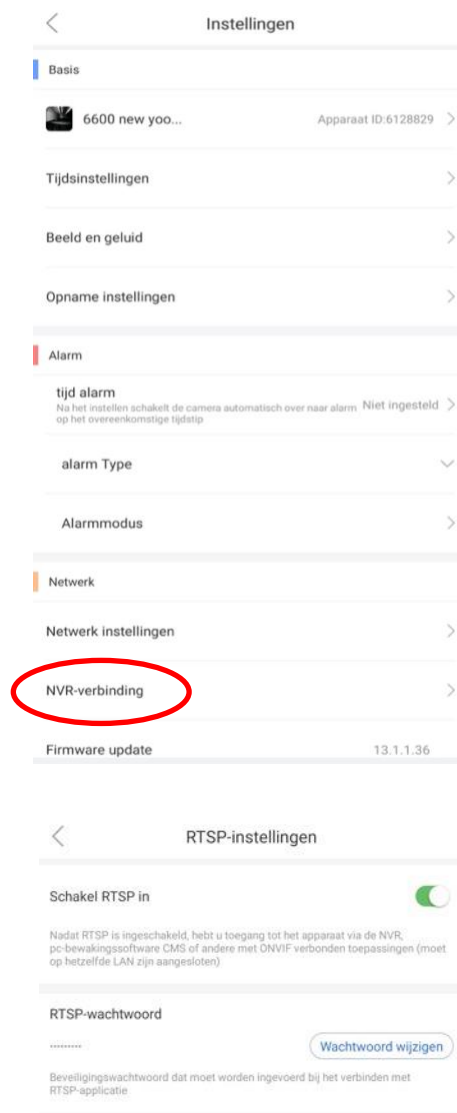
- Schroef de module open
- Verplaats de rode connector naar connectors bij 1Sec., 4Sec. of 8Sec. om de tijd in te stellen

28. Deurbel koppelen binnen hetzelfde LAN met een NVR via de RTSP functie, RTSP adres en het ONVIF poortnummer.

In de Yoosee app kan de RTSP functie aangezet worden. Nadat in de app de RTSP functie is aangezet, kan er in de app een wachtwoord worden opgegeven. Nadat de RTSP functie is aangezet, kan de deurbel worden benaderd door een NVR, of andere ONVIF-connected systemen. Deurbel en NVR e.d. moeten wel BEIDE van hetzelfde LAN gebruikmaken.

Dit is het RTSP adres:
rtsp://IPadr:554/onvif1
Main stream rtsp://IPadr:554/onvif1
Sub-stream rtsp://IPadr:554/onvif2

Dit is het ONVIF poortnummer:
ONVIF port: 5000; Device discovery port: 3702



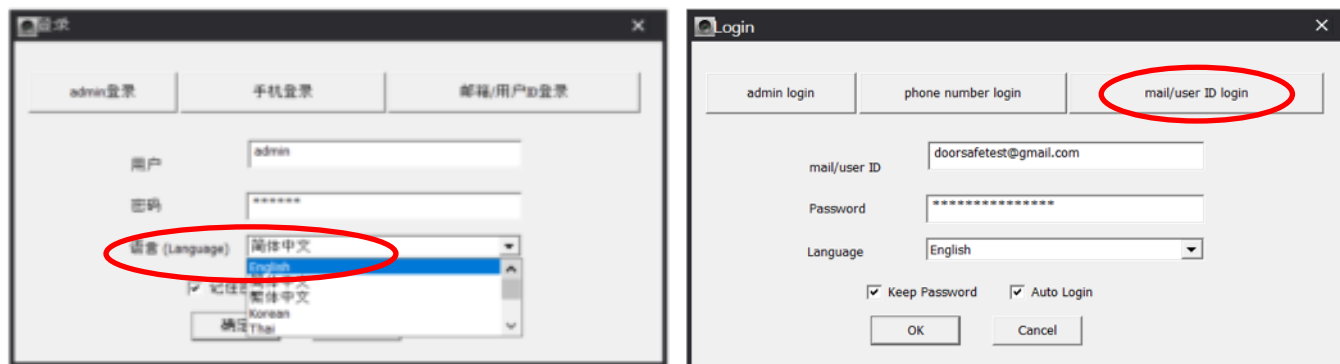
28. Beelden bekijken en opnemen op een Windows computer

- De beelden kunnen voortdurend worden bekeken en opgenomen op een windows laptop of PC met de CMS Client software.
- Het is niet mogelijk om met deze software ook een alarmmelding te ontvangen bij beweging of als er iemand aanbelt. Dat kan alleen via de app.
- Er is van deze software geen versie beschikbaar voor Apple computers.
- Download hier de software: [Download software \(versie 1.0.0.53\)](#)

Om deze software te gebruiken is het nodig om hierop in te loggen. Inloggen kan met:

1. Admin inlog:
User ID= admin
Password= <laat leeg>
2. Mail/user ID login
Gebruik dezelfde inloggegevens die worden gebruikt bij het inloggen op de Yoosee app

- Als na de installatie de Chinese taal te zien is, kies dan in het dropdown menu voor Engels.
- Zet Auto Login uit om te kunnen switchen tussen inlog accounts.

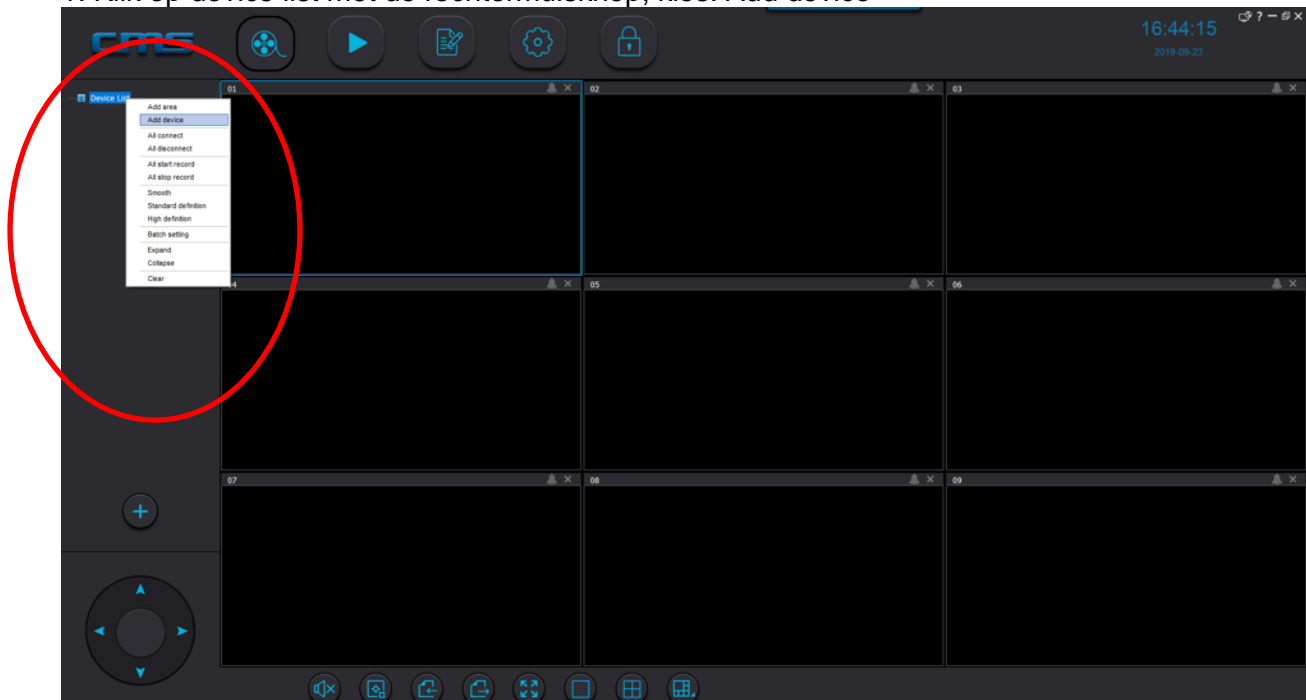


De software kan als volgt worden gebruikt:

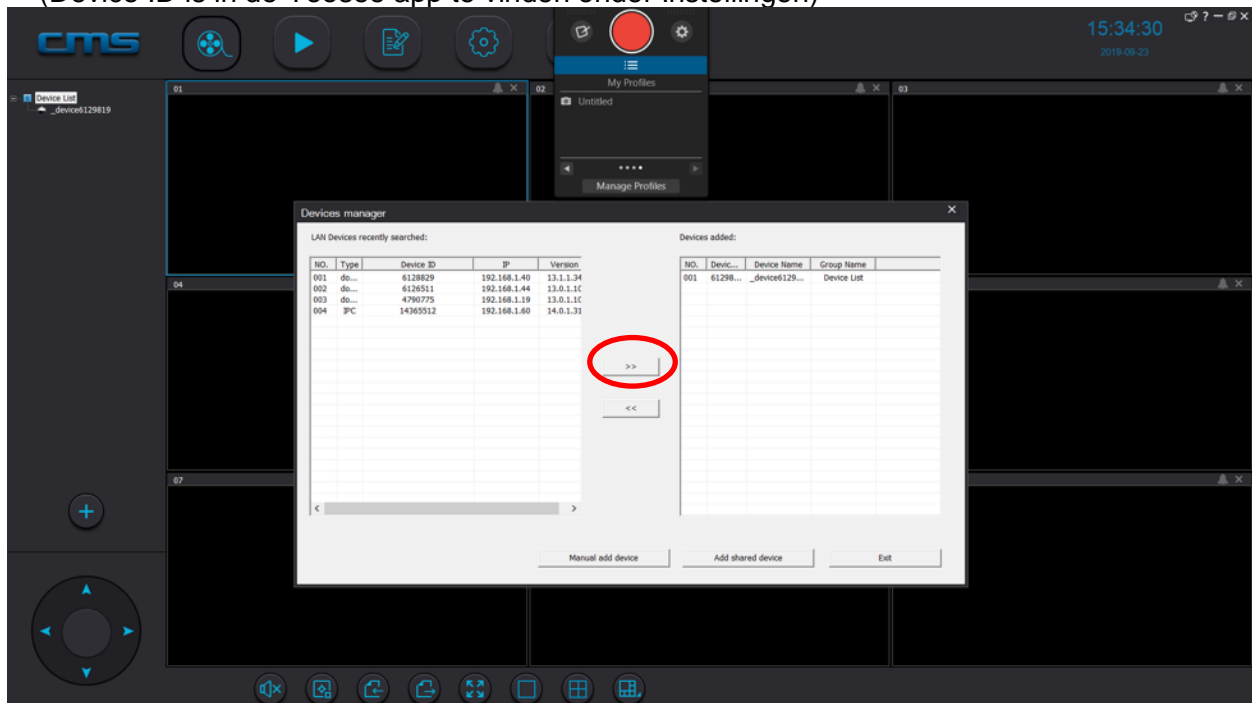
1. Maak op een smartphone in de Yoosee app een gebruikers account aan
 2. Voeg de deurbellen en camera's toe aan de app
 3. Stel per device een RTSP wachtwoord in in de app
 4. Log in op de CMS Client software met een Admin account of met een tweede gebruikers account aan (eerste aanmaken in Yoosee)
 5. Voeg de deurbellen en camera's toe door steeds het RTSP wachtwoord in te voeren
- ps. Als u met het eerste gebruikers account, waaraan de devices zijn toegevoegd, inlogt op de CMS Client software, dan zullen de devices in de software direct zichtbaar zijn. Maar als er in de software vervolgens wordt gestart met monitoring, dan zal het niet meer mogelijk zijn om aan te bellen (druk op de deurbelknop en er klinkt geen toon meer en niks zal rinkelen). Daarom moet er worden ingelogd met het Admin account of met een tweede inlogaccount en moeten de devices worden toegevoegd via het RTSP wachtwoord.

Een device toevoegen met een RTSP wachtwoord gaat als volgt:

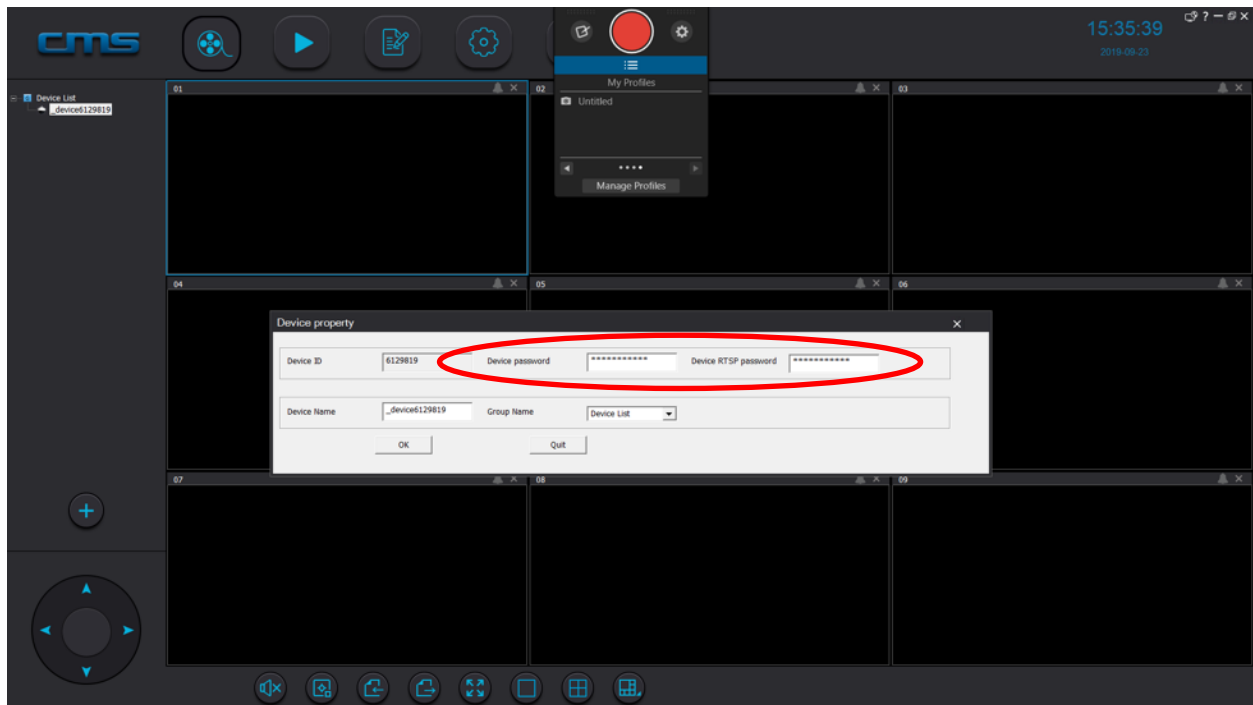
1. Klik op device list met de rechtermuisknop, kies: Add device



2. Selecteer device in de lijst, zet naar rechts door te drukken op >> en druk op EXIT (Device ID is in de Yoosee app te vinden onder Instellingen)

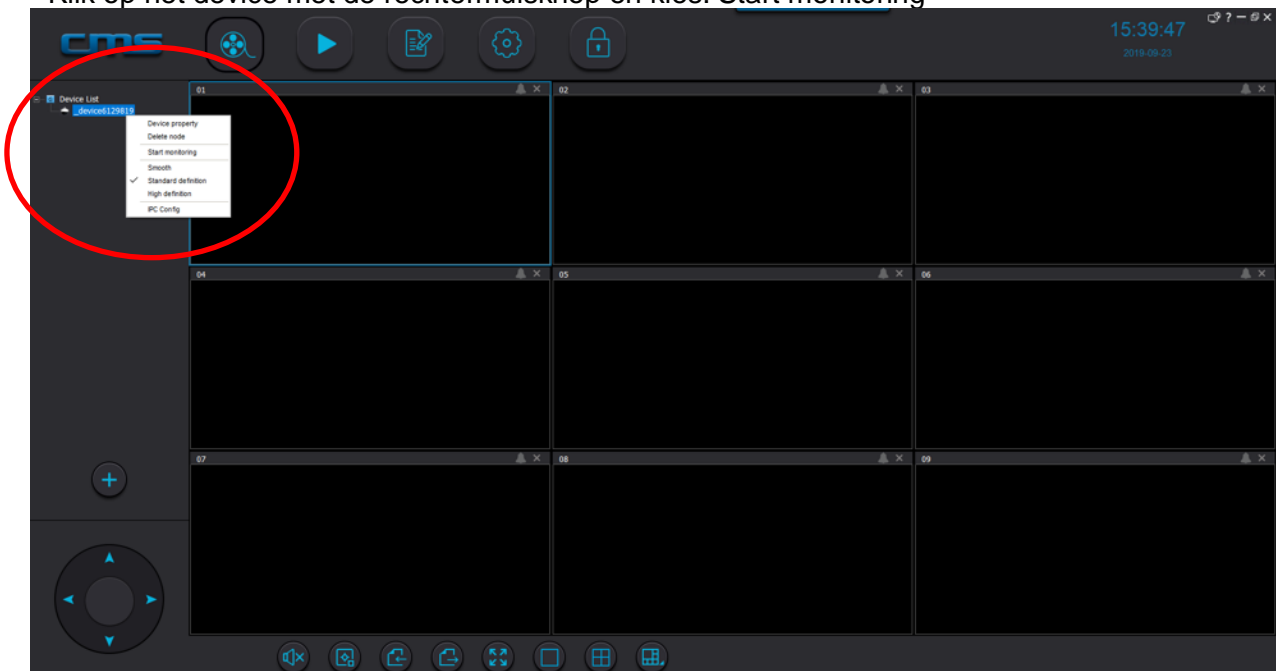


3. Selecteer device en voer hier bij Device password en Device RTSP password het RTSP wachtwoord in dat is opgegeven in de app.



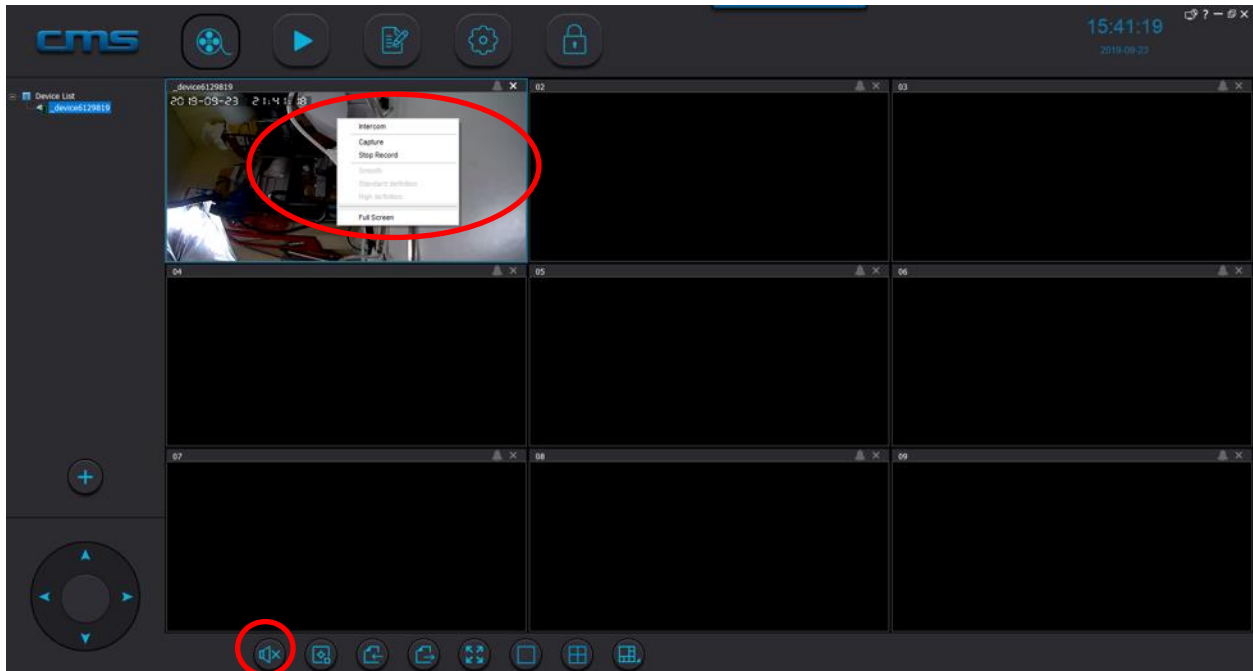
4. Start monitoring

- Select het venster waarin het beeld te zien moet worden (venster krijgt een blauwe rand)
- Klik op het device met de rechtermuisknop en kies: Start monitoring



Algemene functies:

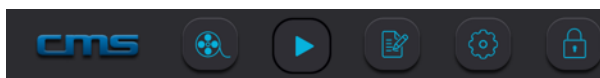
- Klik rechtermuisknop op een venster voor de volgende functies:



- Intercom: start een gesprek, spreek in de microfoon van de computer om door de deurbel te spreken.
Om het geluid te horen van microfoon in de deurbel: zorg dat onderin het scherm het geluid aan staat door op de speaker te drukken:

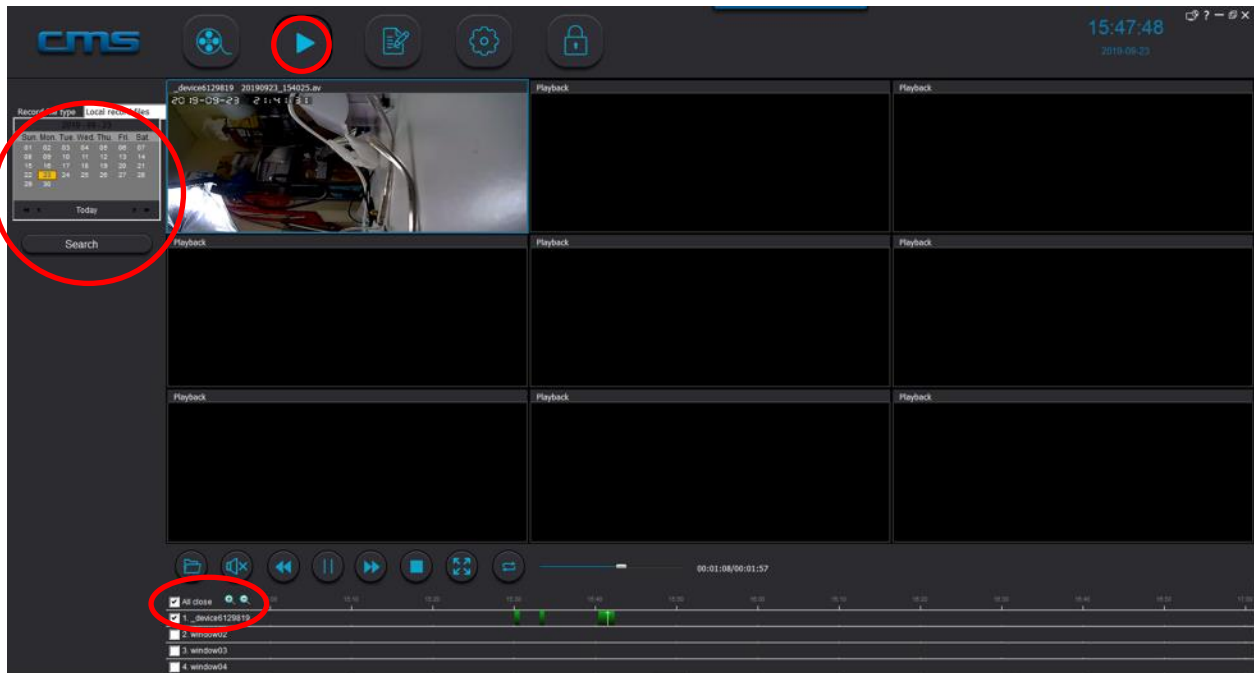


- Capture: maak een screenshot
- Start/Stop record: start of stop een video opname
- Smooth/Standard/High Definition: kies de kwaliteit van de beelden
- Full screen: bekijk het venster in volledig beeld



- Filmrol: bekijken van beelden in vensters
- Pijltje: Terugkijken van opnames
- Notitieblok: logboek van gebeurtenissen
- Wieltjes: diverse instellingen
- Slot: versleutelen van de software zodat niks meer kan worden aangepast

Terugkijken beelden:



Kies bovenin de pijl naar rechts (>)

- Selecteer de datum
- Druk op Search: Opnames zullen te zien zijn als gekleurde gebieden.
- Selecteer de device
- Zoom in of uit op de tijdsbalk
- Beweeg met pijltjes toetsen < en > naar vroeger of later in de tijd

Terugkijken van de beelden dit op de SD kaart staan:

1. Haal de SD kaart uit de bel
2. Open de CMS Client software
3. Kies bovenin de pijl naar rechts (>)
4. Druk op het mapje en selecteer de SD kaart
5. Kies NPC en daarna Record en dan de datum

