

Handleiding IpDoor Cloud Intercom



Installatiehandleiding	IpDoor cloud intercom
Artikel	IpDoor
Datum	28-01-2021
Versie	2.0
Wijzigingen t.o.v. vorige versie	Update IpDoor portal
Auteur	PvL/RM

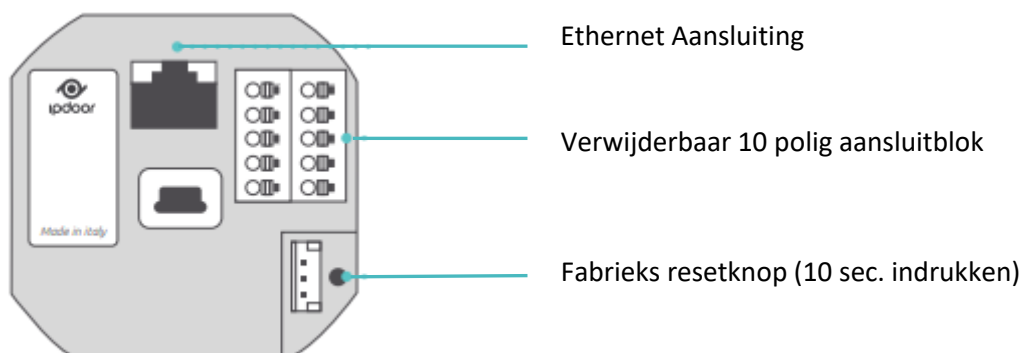
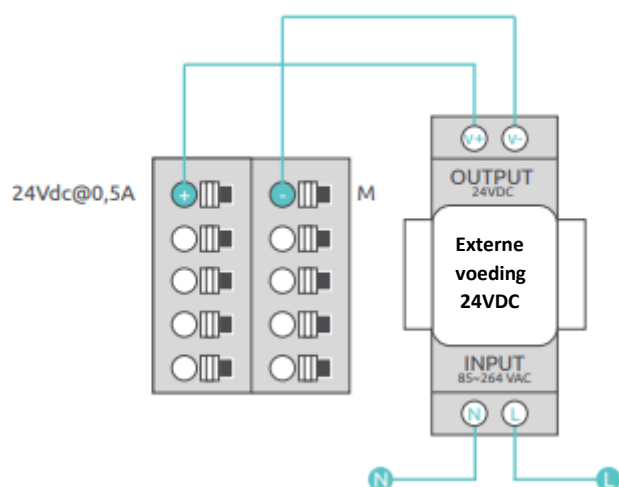
Inhoud

Inleiding	3
Netwerk/WiFi instellingen	5
Instellen van een IP-adres:	5
Instellen van WiFi	8
Configureren van het systeem	10
Uitleg van de configuratie	18
Gebruikers	18
Toegangbeheer	20
Zichtbaarheid	20
Groepen	21
Licenties	21
Voorkeuren	21
Gebruikers verwijderen	21
Groepen	22
Gebruikers	22
Apparaten	22
Uitnodigingen	23
Zichtbaarheid	25
Groep verwijderen	25
Apparaten	26
Informatie	26
Configuratie	27
Instellingen	27
Ingangen	28
Virtuele Ingang	32
Uitgangen	32
Persoonlijke voorkeur	36
Onderhoud	37
Licenties	38
Toegang	39
Binnenpost IP7700 Versie 1	40
Binnenpost IP7700 Versie 2	44
Aansluitingen	46
Aansluitingen IpDoor buitenpost	46

Inleiding

De IpDoor doorstation dient aangesloten te worden aan het TCP/IP netwerk. Er is dus enkel een PoE switch of PoE injector nodig die verbinding maakt met het internet. De PoE switch of PoE injector dient een minimale snelheid te hebben van minimaal 10/100 Mbit/sec (conform IEEE802.af). Alternatief is het aansluiten van een externe voeding op de IpDoor. De voeding dient een specificatie te hebben van 24VDC , min. 0,5A. Hierdoor is het mogelijk om de IpDoor ook op een gewone netwerkswitch aan te sluiten.

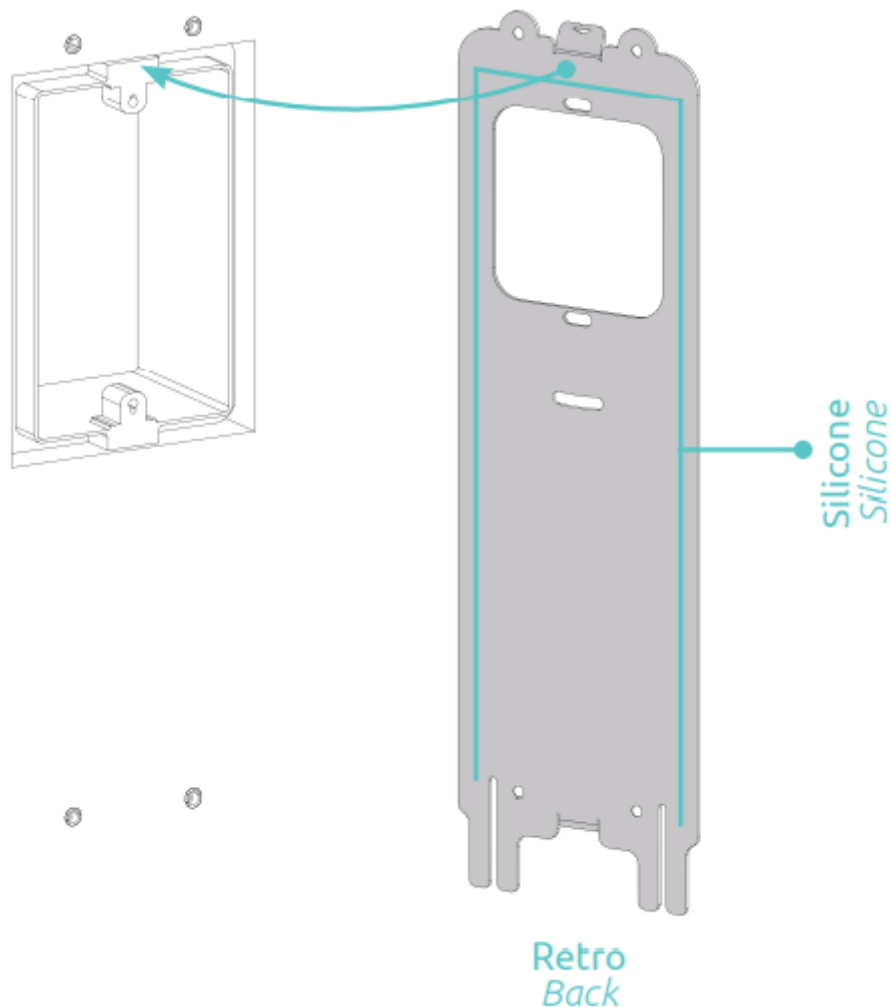
*****Let op : Indien men de IpDoor via WiFi wenst aan te sluiten met het netwerk, is een externe voeding benodigd. Indien men gebruik maakt van een PoE verbinding kan men de WiFi niet inschakelen.**



Belangrijke opmerking:

Bij het plaatsen van de IpDoor buitenposten dient de montage handleiding die met de buitenpost wordt meegeleverd goed opgevolgd te worden en met name het aanbrengen van een laag siliconekit.

Dit uitvoeren zoals hieronder op de tekening wordt aangegeven (Dit is ook terug te vinden in de bij de IpDoor buitenpost meegeleverde Quickguide bij punt 5).



Netwerk/WiFi instellingen

Standaard staat de IpDoor ingesteld op DHCP. Indien dit niet mogelijk is binnen het netwerk dient er handmatig een IP-adres ingesteld te worden.

Instellen van een IP-adres:

Druk op de bovenzijde van het scherm. Er verschijnt een scherm waar een pincode ingevoerd kan worden. Standaard is deze code "000000". Deze code is te nadien te wijzigen vanuit de IpDoor Console (Portal).



Voer hier de code in (standaard 000000).
Gevolgd door <OK>.



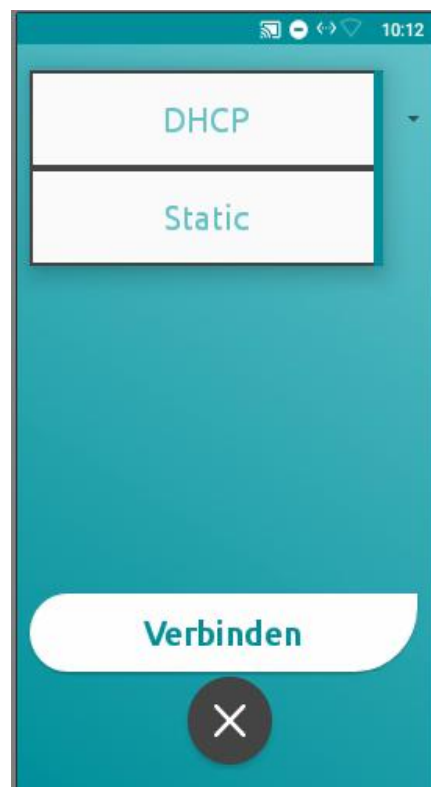
Selecteer <Netwerk Instellingen>.



Selecteer <IP Instellingen>.



Klik op <DHCP> en selecteer <Static>



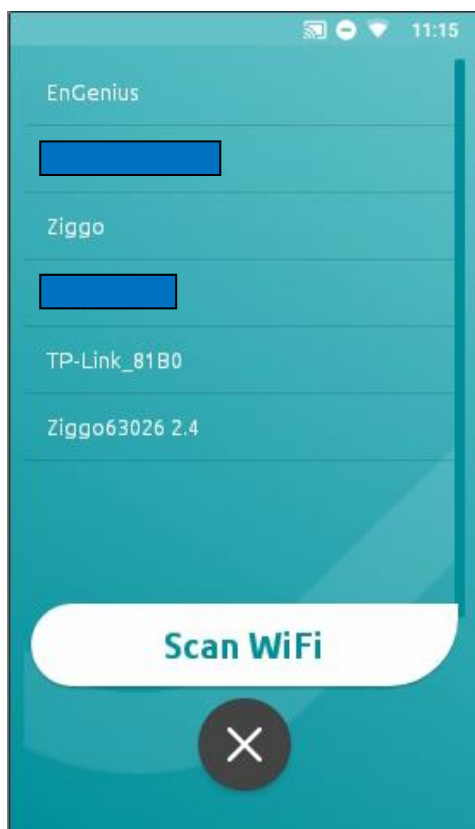
In het menu onder <Static> dienen alle gegevens voor een statisch IP-adres ingevuld te worden, waaronder IP-adres, Gateway en DNS.

Instellen van WiFi



Selecteer <**Beschikbare netwerken**> om de buitenpost via het WiFi signaal te verbinden.

Let op: als er een vaste netwerkverbinding is aangesloten dan is de instelling <**Beschikbare netwerken**> niet beschikbaar.



Selecteer <**Scan WiFi**>

Nu worden alle beschikbare WiFi netwerken weergegeven.



Selecteer de juiste “**SSID**” en voer het wachtwoord voor dit WiFi netwerk bij <**WIFI WACHTWOORD**> in.

Door <**DHCP**> Te selecteren kunt u een koppeling maken via DHCP of via een statisch IP adres.

Selecteer <**Verbinden**>.
De IpDoor buitenpost zal nu draadloos verbinding maken met het netwerk.

Bovenstaande instellingen zijn ook aan te passen zodra het apparaat (IpDoor station (buitenpost)) in de IpDoor console portal is toegevoegd.

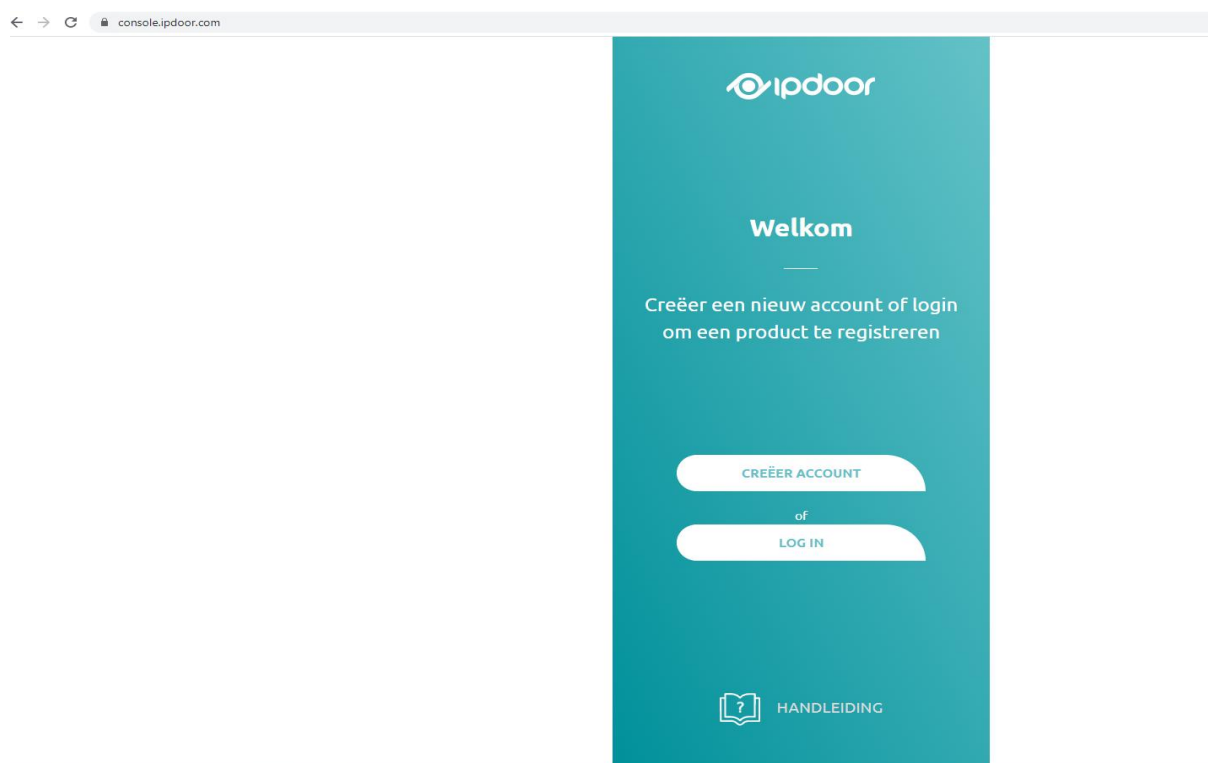
Configureren van het systeem

Het configureren van het systeem doet men door gebruik te maken van de configuratie pagina (webpagina) van IpDoor (dit is de IpDoor Console).

Open een Web Browser en toets de onderstaande URL in:

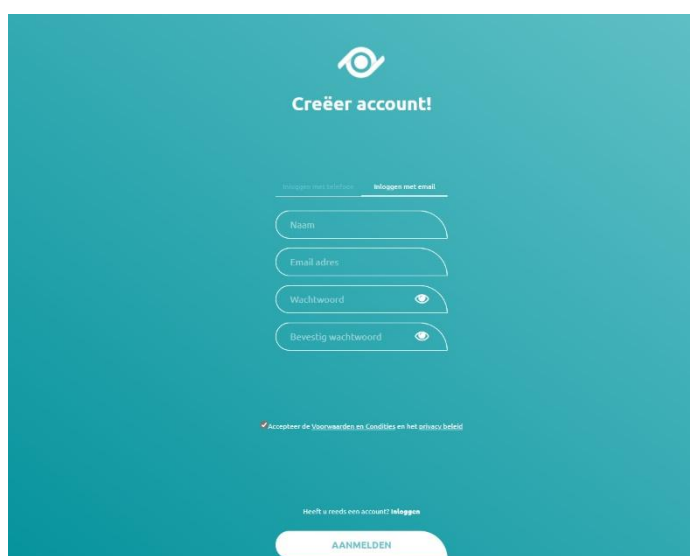
<https://console.ipdoor.com/>

Het onderstaande scherm verschijnt:



Voor het aanmaken van een account: -Klik op <CREËER ACCOUNT>.

De volgende pagina verschijnt:



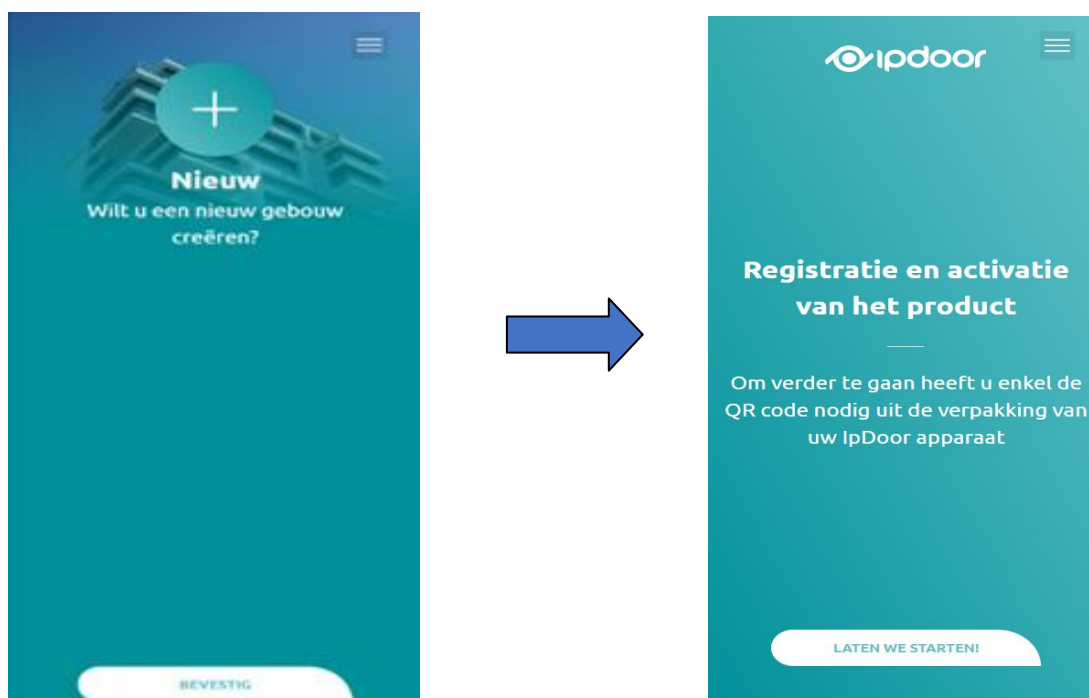
Advies is om een account aan te maken met een email-adres en **niet** met een telefoonnummer.
(Dit is omdat in de praktijk de pushnotificatie niet goed werkt als men registreert met telefoonnummer.)

Het account wat nu aangemaakt wordt is de beheerder. Er is een mogelijkheid om de beheerder ook als gebruiker in te stellen. Deze kan dan het systeem configureren (beheren) of enkel bedienen (gebruiken). Bedenk goed wie de beheerder gaat worden. De installateur of de eindgebruiker (klant) of beiden.

Vul de gegevens in en klik op <AANMELDEN>.

Volg de instructies in de mail die verstuurd is en log in de IpDoor console op de webpagina in.

Zodra er is ingelogd wordt de volgende pagina zichtbaar en kunt u een systeem gaan configureren.



Als eerste moet de QR-code van de IpDoor unit ingevoerd worden.

Deze code word meegeleverd bij de unit. Op het meegeleverde kaartje staat "MasterKey". En op de achterzijde van het kaartje staat de QR-code.

Door gebruik te maken van de webcam van de PC is het mogelijk om de QR code te scannen. Een andere mogelijkheid is om de code die op het kaartje staat handmatig in te voeren.





QR code

Gebruik uw camera of webcam om te scannen



VOER CODE HANDMATIG IN

Indien er geen webcam beschikbaar is dan kan de code handmatig ingevoerd worden.

Selecteer **<VOER CODE HANDMATIG IN>**.


Voer de code die op het kaartje staat exact hetzelfde in (met hoofdletters en streepjes tussen de cijfers zoals op het kaartje staat).

De IpDoor unit hoeft niet verbonden te zijn met het internet. Maar dit is wel wenselijk omdat het systeem direct de configuratie vanuit de IpDoor console naar de unit overbrengt.

Na het invoeren van de code verschijnt het volgende scherm:

Huis of gebouw informatie
Kies een omschrijving en een afbeelding om het gebouw te identificeren

Building name



BEVESTIG

Geef hier de naam van de klant of de naam van het gebouw waar de IpDoor(s) zich bevinden

Selecteer vervolgens **<BEVESTIG>**.

Geef vervolgens de naam in van de betreffende buitenpost en bevestig dit wederom.

Huisnummer



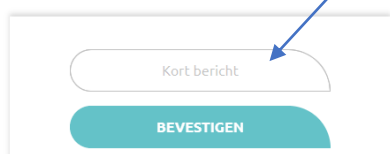
Vul een huisnummer in.
Bevestig dit zodat u naar de volgende instelling gaat.



Bericht



Vul hier een korte tekst in.
Bijvoorbeeld: de straatnaam, of een tekst om de
beldrukker te verduidelijken.
Bijvoorbeeld: "Druk op onderstaande naam om
verbinding te maken."



Bel knoppen

U kunt licenties laden om meer bel knoppen toe te voegen.

Beschikbare bel knoppen: 1

LICENTIES TOEVOEGEN

DOORGAAN

Standaard is er 1 belknop inbegrepen in de unit. Indien men meerdere belknoppen nodig heeft, bijvoorbeeld bij een appartementencomplex, dan kan men een licentie kopen voor extra belknoppen. Deze licentie kan men hier al toevoegen. Dit kan men dus ook weer doen via de QR-code (middels een webcam) of handmatig een code invoeren. Dit kan ook altijd nog later gedaan worden.

Selecteer <**DOORGAAN**>.

Configuratie

Selecteer een knop en associeer deze met een afbeelding en een naam



SMARTSD



Er zijn geen knoppen meer beschikbaar

BEVESTIG

Geef de drukknop(pen) een naam zodat deze straks een juiste oproep kan aansturen.

Standaard is er dus 1 drukknop aanwezig (zonder licentie benodigd te hebben)

Selecteer het "belletje" om een andere afbeelding bij deze drukknop te kiezen (kan ook een Logo zijn)

Selecteer <**BEVESTIG**>

Gebruiker uitnodigen

Gebruikers uitnodigen om oproepen van dit apparaat te ontvangen



In dit menu worden extra gebruikers aangemaakt, welke bijvoorbeeld op een later tijdstip via de IpDoor-app een oproep kunnen ontvangen.

Selecteer <**DEEL ALLES**> en selecteer <**MAIL**>. Hier worden de gebruikers opgegeven wie de uitnodigingslink ontvangen, waarna de ontvangers deze mail dienen te bevestigen om later toegang tot dit systeem te krijgen

Let op : Indien u als installateur gebruikers aan gaat maken via door de mail gestuurde link, dient u eerst uit te loggen.

Dit is namelijk een algemene link en deze koppelt de IpDoor buitenpost aan de gebruiker die op dat moment ingelogd is. Aangezien u in eerste instantie ingelogd bent als huidige gebruiker zal bij het openen van de uitnodigingslink, deze bij uzelf worden geactiveerd. Maar omdat u al geactiveerd bent, gebeurt er niets.

Juiste manier van toevoegen gebruikers:

1. Uitloggen als huidige gebruiker.
2. Link openen uit mail.
3. Met nieuwe gebruiker inloggen of nieuw account toevoegen.
4. Bij inloggen wordt er automatisch een koppeling gemaakt.
5. Log uit en log weer in als beheerder.
6. Nieuwe gebruiker staat in de lijst erbij.

Bovenstaande uitvoeren na de configuratie wizard.

Indien de link op een andere PC wordt geopend, geeft dit geen vreemde/moeilijke zaken, omdat men op de andere PC niet automatisch ingelogd is.

Nadat de gebruiker(s) dus zijn aangemaakt in het bovenstaande menu selecteert u <**GEREED**> en het volgende menu wordt weer geopend.

Configureer uitgang

Selecteer een uitgang om hem met een functie te associëren of ga verder met deze wizard

X Output 1

X Output 2

VERDER

Selecteer in dit menu welke output gebruikt gaat worden door de gebruikers. Bij gebruik van de configuratie wizard worden de uitgangen standaard niet zichtbaar bij de gebruikers. Deze moeten nadien nog zichtbaar gemaakt worden voor de gebruikers.

Selecteer

Selecteer het type functie om te associëren

X Geen

voetganger ingang

voertuig ingang

verlichting

alarm

lift oproep

oproep repeater

algemeen

VERDER

Selecteer de betreffende uitgang:

Selecteer hier een symbool en pas eventueel de tekst aan.

Let op : De symbolen hebben zelf geen functie. Selecteer het symbool wat het beste bij de sturing past.

Configuratie afgerond!

Het apparaat is geconfigureerd, u kunt het gebruiken of er nog een configureren



EINDE

De wizard is afgerond en de standaard programmering is nu gereed.

Uitleg van de configuratie

Zodra er als admin ingelogd is op <https://console.ipdoor.com>, wordt het onderstaande menu zichtbaar,

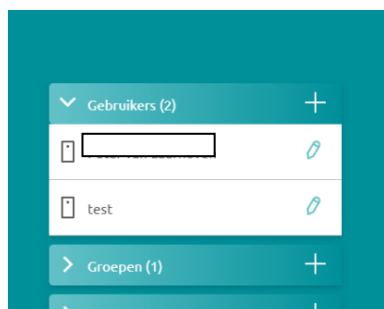


De onderdelen worden hierna stap voor stap beschreven en uitgelegd.

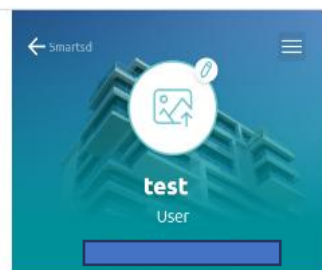
Gebruikers

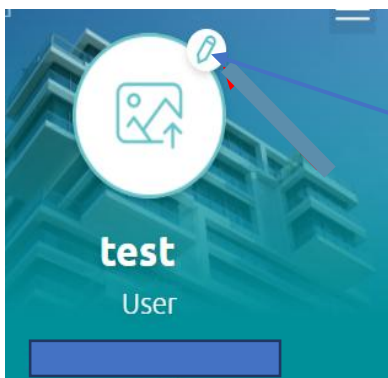
Menu voor het wijzigen en bekijken van gebruikers die gebruik maken van IpDoor App of IpDoor beheerder.

Selecteer <**Gebruikers**>. Het venster zal uitvouwen en de gebruikers worden zichtbaar.

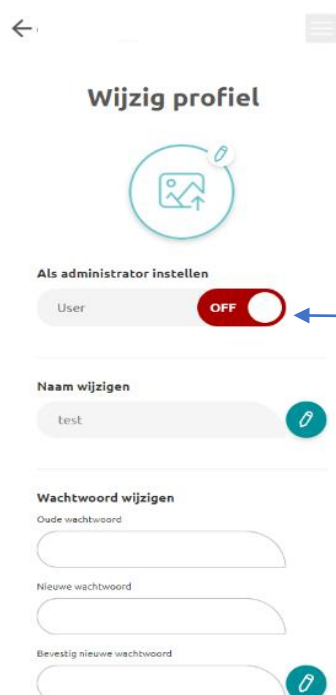


Selecteer het potlood achter de gebruiker om deze gebruiker gegevens te bewerken.



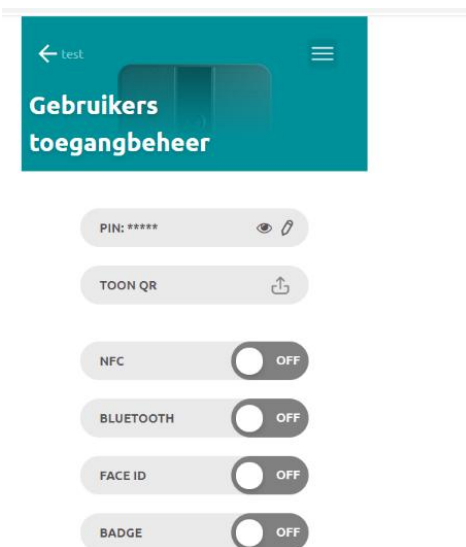


Selecteer het potlood naast het profiel om de naam, foto en het wachtwoord te wijzigen. Tevens is het mogelijk om van deze gebruiker een admin (beheerder) te maken.



Door deze knop te verplaatsen van **OFF** naar **ON** wijzigt de gebruiker naar een administrator (beheerder)

Toegangbeheer



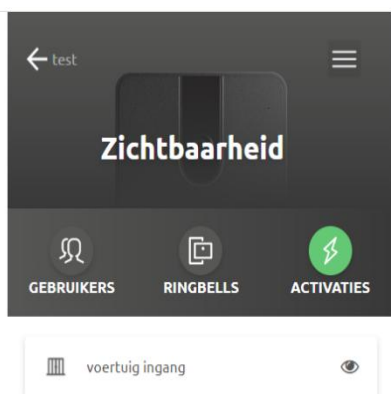
In het menu toegangbeheer van het gebruiker menu, wordt bepaald op welke manieren deze gebruiker toegang verkrijgt via de IpDoor buitenpost.

Bijvoorbeeld met een toegangspas, QR code of Pincode.

Voor bovenstaande opties dient een licentie aangekocht te worden (ILA0001, dit is de toegangscontrole licentie)

Zichtbaarheid

Hier wordt aangegeven wat de gebruiker mag zien.



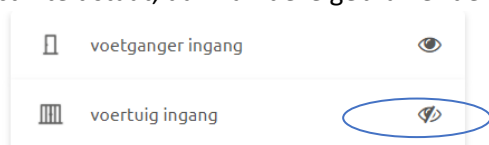
- Welke andere gebruikers mag deze gebruiker zien ?
- Welke belknoppen mag deze gebruiker zien?
- Welke activiteiten kan deze gebruiker uitvoeren?

Activaties zijn bijvoorbeeld de uitgangen om de poort aan te sturen.

Indien de activiteiten hier nog niet zichtbaar zijn, wil dit zeggen dat deze bij de groep nog niet zichtbaar zijn gemaakt. Dit wordt in deze handleiding bij het menu "[Groepen](#)" verder uitgelegd.

Om bepaalde functies voor de gebruiker niet zichtbaar te maken, kunt u deze door het selecteren van het "oog" achter de activatie zichtbaar of niet zichtbaar maken. Indien een activatie niet zichtbaar is staat er een streep door het oog.

Als in het voorbeeld hieronder bij de activatie "voertuig ingang" een streep door het oog naast de activiteit staat, dan kan deze gebruiker de deur niet openen.



Groepen

Tot welke groep deze gebruiker hoort.

Zie het menu "[Groepen](#)" in deze handleiding voor meer uitleg over groepen.

Licenties

Indien de gebruiker een Remote Call licentie heeft wordt dit hier weer gegeven. (Remote Call is voor een mobiel device).

Voorkeuren

Nog geen functie

Gebruikers verwijderen

Selecteer de gebruiker die verwijderd dient te worden. Onderaan de pagina staat in licht grijs <VERWIJDER GEBRUIKER>. Selecteer dit om de gebruiker te verwijderen.



Groepen

Groepen zijn een set van gebruikers die dezelfde actie vereisen. Bijvoorbeeld mensen van hetzelfde huishouden of medewerkers van een bedrijf die een oproep van dezelfde belknop krijgen.

Er dienen dus groepen aangemaakt te worden als er meerdere belknoppen in het systeem zijn. Een gebruiker kan in meerdere groepen geplaatst worden.

Tevens worden vanaf dit menu uitnodigingen verstuurd om nieuwe gebruikers toe te voegen.



Gebbruikers

Via dit menu worden bestaande gebruikers toegevoegd, welke al aan de site zijn toegekend. Deze functie is **niet** om gebruikers aan te maken. Selecteer <**ZICHTBAARHEID**> om aan te geven welke gebruikers, apparaten en activiteiten zichtbaar zijn voor deze groep.

Apparaten

Voeg hier de apparaten (binnenposten, i/o modules, sip telefoons) toe welke aan een groep worden toegevoegd. De binnenposten met de laatste firmware vallen hier ook voortaan onder. Zie hoofdstuk [binnenposten](#).

In dit menu horen dus géén buitenposten te staan

Uitnodigingen

Nodig hier nieuwe gebruikers voor het intercomsysteem uit. Indien er meerdere groepen zijn, kan dit voor iedere groep apart gedaan worden. Indien er gebruik gemaakt wordt van de remote call opties dan dient er een licentie aangekocht te worden.



Creëer een groep toegang uitnodiging

Associeer licenties voor oproepen op afstand met deze uitnodiging

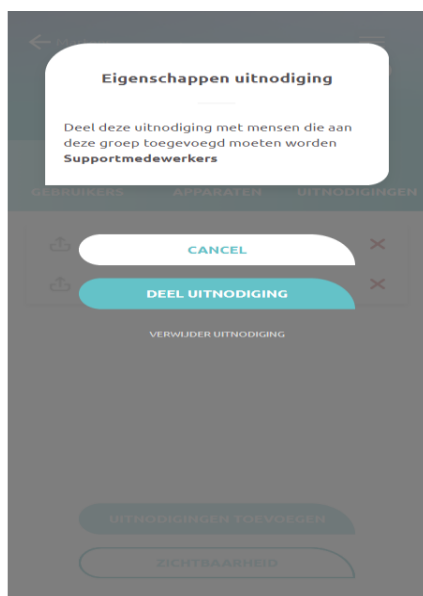


Indien er nog geen uitnodiging in de lijst staat selecteer dan **< UITNODIGINGEN TOEVOEGEN >**.

Selecteer **<CREËER UITNODIGING>**

In de lijst van uitnodigingen staat nu de gecreëerde uitnodiging.

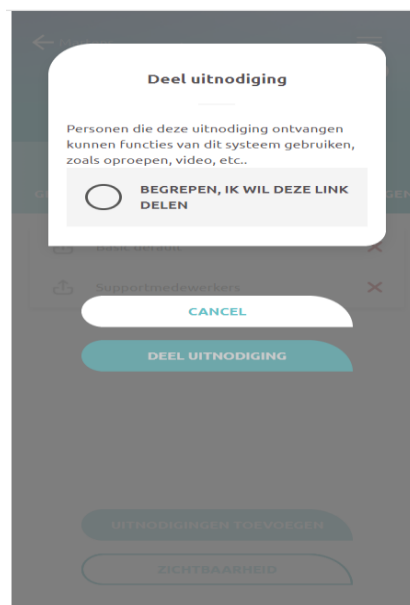
Klik op de uitnodiging voor de personen uit de groep die een link voor de koppeling met IpDoor moeten ontvangen.



Selecteer **< DEEL UITNODIGING >**

Bevestig door op de cirkel te klikken.

Selecteer nogmaals **< DEEL UITNODIGING >**



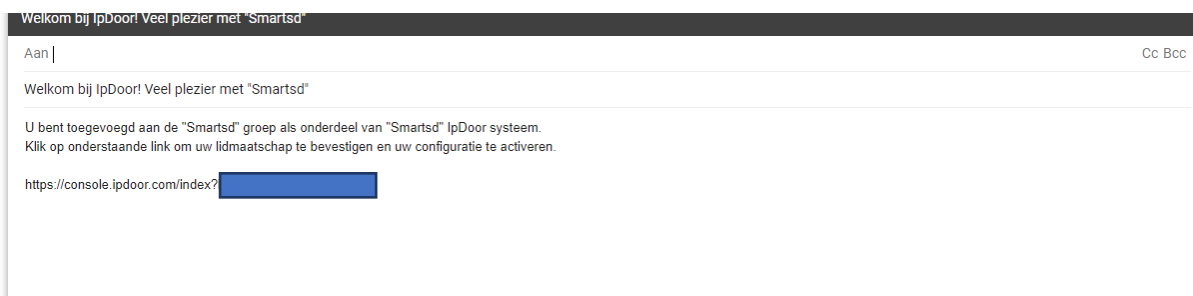
Zodra de functie <DEEL UITNODIGING> geselecteerd is, wordt er een scherm zichtbaar met diverse opties om de link te “delen”.



Indien er een mailprogramma op de PC geïnstalleerd is, met bijvoorbeeld Outlook of Gmail dan wordt onderstaande mogelijkheid enkel zichtbaar en kan de uitnodiging direct via mail verzonden worden



In het mailprogramma word direct een email opgemaakt met de volgende tekst, waarbij de link automatisch wordt toegevoegd.



Deze link dient verstuurd te worden naar de gebruikers van de groep.

Zodra de link geaccepteerd is wordt er gevraagd om in te loggen of een account te creëren. Indien het al een bestaande gebruiker van een andere site betreft kan deze direct inloggen. Na het inloggen wordt de gebruiker direct aan de site toegevoegd.

Indien er nog geen account aangemaakt is in de IpDoor app kan er een account gecreëerd worden met het email adres waar men de link op ontvangen heeft. Na het creëren van dit account wordt men automatisch toegevoegd in de IpDoor site.

Indien de gebruikers via de huidige computer toegevoegd (link acceptatie) dienen te worden, zorg er dan voor dat er eerst uitgelogd wordt bij IpDoor. Als namelijk de link aangeklikt wordt dan zal het programma kijken wie er op dat moment is ingelogd en voegt deze dan toe. Als er dan al ingelogd is probeert IpDoor de huidige gebruiker weer toe te voegen, maar omdat deze al toegevoegd is, gebeurt er niets wat verwarring kan opleveren.

Zichtbaarheid

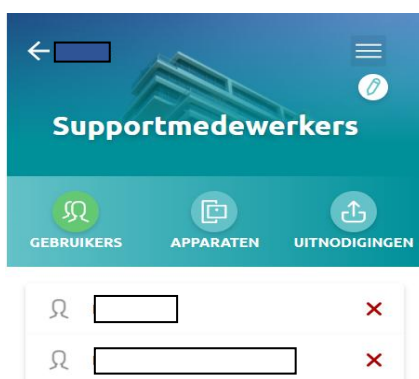


Selecteer hier welke groepen deze groep mag zien, welke apparaten er zichtbaar zijn en welke activiteiten deze groep mag gebruiken.

Als hier de activiteit voor de poort niet zichtbaar gemaakt wordt, dan kan deze groep de deur niet openen.

Groep verwijderen

Klik op betreffende groep.



Onderaan in het licht grijs staat de link om de groep te verwijderen.



Apparaten

In dit gedeelte worden de wijzigingen gemaakt voor de hardware of extra hardware toegevoegd, bijvoorbeeld de IpDoor buitenposten, binnenposten, relais enz.

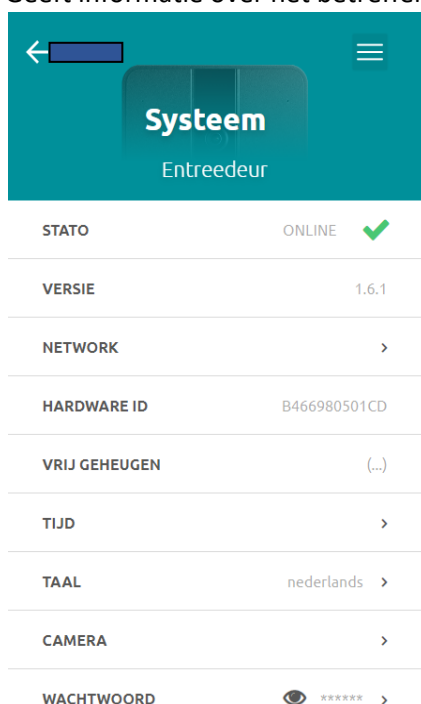
Wijzigingen kunnen zijn; bijvoorbeeld het activeren van de ingangen en uitgangen.

Tevens worden hier ook de IpDoor binnenposten toegevoegd. Zie verder het hoofdstuk [binnenposten](#).



Informatie

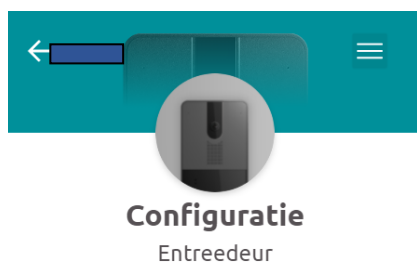
Geeft informatie over het betreffende apparaat.



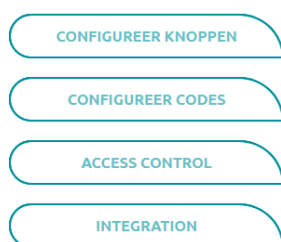
In het menu met informatie kan de huidige status afgelezen worden of het apparaat online is.

Tevens kan hier de tijd, de taal en het wachtwoord gewijzigd worden van de buitenpost.

Configuratie



Indien er licenties zijn aangekocht, kan er via dit menu extra belknoppen toegevoegd worden aan het apparaat. Verder kunnen toegangscode's aangemaakt worden. Tevens kan in dit menu toegangscontrole geprogrammeerd worden, mits hiervoor licenties zijn aangekocht. Hierdoor is het mogelijk om toegang te verlenen op basis van toegangscode's, NFC, Bluetooth of QR code's.



Instellingen



In het instellingenmenu van het apparaat kunnen ingangen en uitgangen geactiveerd worden, en de actie die daarop volgt.

De oproeptijd en een SIP account kan ingesteld worden (mits er een licentie voor is aangekocht). Tevens kan de cameraresolutie hier gewijzigd worden.

Ook kan de resolutie van de camera aangepast worden.

Ingangen

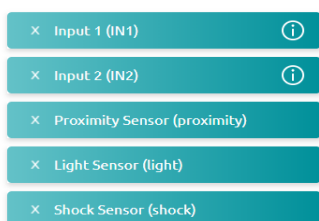
Op de IpDoor buitenpost zijn 2 ingangen aanwezig . Deze zijn vrij te programmeren, waarbij hier een actie aan gekoppeld kan worden.

Tevens kan de Proximity Sensor, Lightsensor en Shock Sensor gebruikt worden om acties uit te voeren.



Wijzig ingang

Selecteer ingang en kies een functie



ANNULEREN

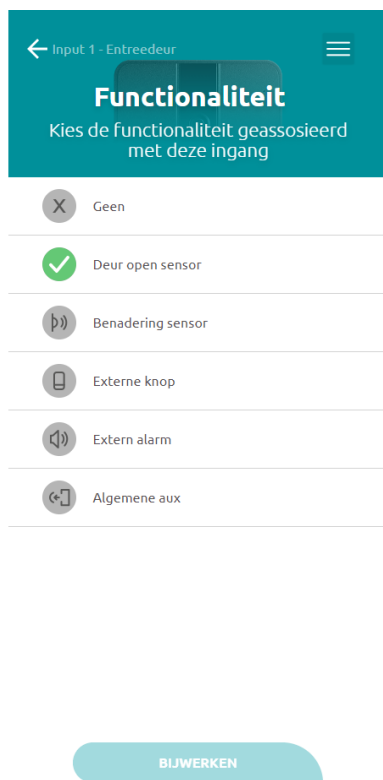
In het hieronderstaande voorbeeld wordt ingang 1 geprogrammeerd als "Push to Exit" knop.



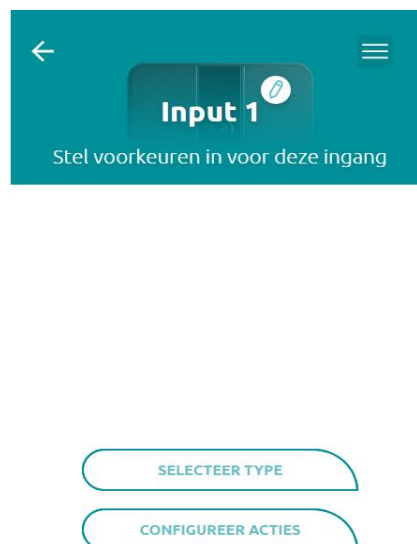
Selecteer Input1.

Selecteer welke functie de input moet hebben door op <SELECTEER TYPE> te klikken.

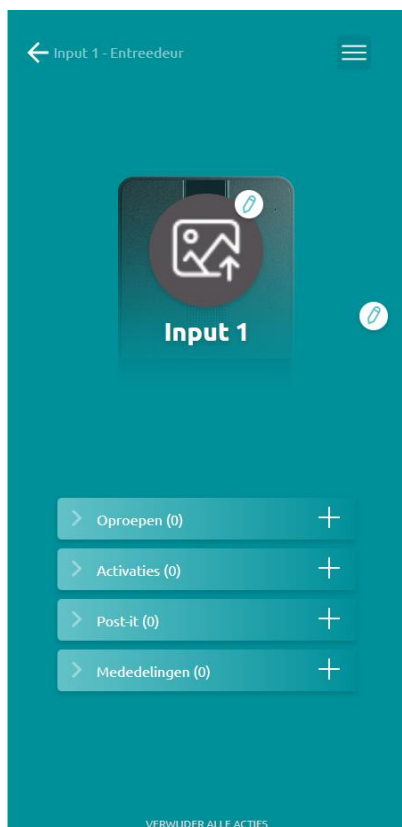




Selecteer <Deur open sensor>



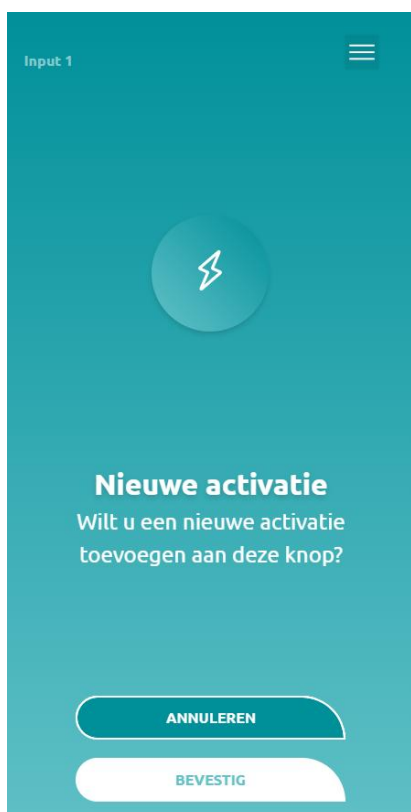
Selecteer <CONFIGUREER ACTIES>



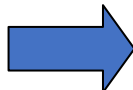
In dit menu zijn diverse actie's mogelijk:

- **Oproepen** starten
- **Activaties** starten (uitgangen van de IpDoor buitenpost of extern relais)
- **Post-it**: mogelijkheid tot tekst en/of spraak te plaatsen op het scherm van de buitenpost

In dit voorbeeld dient er een uitgang aangestuurd te worden door middel van een drukknop, dus wordt er een nieuwe activatie gemaakt door het selecteren van de <+>.

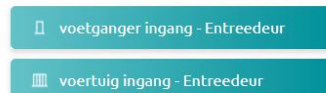


Selecteer
<BEVESTIG>



Configuratie

Selecteer een uitgang voor deze actie

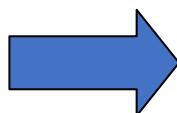


Selecteer de gewenste uitgang

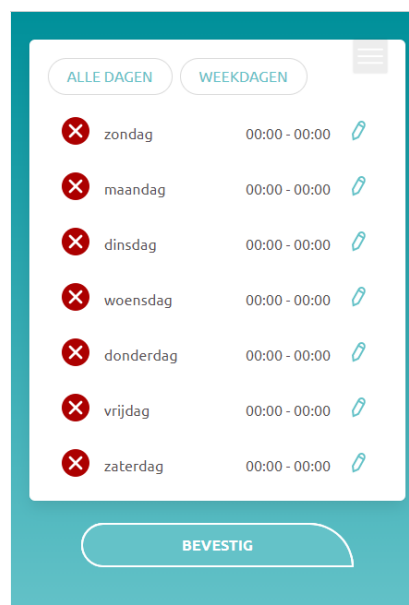


UITGANG WIJZIGING

BEVESTIG



Selecteer de tijdvakken ,
 wanneer deze uitgang
 geactiveerd dient te
 worden door de ingang.



Tevens kan er een vertragingstijd ingesteld worden, zodat de uitgang pas na de ingestelde tijd wordt geactiveerd.

Selecteer <**BEVESTIG**>.



Zoals hiernaast te zien is; staat er nu een **(1)** achter de activaties, zodat zichtbaar is dat er een actie aan deze input gekoppeld is.

Er kunnen meerdere oproepen en activiteiten aan een ingang gekoppeld worden.

Virtuele Ingang

Met de virtuele ingangen kunnen acties gekoppeld worden door de ontvangst van een HTTP-opdracht. De opdrachttekenreeks wordt automatisch gegenereerd door het systeem wanneer een nieuwe virtuele invoer wordt gemaakt.

Uitgangen

In het menu <UITGANG> wordt het type uitgang geprogrammeerd wat gebruikt gaat worden. Hierbij kunnen timers ingesteld worden en er kan eventueel een 2^e uitgang aan gekoppeld worden.

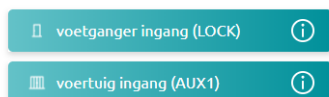


Wijzig uitgang

Selecteer uitgang en kies een functie



Klik op de uitgang die gewijzigd dient te worden



<SELECTEER TYPE>



Type



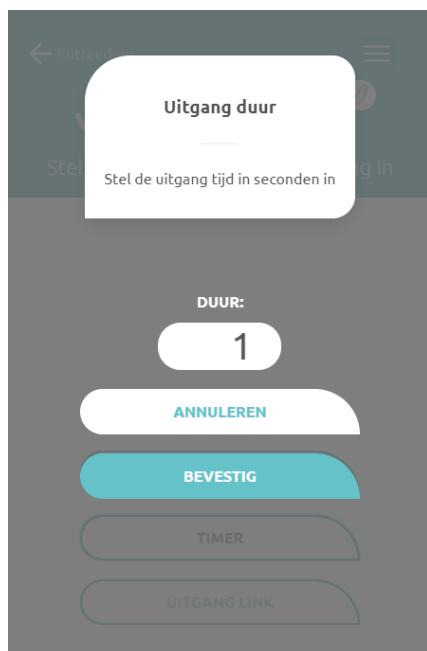
Bij het selecteren van het type wordt het menu "Typologie" geopend.

Hier kan gekozen worden voor verschillende benamingen van het type uitgang dat gekozen is. Typologie zal de uitgangsfunctie niet veranderen alleen het symbool.

Kies het symbool welke het beste bij de functie past. Selecteer <Geen> om de uitgang uit te schakelen.

Timer

Bij <TIMER> wordt de tijd ingesteld hoelang de uitgang aangestuurd dient te worden.



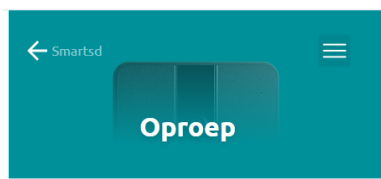
Uitgang Link

In het menu <Uitgang Link> kan ingesteld worden dat er met de gekozen actie nog één of meerdere uitgangen geschakeld kunnen worden. Deze uitgangen kunnen uitgangen van dezelfde binnenpost of van andere apparaten zijn, mits deze maar in dezelfde site gekoppeld zijn.



Oproep

In het menu <OPROEP> zijn onderstaande instellingen beschikbaar.



BEVESTIGEN DOOR DRUK OP KNOP ja

OPROEP TIME-OUT

GESPREKSTIJD TIME-OUT

300

RESPONSTIJD

60

HERSTART TIJD

120

<BEVESTIGEN DOOR DRUK OP KNOP>; door deze optie in te schakelen, wordt bij het indrukken van de belknop op het buitenpaneel om bevestiging van deze actie gevraagd voordat de oproep wordt gedaan. Het gesprek zal dus niet direct starten als de knop wordt ingedrukt, maar pas na bevestiging.

<GESPREKS TIME-OUT>; dit is de duur van de verbinding tussen gebruiker en het apparaat. Na deze tijd zal de verbinding verbroken worden.

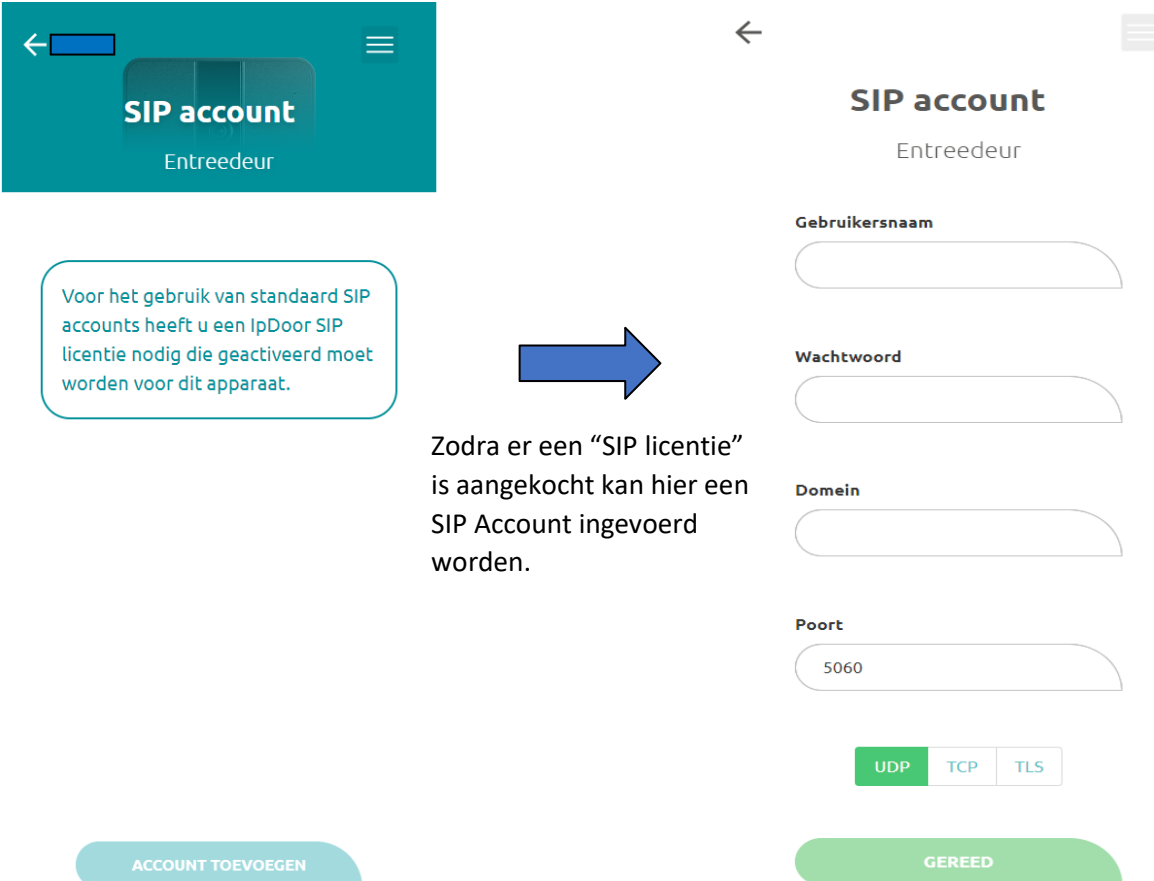
<RESPONSETIJD>; dit is de duur van de inkomende oproep. Dit houdt in dat als de responsetijd is verstreken en de oproep wordt niet beantwoord, de buitenpost zal stoppen met de oproep.

<HERSTART TIJD>; dit is de duur van de verbinding van gebruiker naar het apparaat. Na deze tijd zal de verbinding verbroken worden.

*Alle bovenstaande tijden zijn in Seconden.

Sip Account

Om de parameters van het SIP-account in te stellen gaat u naar de onderstaande menu instellingen van het apparaat wat u wenst te configureren met SIP.



Voor het gebruik van standaard SIP accounts heeft u een IpDoor SIP licentie nodig die geactiveerd moet worden voor dit apparaat.

Zodra er een "SIP licentie" is aangekocht kan hier een SIP Account ingevoerd worden.

Met de SIP Licentie kan de buitenpost (deurstation) geregistreerd worden op een PBX-centrale in de SIP-standaard. Neem contact op met de systeembeheerder voor de gegevens die op deze pagina moeten worden ingevoerd om het apparaat op de PBX te registreren.

Camera



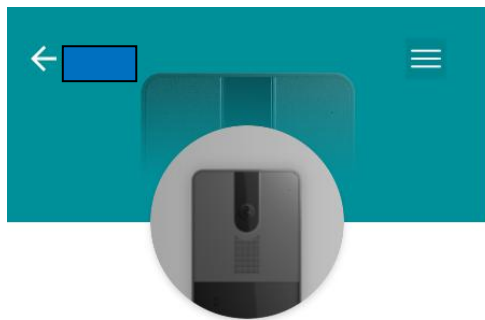
In dit menu kan de resolutie van de camera van de buitenpost aangepast worden naar een lagere resolutie.

Persoonlijke voorkeur

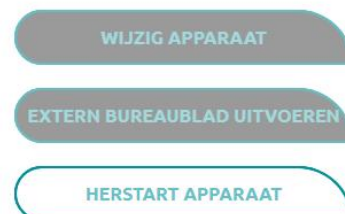
Selecteer hier wat er in de lay-out van de buitenpost wordt weergegeven en selecteer een thema om het uiterlijk van het scherm te wijzigen.



Onderhoud



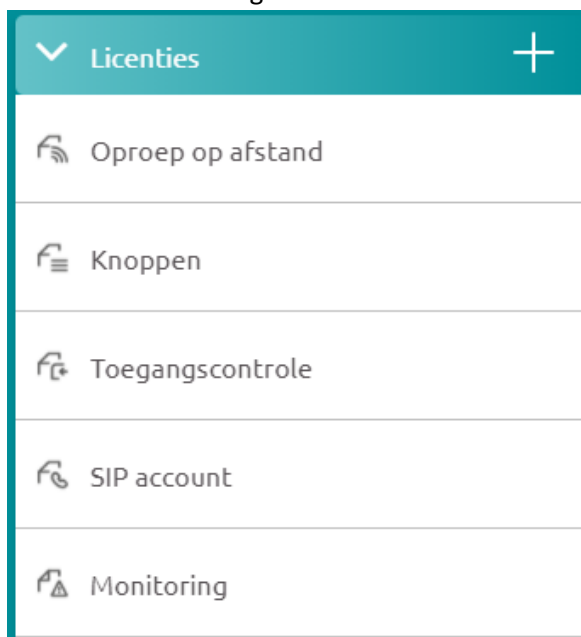
Entredeur



<HERSTART APPARAAT>
Buitenpost opnieuw opstarten.

Licenties

Activeer hier de aangekochte licenties.



Opmerking : Bij de licenties "Oproep op afstand" kan men na aankoop van de licenties direct de gebruikers selecteren die de IpDoor-app op afstand kunnen gebruiken.

Toegang

Wijzig de toegangscontrole eigenschappen van een groep.



TOEGANG STATUS ON

NOTIFY EVENTS ON

From:

DD/MM/YYYY 📅 hh:mm ⌚

To:

DD/MM/YYYY 📅 hh:mm ⌚

PIN CODE ON

QR CODE ON

BLUETOOTH ON

NFC ON

TAG OFF

GEZICHT ID OFF

ANNULEREN

BEVESTIG

<**TOEGANG STATUS**>;Schakel de toegangscontrolefuncties in of uit voor alle gebruikers die tot deze toegangsgroep behoren.

<**NOTIFY EVENTS**>;schakel gebeurtenismeldingen in of uit die door een gebruiker in de groep zijn gegenereerd met behulp van de toegangscontrole functies.

<**PERIODE**>;stel de geldigheidsperiode van de groep in door de startdatum en de einddatum van de geldigheid in te voeren. Buiten deze periode zijn de toegangscontrolefuncties van deze groep uitgeschakeld.

<**PIN CODE**>;schakel de toestemming in of uit om de pin code te gebruiken om acties voor de gebruikers van de groep te activeren.

<**QR CODE**>; schakel de toestemming in of uit om de QR-code te gebruiken om acties voor de gebruikers van de groep te activeren.

<**BLUETOOTH**>; schakel de toestemming in of uit om de BLUETOOTH-code te gebruiken om acties voor de gebruikers van de groep te activeren.

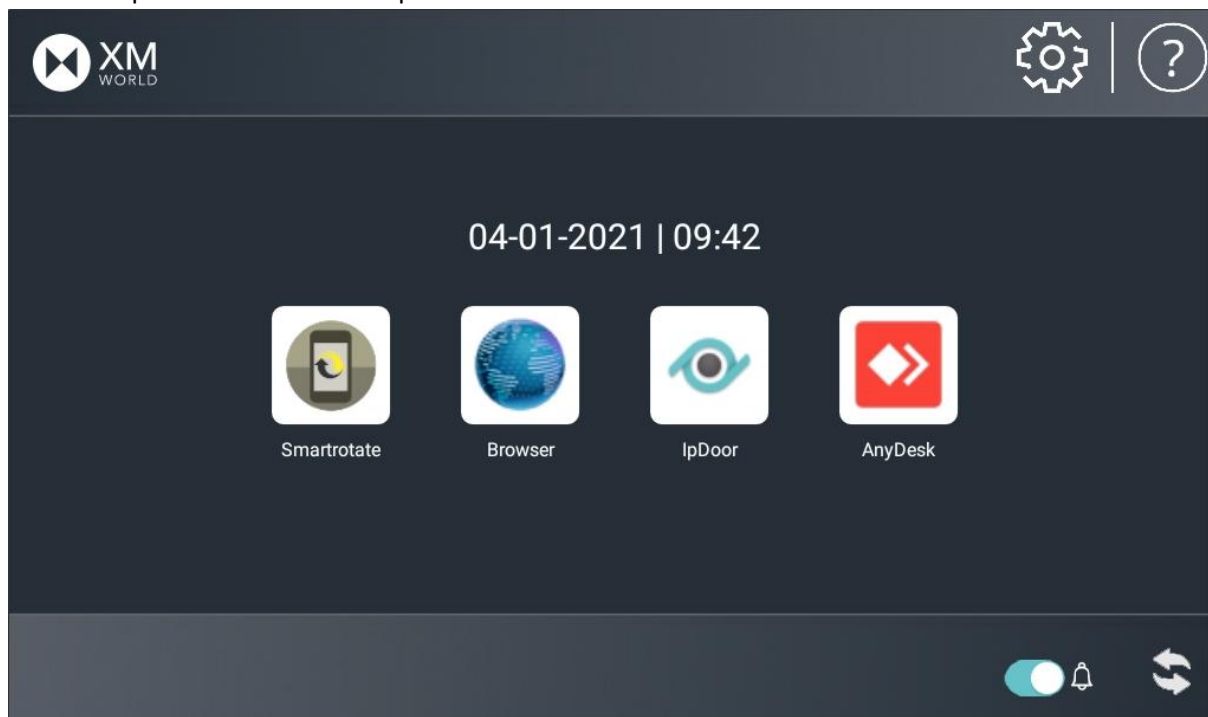
<**NFC**>; schakel de toestemming in of uit om de NFC-code te gebruiken om acties voor de gebruikers van de groep te activeren.

<**TAG**>; schakel de toestemming in of uit om de TAG of BADGE te gebruiken om acties voor de gebruikers van de groep te activeren.

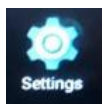
<**GEZICHT ID**>; schakel de toestemming in of uit om de Gezichtsherkenning te gebruiken om acties voor de gebruikers van de groep te activeren.

Binnenpost IP7700 Versie 1, toevoegen van IpDoor monitor (vóór Firmware upgrade monitor)

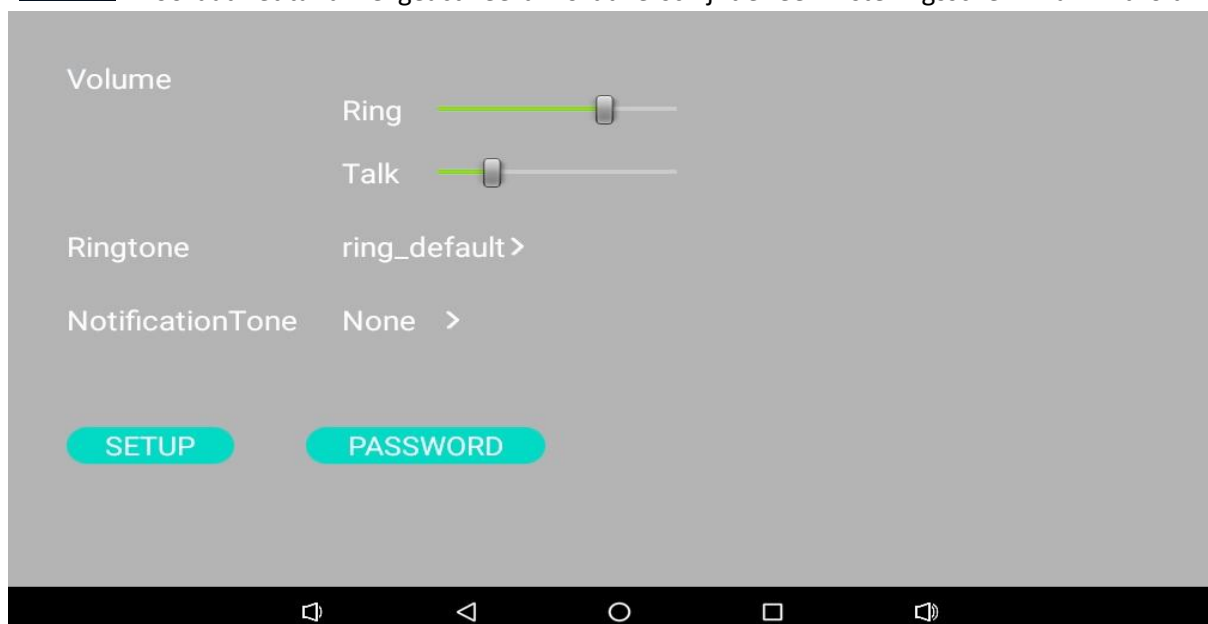
De binnenpost (monitor) dient zich in hetzelfde netwerk te bevinden als de buitenpost.
De binnenpost heeft een PoE 802.3af of 12VDC/1A voedingsadapter benodigd.
De binnenpost staat standaard op DHCP.



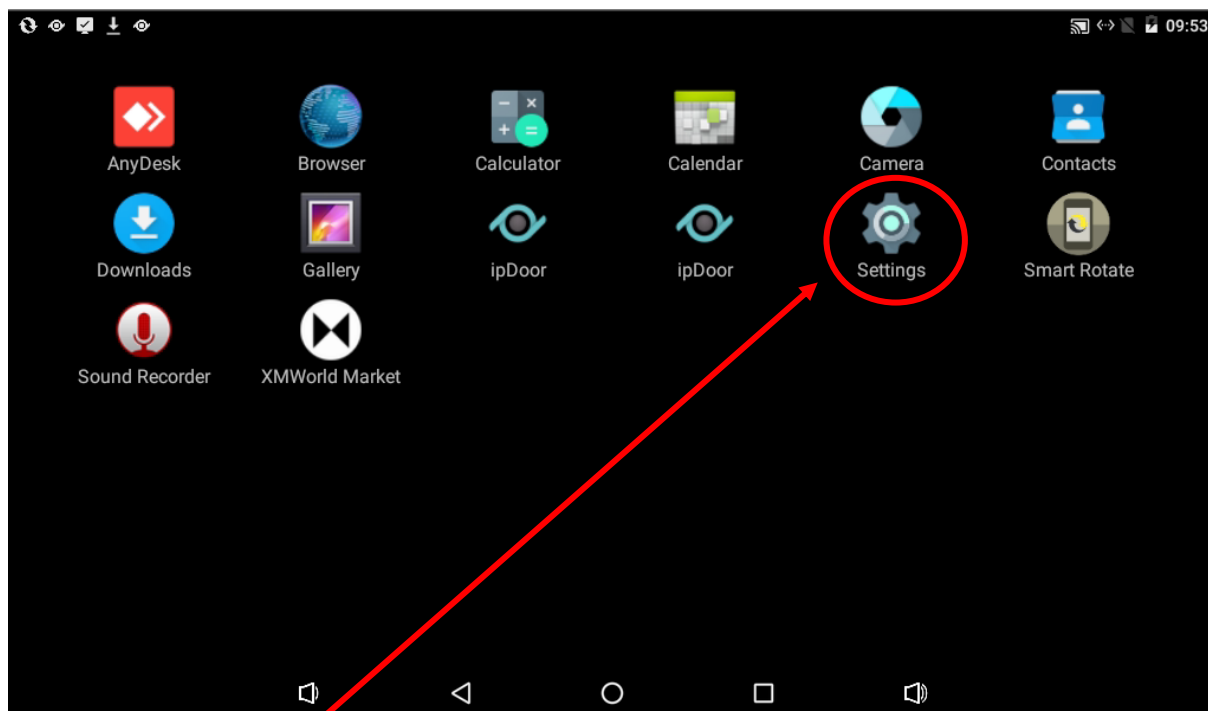
Indien de binnenpost een statisch IP-adres moet krijgen kan men dit wijzigen door het instellingsscherm te activeren. Selecteer het “tandwiel” waarbij er in dit menu instellingen gewijzigd kunnen worden.



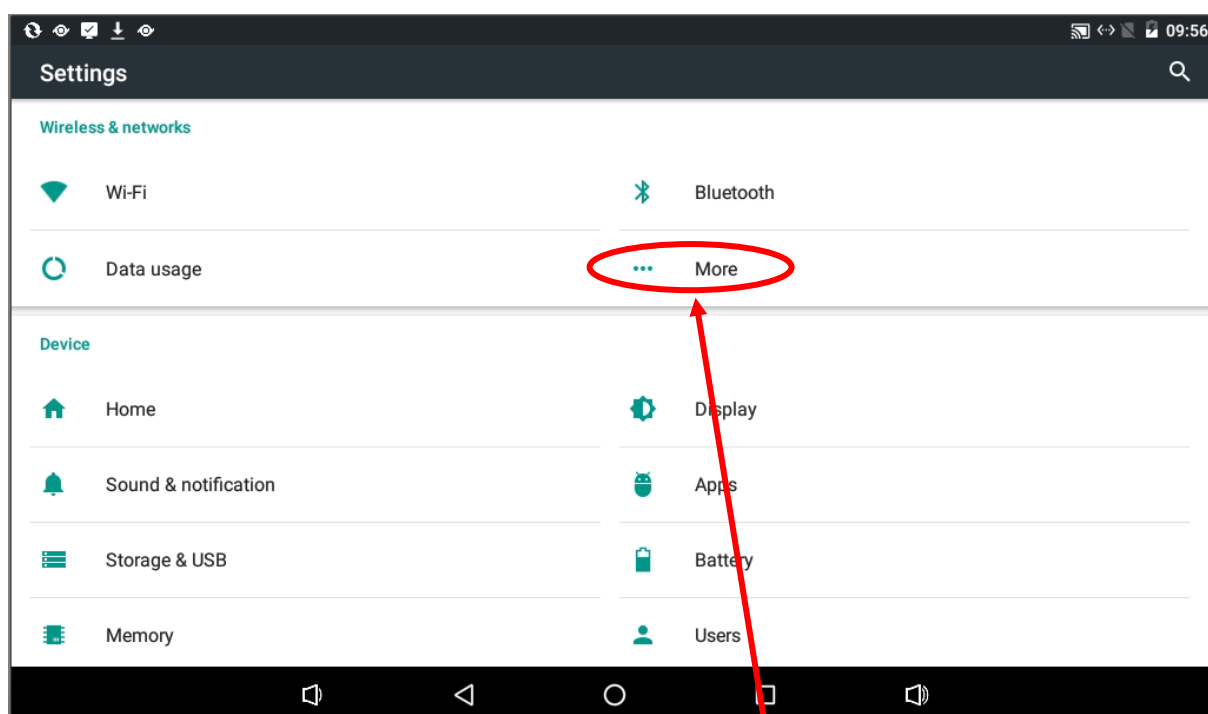
Doordat het tandwiel geactiveerd wordt verschijnt er een instellingsscherm van Android.



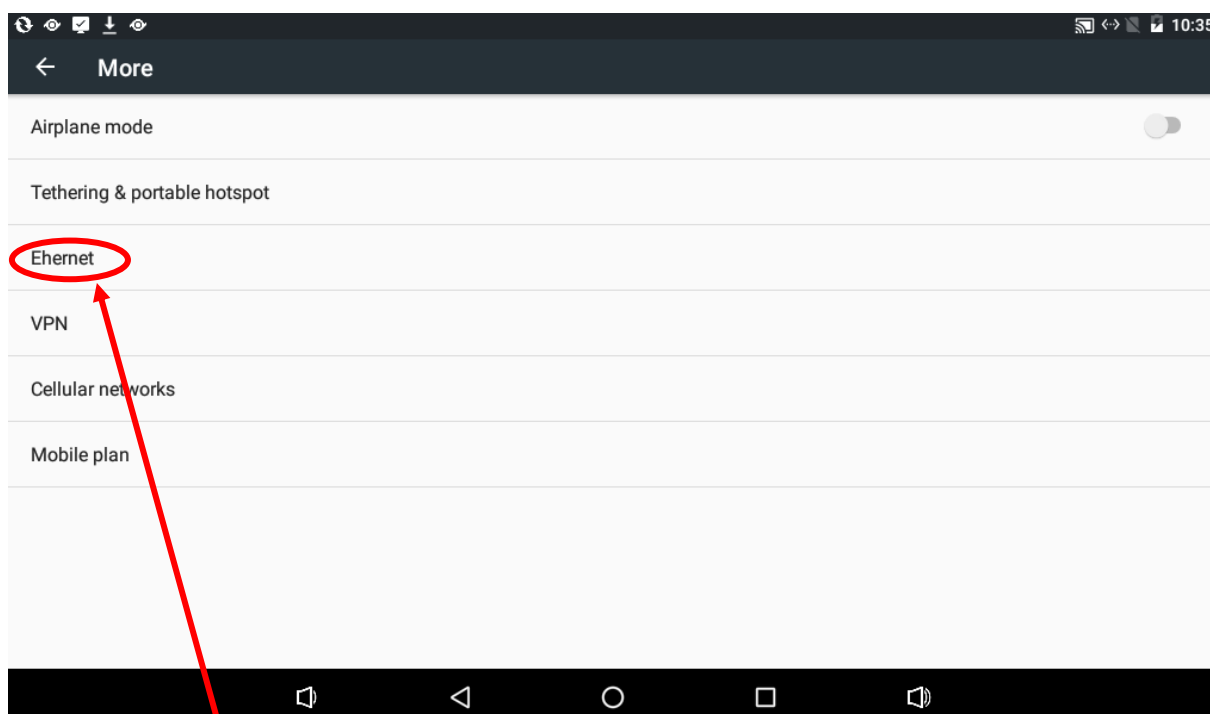
Om verder te gaan in dit menu dient er een wachtwoord ingevoerd te worden.
Dit wachtwoord is standaard <123456>
Selecteer <SETUP> en voer het wachtwoord in.



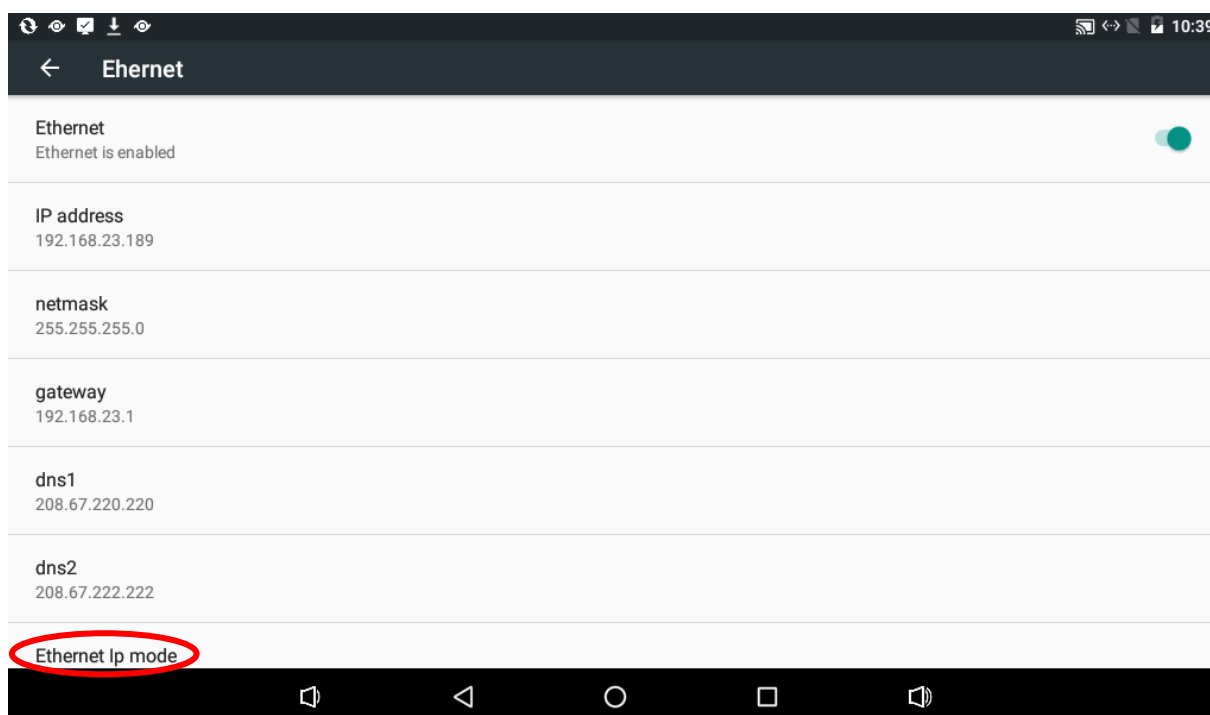
Selecteer <Settings>



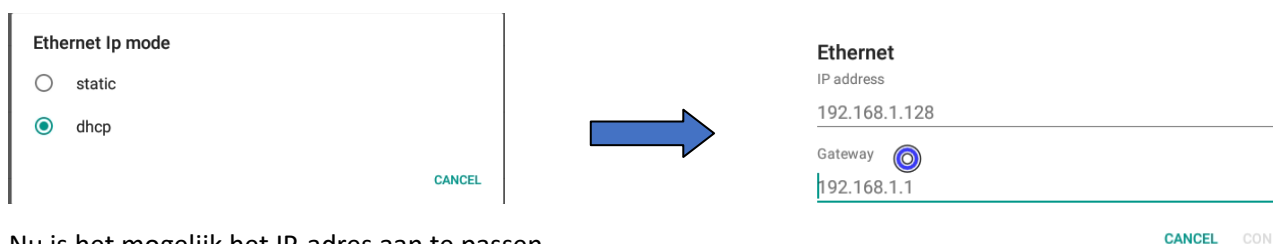
Selecteer bij het menu “Wireless & networks” de functie <...More>



Selecteer <Ethernet>



Klik onderaan de pagina op <Ethernet Ip mode> en wijzig deze van <dhcp> naar <static>.



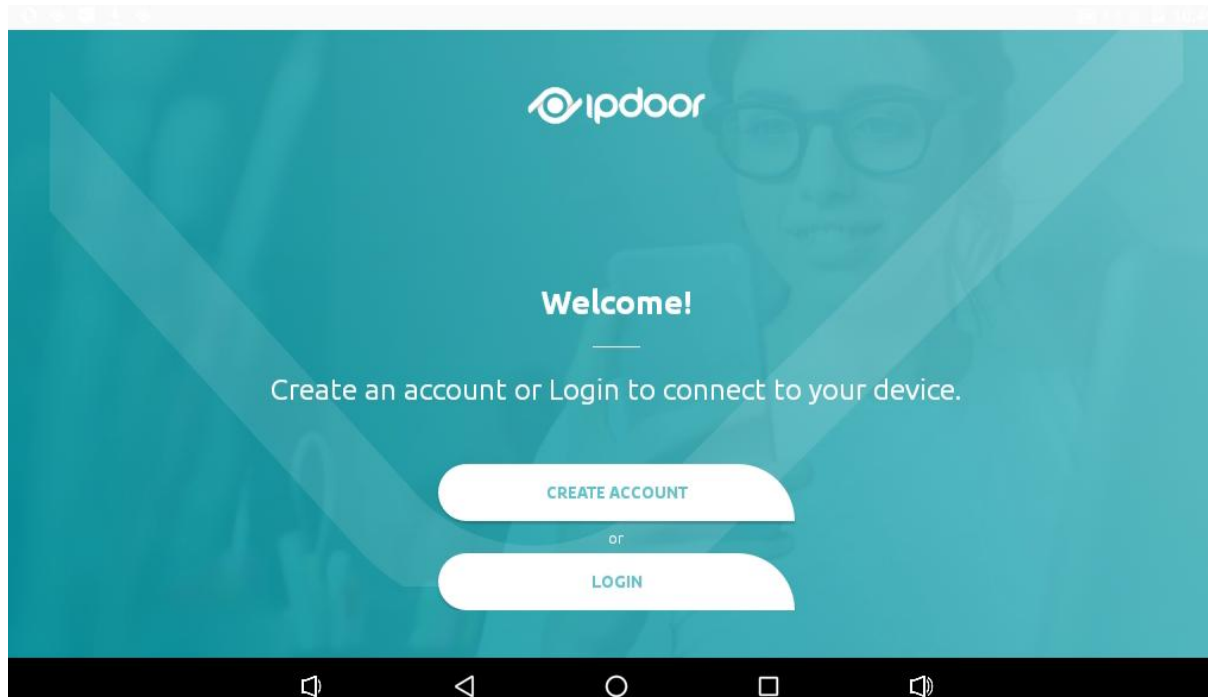
Nu is het mogelijk het IP-adres aan te passen.

IpDoor app instellen op IpDoor binnenpost (Versie 1)



Klik op het hoofdscherm op het IpDoor pictogram.

Het volgende scherm verschijnt:

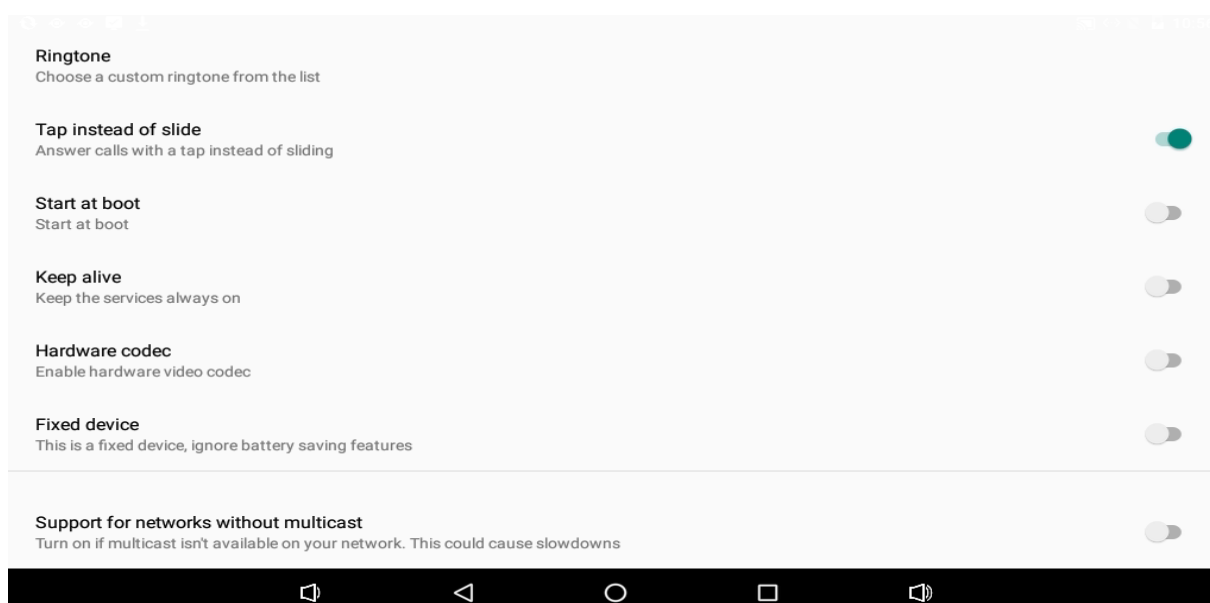


Log in met een gebruikersaccount, welke is gekoppeld aan de bestaande site.

Zodra er op de buitenpost op een knop gedrukt wordt die gekoppeld is aan deze gebruiker, zal deze binnenpost over gaan.

Dit werkt ook als het internet (tijdelijk) niet toegankelijk is. Het lokale netwerk moet wel intact zijn.

In de IpDoor-app zelf kunnen nog enkele instellingen gewijzigd worden, waaronder de manier van opnemen van het toestel. Slepen of drukken.



Binnenpost IP7700 Versie 2, toevoegen van IpDoor monitor (na Firmware upgrade monitor naar nieuwe versie of Versie 2 monitor)

De binnenpost (monitor) dient zich in hetzelfde netwerk te bevinden als de buitenpost.

Start de binnenpost op.

Stel eventueel het IP-adres in. Zie het vorige hoofdstuk hoe dit is in te stellen.

Open de IpDoor-app op het bureaublad.

Ga vervolgens met een PC met internet aansluiting naar <https://console.ipdoor.com>

Ga naar apparaten en voeg een nieuw apparaat toe door de (+) te selecteren.

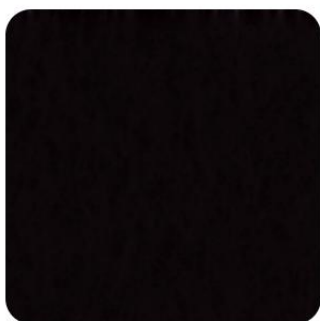


Selecteer <IPDOOR APPARAAT>



QR code

Gebruik uw camera of webcam om te scannen



VOER CODE HANDMATIG IN

Scan hier de QR code of vul de code handmatig in die bij de binnenpost geleverd is, of die tijdens de upgrade van de post gegenereerd is.

Apparaat info

Kies een omschrijving en een afbeelding om het apparaat te identificeren

Binnenpost

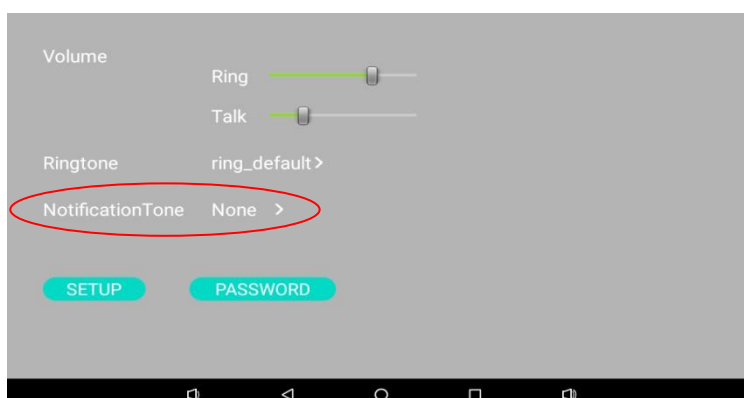


AAN EEN GROEP TOEVOEGEN

BEVESTIGEN

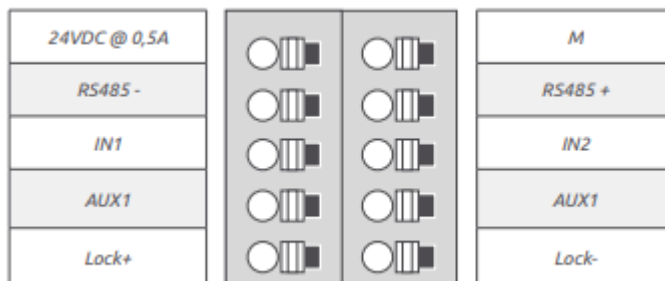
Na het invoeren van de code, kan er voor het apparaat nog een naam toegevoegd worden. Tevens dient dit apparaat nog wel aan de juiste groep(en) toegevoegd worden.

Extra: Voor gebruik met een extra beldruknop kan deze worden aangesloten op een ingang van de IP7700. (NC ingang naar GND). De notificatie beltoon dient nog wel op de IPDoor IP7700 monitor ingesteld te worden anders zal er geen geluid hoorbaar zijn.



Aansluitingen

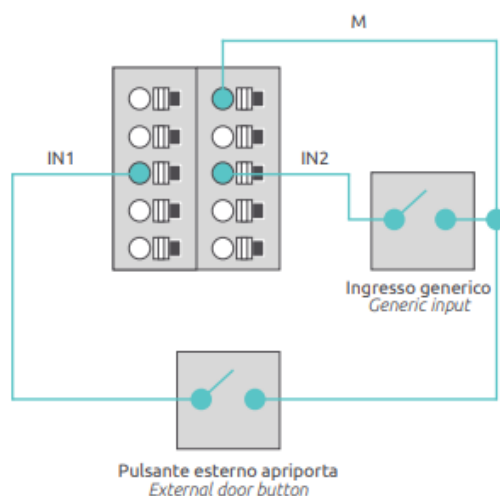
Aansluitingen IpDoor buitenpost



Aansluiting IpDoor	Beschrijving
24VDC-0,5A	+ 24V (power in)
M	Ground/0V (power in)
RS485 -	NVT
RS485 +	NVT
IN1	Input 1 (IN1/M)
IN2	Input 2 (IN2/M)
AUX1	NO (output 2)
AUX1	C (output 2)
Lock+	+12V uitgang (output1)
Lock1	-12V uitgang (output 1)

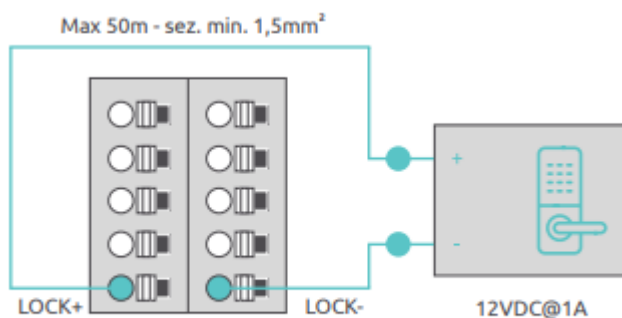
Ingangen

Ingangen dienen naar de 0v van de 24v voeding gesloten te worden om te activeren.



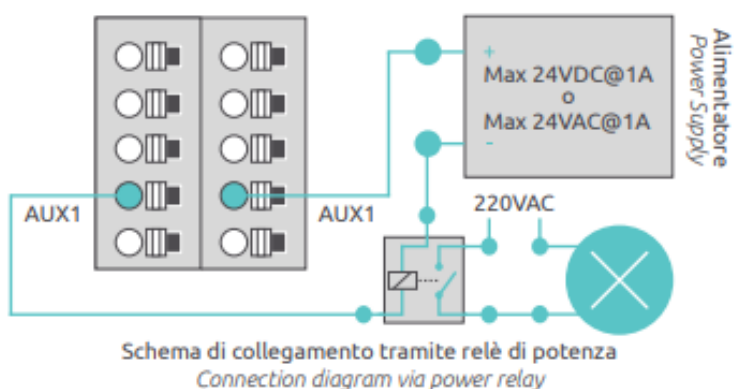
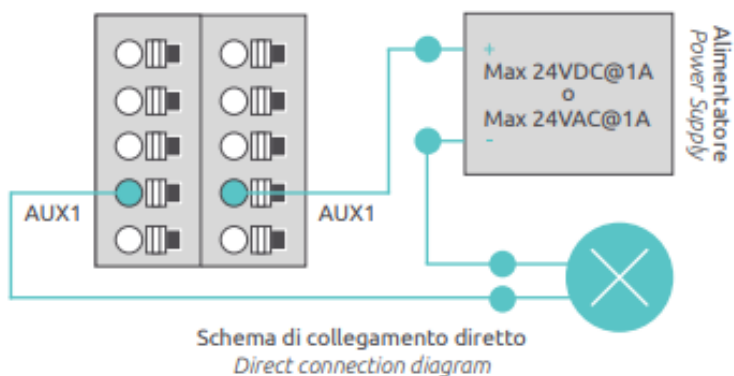
Uitgangen

Uitgang 1: Elektrisch slotuitgang, wordt maximaal 3 seconden aangestuurd.



Bovenstaande uitgang is een door de buitenpost gevoede uitgang van 12v@1A. Hiervoor is dus geen extra voeding benodigd.

Uitgang 2: Relais uitgang (Normaal geopend)



Dit relais mag een maximale belasting hebben van 24V@1A.