



ECE

Brand & inbraakbeveiliging

Video deurbel | DB-320WIPN

verkorte handleiding (NL)



Index

Index.....	2
1) Voorwaarden & bepalingen	3
2) Initial Setup	5
3) Camera activatie	5
4) Binding	6
5) Delen (sharing)	7
6) Op afstand Toegang.....	7
6.1) LAN	7
6.1.1) Toegang via het programma IP Manager	7
6.1.2) Direct toegang via de webbrowser	9
6.1.3) WiFi configuratie	10
7) RFID Key-Fob registratie	11
8) PR-CHIME Pairing (optioneel)	11
9) PR-CHIME instellingen (optioneel)	11
10) Push notificaties	11

1) Algemene voorwaarden

- Wij adviseren gebruikers dringend deze handleiding te lezen en te bewaren voor toekomstig gebruik, zodat zij het apparaat correct en veilig kunnen gebruiken.
- Gebruik de door Provision-ISR technici geleverde en geautoriseerde voeding en stroombron zoals aangegeven op het etiket. Controleer de netspanning vóór gebruik.
- Vermijd onjuiste bediening, schokken, trillingen en zware druk, aangezien dit schade aan het product kan veroorzaken.
- Gebruik geen bijtende schoonmaakmiddelen. Veeg indien nodig het vuil weg met een zachte, droge doek; gebruik neutrale schoonmaakmiddelen bij hardnekkige vervuiling en houtrot. Alle reinigingsmiddelen voor hoogwaardige meubels zijn geschikt.
- Verwijderd houden van warmtebronnen zoals radiatoren, warmteroosters, fornuizen, etc.
- Probeer het apparaat niet te repareren zonder technische hulp of toestemming.
- Voor camera-installaties:
 - Richt de camera niet rechtstreeks op extreem heldere objecten, zoals de zon, aangezien dit de beeldsensor kan beschadigen.
 - Draai de camera niet om. Dit resulteert in een omgekeerd beeld. Volg de instructies voor een correcte camera-installatie.
- Gebruik de camera niet bij extreme temperaturen of extreme luchtvochtigheid.
- Voor recorder- en serverinstallaties:
 - Blokkeer geen ventilatieopeningen en zorg voor voldoende ventilatie rondom het apparaat.
 - Zorg voor een veilige uitschakeling voordat u de stroom loskoppelt. Anders kan er schade aan de harde schijf en configuratieverlies optreden.
 - Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis.
 - Installeer dit apparaat niet in de buurt van water en stel het niet bloot aan regenachtige of vochtige omgevingen. Als er vaste stoffen of vloeistoffen in de behuizing van het apparaat terechtkomen, schakel het apparaat dan onmiddellijk uit en laat het controleren door een gekwalificeerde technicus.
- De instructies in deze handleiding zijn geschikt voor alle modellen die op Ossia OS draaien.
- Modellen die geen van de functies ondersteunen, hebben expliciete markeringen.

- Controleer bij apparaten met interne voeding of de ingangskeuzeschakelaar AC 220/110V correct is ingesteld.



- Deze handleiding kan onjuiste informatie of drukfouten bevatten. PROVISION-ISR behoudt zich het recht voor om deze handleiding te wijzigen en de herziening online te publiceren op onze website (www.provision-isr.com). Er kunnen inconsistenties zijn met de nieuwste versie, die van toepassing zijn op eventuele software-upgrades en productverbeteringen, interpretaties en wijzigingen. Updates en correcties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Alle afbeeldingen en voorbeelden in de handleiding dienen uitsluitend ter referentie. Wanneer dit apparaat in gebruik is, zijn de relevante inhoud van Microsoft, Apple en
- Google van toepassing. De handelsmerken, logo's en andere intellectuele eigendommen met betrekking tot Microsoft, Apple en Google zijn eigendom van de bovengenoemde bedrijven.

2)Eerste Setup

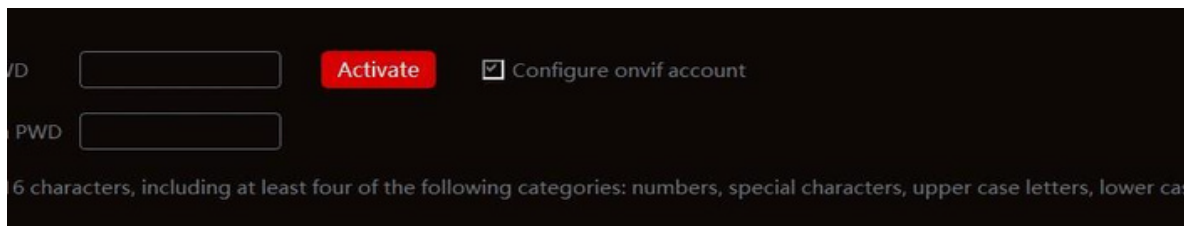
De eerste verbinding moet worden gemaakt via de ethernetkabel. Zorg ervoor dat de camera een IP-adres krijgt van de router (DHCP) en dat hij verbonden is met het internet.

3)Camera Activatie

De standaardstatus van de camera is “Inactief”. Dit betekent dat de camera geactiveerd moet worden voordat deze gebruikt kan worden. De camera kan op 3 manieren worden geactiveerd:

IP Manager Tool: Selecteer de camera('s) die u wilt activeren, stel het nieuwe beheerderswachtwoord in en klik op activeren (opmerking: het activeringswachtwoord moet uit minstens 8 tekens bestaan en 1 letter, 1 cijfer en 1 speciaal teken bevatten).

Na het instellen van het wachtwoord moet je het antwoord op 3 herstellvragen naar keuze instellen. Deze herstellvragen kun je gebruiken als je het ingestelde beheerderswachtwoord kwijt bent.



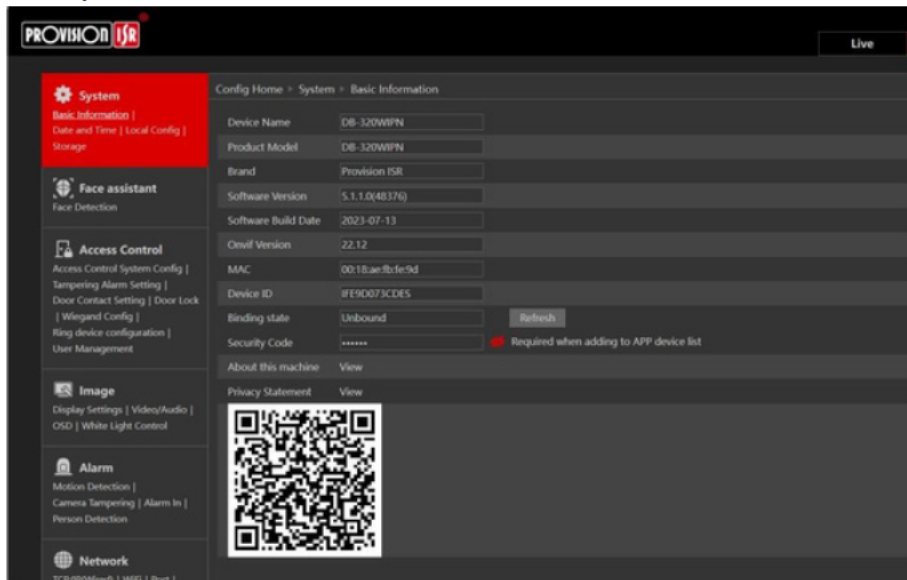
Inloggen op de webpagina van de camera: Wanneer u voor de eerste keer naar de camera surft, wordt u gevraagd de camera te activeren. Gebruik de referenties admin/123456 voor de eerste keer inloggen, daarna wordt u gevraagd om het nieuwe beheerderswachtwoord in te stellen en op activeren te klikken (opmerking: het activeringswachtwoord moet minstens 8 tekens bevatten en 1 letter, 1 cijfer en 1 speciaal teken). Na het instellen van het wachtwoord moet u het antwoord op 3 herstellvragen naar keuze instellen. Deze herstellvragen kun je gebruiken als je het ingestelde beheerderswachtwoord kwijt bent.

De camera instellen op een NVR: Zodra de camera is toegevoegd op een NVR, wordt de IPC automatisch geactiveerd.

4) Verbinden

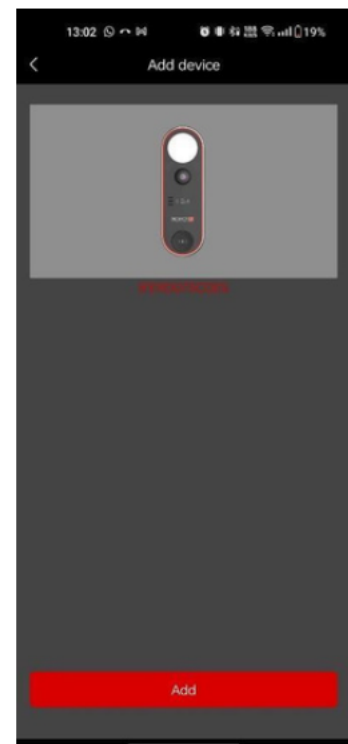
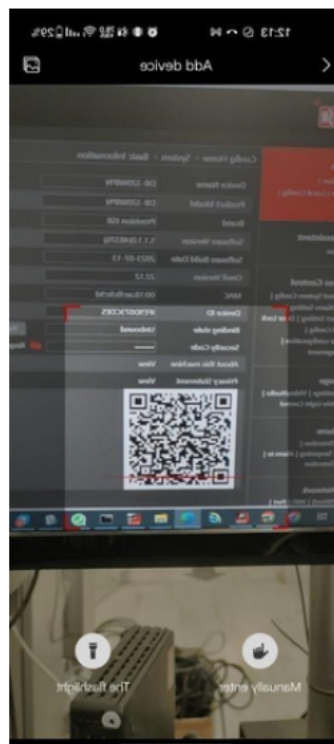
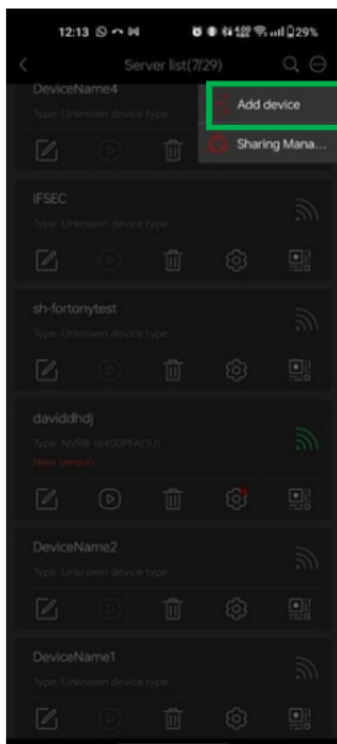
Belangrijk: Verbinden kan alleen worden gedaan NADAT er een account is aangemaakt op de CAM2 app.

1. Ga naar System > Basic Information



2. Zorg ervoor dat de camera de meest recente FW versie heeft

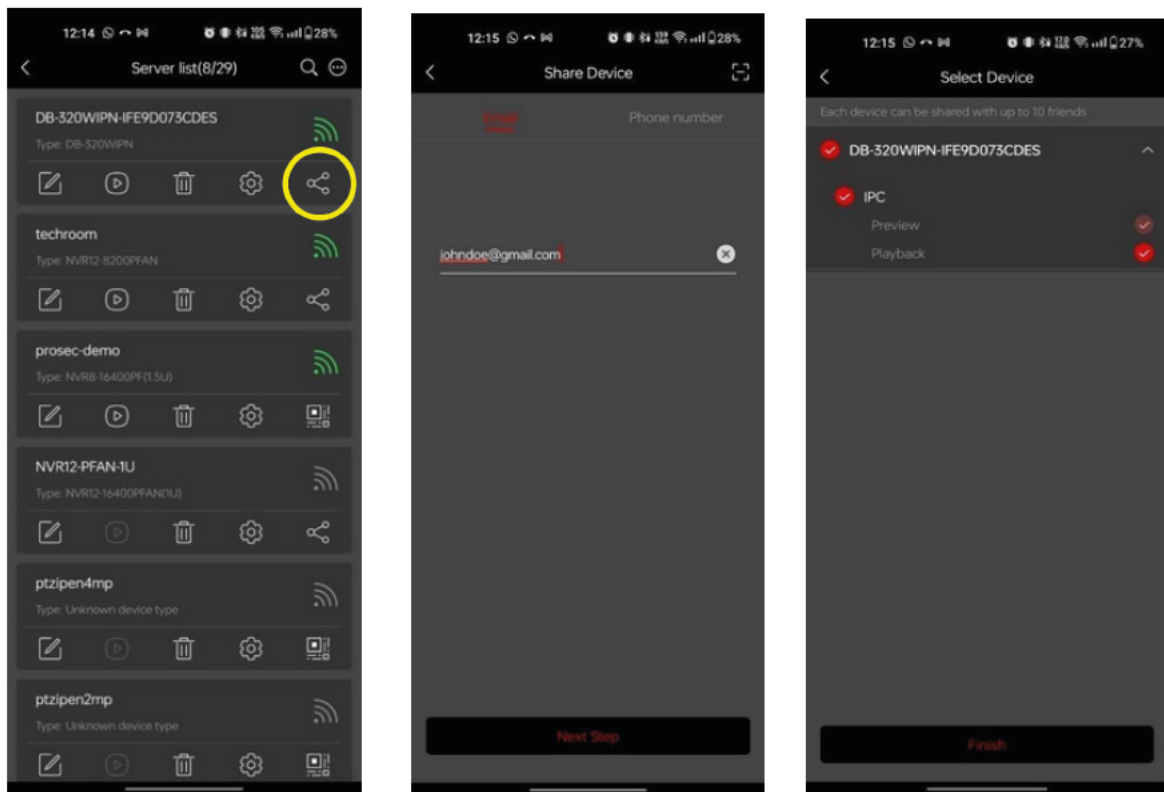
3. Open de Provision CAM2 app en voeg de deurbel via de QR-code toe



5) Delen

Je kunt de deurbel delen met andere accounthouders met de Provision Cam2 App.

1. Klik op de "Share" knop in de server lijst.
2. Vul het account in waarmee je wil delen.
3. Kies of je live preview & playback wil delen of live preview only.



6) Toegang op afstand

Camera's met FW versie >5.1.1 ondersteunen alle browsers (Chrome, Firefox, Safari, Opera, Edge), en kunnen ook werken op Edge in IE-modus.

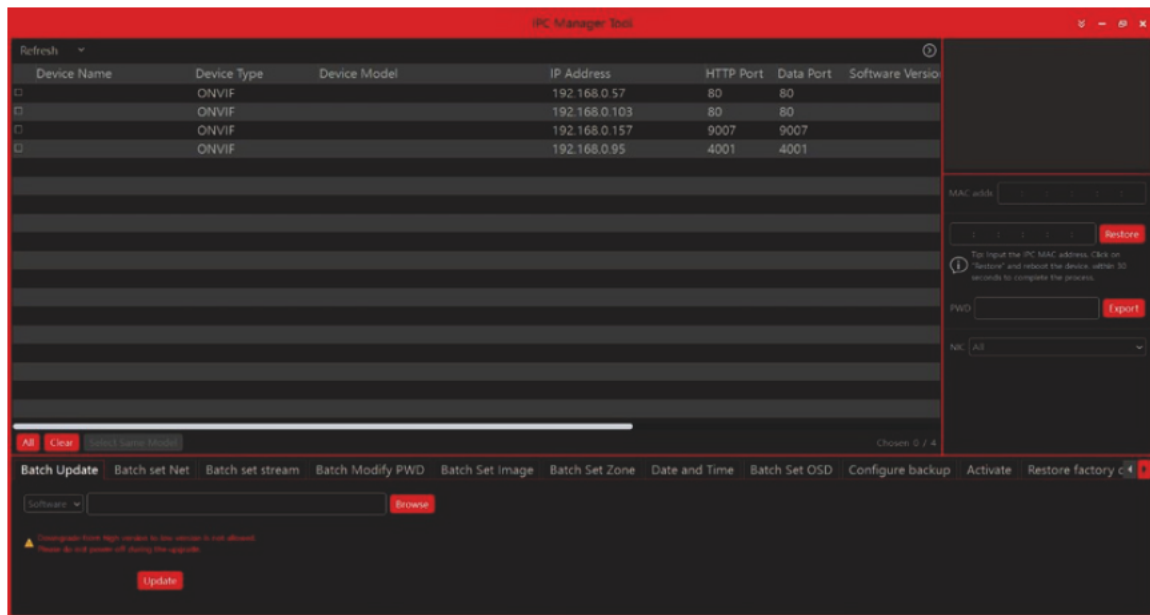
6.1) LAN

In LAN, twee manieren om de IPC te benaderen:

1. Via de IP Manager Tool Software.
2. Directe toegang via IE browser.

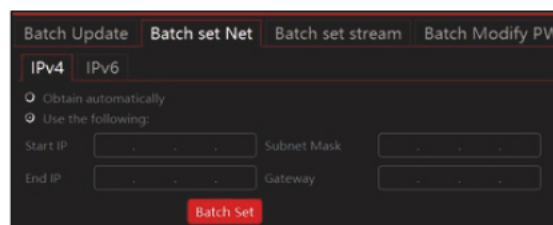
6.1.1) IP Manager Tool

- Zorg ervoor dat de pc en de IPC verbonden zijn met het LAN en dat de IP-manager geïnstalleerd is op de pc.
- Dubbel-klik op het IP-Manager icoon om de software te starten.



- Wijzig het IP-adres. De standaard TCP/IP-instelling van deze camera is ingesteld op DHCP, dus het adres staat niet vast. Als er geen DHCP-server beschikbaar is in je netwerk, zal de camera-instelling veranderen in "fixed IP" met het adres 192.168.226.201. Vink alle camera's aan die je wilt instellen en klik dan op het tabblad "Batch Set NET".

Als je statische IP-adressen wilt instellen, kies dan "Gebruik de volgende IP-adressen", stel de reeks IP-adressen in die je wilt toewijzen (eerste en laatste adres), stel de gateway en het subnetmasker in en klik op batch set. Wacht even totdat de IP-manager de camera's gaat configureren. Na de configuratie worden de IP-adressen van de camera's automatisch vernieuwd.



Let op:

- De IP range moet overeen komen met de camera's.
- De geselecteerde IP-adressen in het opgegeven bereik moeten beschikbaar zijn.

Als het IP-adres van je computer bijvoorbeeld 192.168.1.4 is, dan moet je het IP-adres van de camera's veranderen in 192.168.1.x. (x staat voor een getal tussen 1 en 255). Dubbelklik op het IP-adres van het apparaat waarmee u verbinding wilt maken. Het systeem opent automatisch een browser en maakt verbinding met de IPC. Er verschijnt een inlogvenster zoals hieronder afgebeeld.



Voer de gebruikersnaam en het wachtwoord in om in te loggen.

6.1.2) Directe toegang via de Web-Browser

Als er geen DHCP-server beschikbaar is in het netwerk, zijn de standaard netwerkinstellingen zoals hieronder weergegeven:

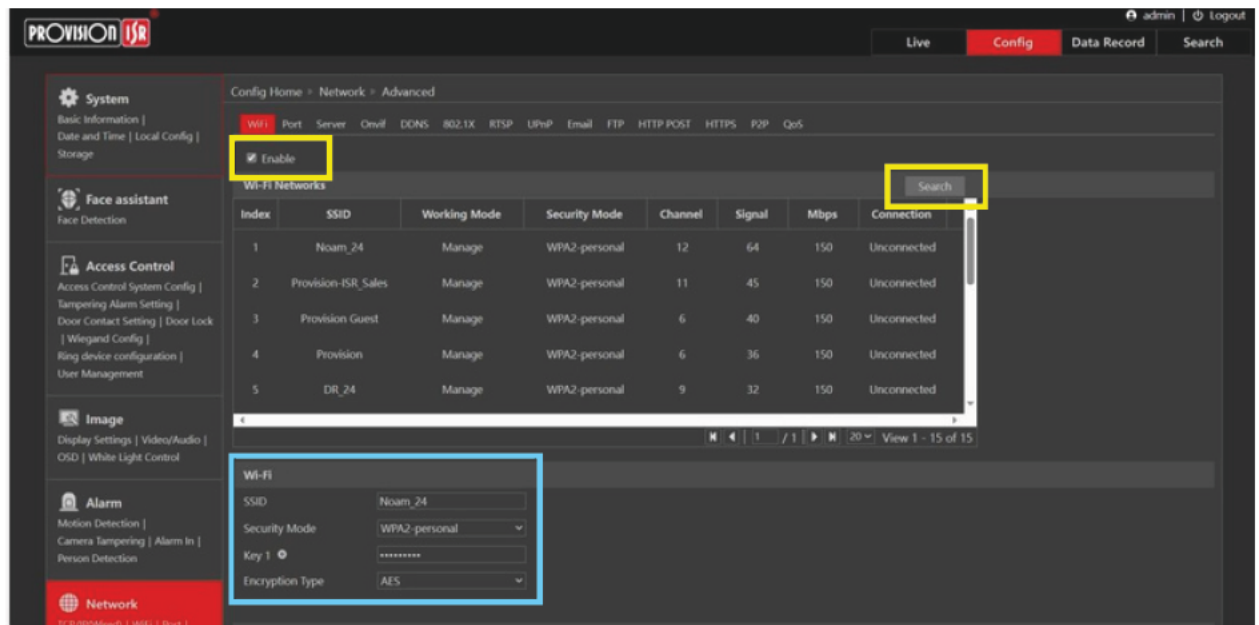
IP address: 192.168.226.201
Subnet Mask: 255.255.255.0
Gateway: 192.168.226.1
HTTP: 80
Data port: 9008

U kunt de bovenstaande standaardinstellingen gebruiken wanneer u zich voor het eerst aanmeldt bij de camera.

6.1.3) WiFi Configuratie

Nadat de DB is opgestart, kun je naar de WiFi-instellingen van de DB gaan:

1. Ga naar Network > WiFi
2. "Enable" (zet aan) Wifi en klik op search/ zoeken
3. Kies het WiFi netwerk en vul het wachtwoord in.



4. Stel de WiFi IP configuratie in zoals onderstaand



5. Druk op "Save"


6. Wanneer dit is gelukt, zal het apparaat via het netwerk werken

Let op:

- WiFi zal **ALLEEN** werken wanneer de ethernet kabel is verwijderd.

7)RFID Key-Fob registratie

Het DB-320WIPN pakket bevat 3 RFID sleutelhangers. Ze zijn niet vooraf geconfigureerd op het apparaat en moeten worden ingesteld om te kunnen werken.

1. Ga naar de webpagina van de deurbel met behulp van het geconfigureerde IP-adres, poort, gebruikersnaam en het wachtwoord.
2. Ga naar Instellingen → Toegangsbeheer → Gebruikersbeheer
3. Klik op het pictogram “Gebruiker toevoegen” 
4. Stel het lijsttype in op “Lijst toestaan” (standaard)
5. Voer de naam in
6. Klik op het veld “Card NO.” (Geen gegevens invoeren)
7. Presenteer de RFID-sleutelhanger aan de DB-320WIPN. U hoort een audioboodschap “Badge correct gelezen” en het sleutelhangernummer wordt automatisch ingevuld.
8. Klik op Invoer om op te slaan.
9. Als u extra sleutelhangers wilt toevoegen, herhaalt u stap 3-8.

Als er extra sleutelhangers nodig zijn, is het RFID-protocol Mifare 13.56MHz. Zorg ervoor dat in de Key Fob die u koopt, een nummer is gebrand.

8)PR-CHIME Pairing/ koppelen (optioneel)

Als u de optionele PR-CHIME draadloze bel hebt aangeschaft, moet u deze eerst inbinden.

1. Open het PR-CHIME apparaat en plaats de batterijen. (Let op de polariteit)
2. Klik en houd de knop “Tandwiel” op de PR-CHIME gedurende 5 seconden ingedrukt (Of totdat u een “Ding Dong” hoort en de LED-indicator rood knippert).
3. 3. Klik op de “Ring”-knop van de DB-320WIPN en houd deze 5 seconden ingedrukt (Of totdat hij langzaam blauw knippert).
4. Zodra het toestel gekoppeld is, gaat het lampje uit en klinkt het opnieuw.

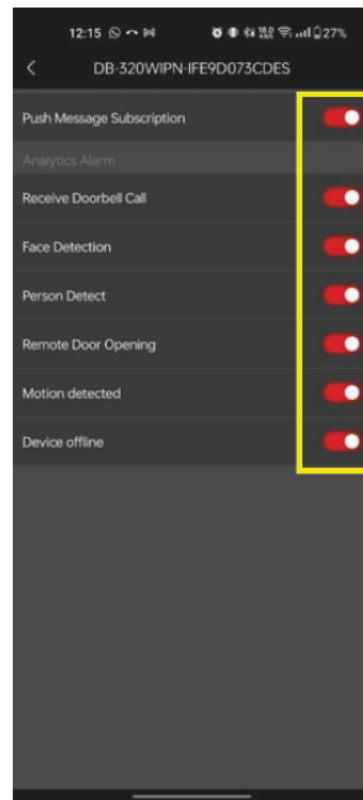
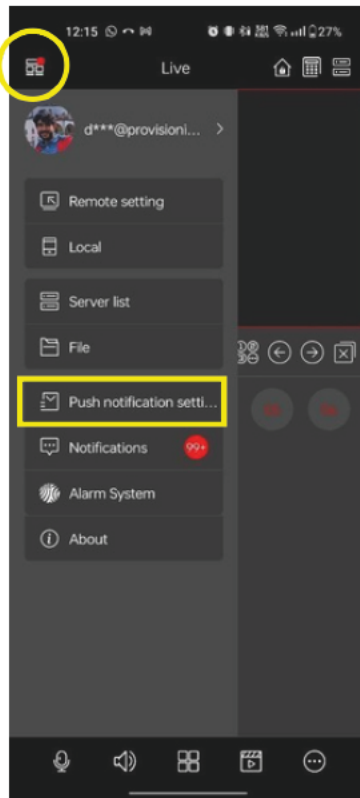
9)PR-CHIME Settings (optioneel)

De PR-CHIME beltoon en het volume kunnen worden ingesteld met de PR-CHIME knoppen. Eenmaal gekoppeld met een DB-320WIPN deurbel, kan de PR-CHIME ook worden geconfigureerd via de DB-320WIPN webinterface via Instellingen → Toegangsbeheer → Beltoestelconfiguratie. Via deze interface kun je ook de DND-tijden (niet storen) instellen.

10) Push Notificaties

Zowel de gebonden gebruiker als de gedeelde accounts kunnen kiezen welke pushmeldingen ze willen ontvangen.

1. Ga naar het hoofdmenu (pictogram linksboven)
2. Klik op "Instellingen pushberichten".
3. Klik op de deurbelcamera
4. Kies de gewenste meldingen.



ECE brand & inbraakbeveiliging

Celsiusbaan 6a

3439 NC Nieuwegein

Tel: 030 – 244 77 92

Web: www.ecebv.nl | info@ecebv.nl