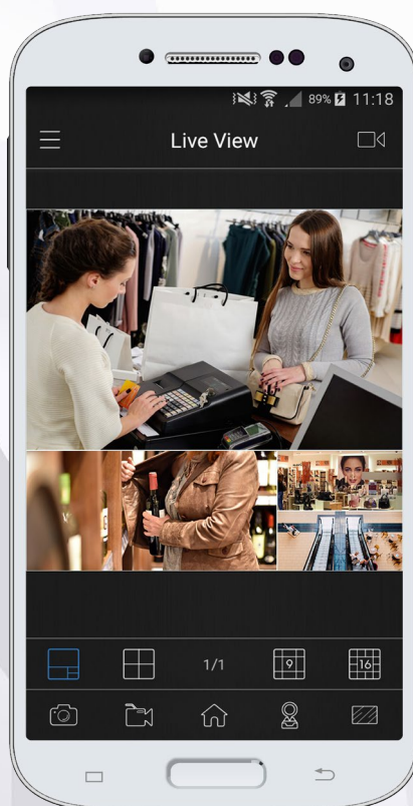


i-Sight

Mobile App



Handbuch

Vor Installation bitte dieses Handbuch lesen.
Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Version 2.3.0.4, Stand: September 2017
www.video1one.de

Diese App ist konzipiert für die mobile Verbindung zu Videoüberwachungssystemen der Marke VideoOne.



Inhalt

| | |
|--------------------------------------|----|
| 1. Informationen..... | 3 |
| 2. Installation und Start..... | 4 |
| 3. Gerät hinzufügen..... | 5 |
| 4. Livebild..... | 8 |
| 5. Wiedergabe..... | 14 |
| 6. Schnappschüsse und Aufnahmen..... | 17 |
| 7. Dateimanager..... | 18 |
| 8. Alarmierungen..... | 19 |
| 9. Generelle Einstellungen..... | 22 |
| 10. Kundendienst..... | 28 |
| 11. Notizen..... | 29 |



1. Informationen

1.1 Kompatibilitätsliste

Diese App ist kompatibel mit vielen Produkten der Marke VideoOne und auch lizenzfrei für andere Hersteller.

Kompatible Kameras:

- ISIS-MFD2100
- ISIS-MDR2200
- ISIS-MVD2000
- ISIS-MBL2200
- ISIS-MBL2000IRZ
- ISIS-MBL2012PTZ
- ISIS-MBL2112PTZ

Kompatible Recorder:

- VO-MNVR0904POE
- VO-MNVR1608POE
- VO-MNVR3216POE

1.2 Einleitung

Die i-Sight App ist ein Werkzeug zur mobilen Videoüberwachung. Sie bietet Flexibilität, um Livebilder von Netzwerkkameras und NVRs (Netzwerkrecorder) in einem WLAN-Netzwerk zu betrachten. Die Oberfläche ist intuitiv gestaltet. Die wichtigsten Funktionen sind schnell zu finden. Die App unterstützt auch den Onvif-Standard, sodass Sie neben den Kameras und NVRs von Video1one auch viele Geräte anderer Hersteller einbinden können.

Diese Anleitung beschreibt die Bedienung der App i-Sight. Es ist jedoch empfohlen, Vorkenntnisse beziehungsweise ein Grundwissen in der Netzwerktechnik zu haben.

1.3 Betriebssystem

Je nachdem, welches Betriebssystem Sie verwenden (iOS oder Android), kann es zu Abweichungen kommen. Bestimmte Punkte, die in dieser Anleitung beschrieben werden, sind unter Umständen nicht für beide Betriebssysteme identisch. Manche Punkte sind nur bei einem der beiden Betriebssysteme verfügbar.

2. Installation und Start

3.1. Systemvoraussetzungen

iOS: iOS 6.0 oder höher.

Android: Android 4.0 oder höher.

3.2. Installation

iOS: Starten Sie den App Store. Geben Sie "i-sight" in Anführungszeichen ein und installieren Sie die App.

Android: Starten Sie Google Play. Geben Sie "i-sight" in Anführungszeichen ein und installieren Sie die App.

Sie erkennen die App an diesem Zeichen:



3.3. App starten

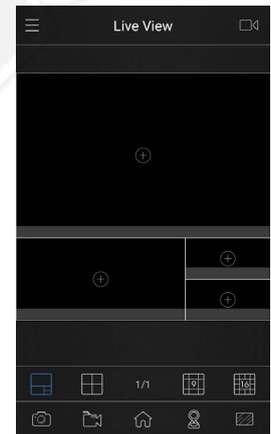
Starten Sie die App, indem Sie auf das Symbol der App tippen.



Tippen Sie einfach auf [Skip], wenn Sie die Einleitung überspringen wollen.



Die App wird gestartet.
Bitte warten Sie.



Die App startet mit dem Livebild.

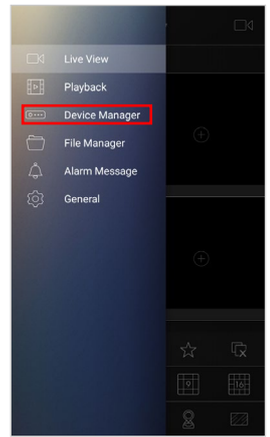
3. Gerät hinzufügen

Tippen Sie oben links auf , um das Hauptmenü aufzurufen.

Tippen Sie auf [Device Manager], um den Gerätemanager zu öffnen.

Wenn Sie den Gerätemanager wieder beenden und zum Livebild zurückkehren wollen, tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View].

Es können bis zu 64 Geräte hinzugefügt werden.

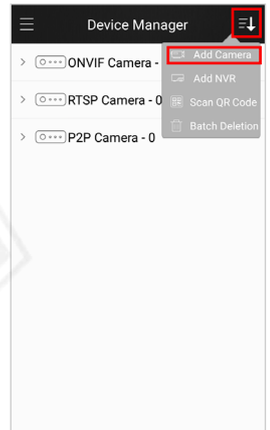


3.1. Automatisch nach Netzwerk-Kameras suchen

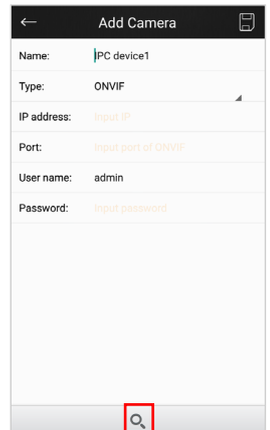
Über die automatische Suche können Sie die App nach Netzwerk-Kameras suchen lassen, die sich im selben lokalen Netzwerk befinden.

Tippen Sie oben rechts auf .

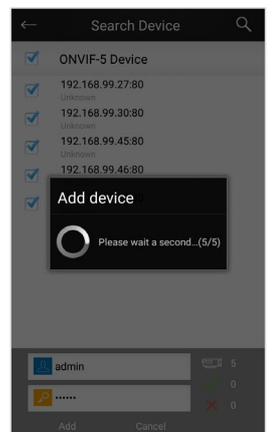
Tippen Sie auf [Add Camera].



Wenn Sie die App in einem lokalen Netzwerk automatisch nach Netzwerk-Kameras suchen lassen möchten, tippen Sie unten auf das Lupe-Symbol .



Die App sucht nur nach Netzwerk-Kameras, nicht nach Recordern / NVRs.



Die hinzugefügten Geräte werden nun im Gerätemanager aufgelistet. Unten können Sie den Benutzernamen und das Passwort für die ausgewählte Netzwerk-Kamera eintragen.

 Gerätemanager beenden

 Anzahl aller Netzwerk-Kameras

 Anzahl erfolgreich hinzugefügter Kameras

 Anzahl nicht hinzugefügter Kameras

 Gerät ändern

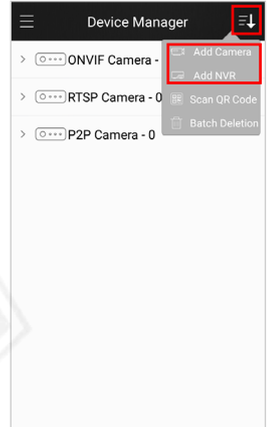


3.2. Gerät manuell hinzufügen

Tippen Sie oben rechts auf .

Wenn Sie eine einzelne Netzwerk-Kamera hinzufügen möchten, tippen Sie auf [Add Camera].

Wenn Sie einen Recorder hinzufügen möchten, tippen Sie auf [Add NVR].



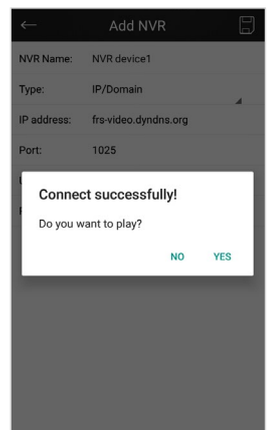
Geben Sie die Daten manuell in die entsprechenden Felder ein.

- Name = Gerätename.
- Type = Wählen Sie die Verbindungsart.
 - ONVIF = Sie müssen die IP-Adresse und den Port eintragen.
 - RTSP = Sie müssen den / Die RTSP-Streams eintragen.
 - P2P = Rechts wird ein QR-Code eingeblendet. Tippen Sie auf diesen QR-Code, wenn Sie den in der Kamera oder im Recorder / NVR eingeblendeten QR-Code einscannen möchten. Alternativ kann die MAC-Adresse auch manuell eingegeben werden.
- Username = Tragen Sie den Benutzernamen ein.
- Password = Geben Sie das Passwort für den Benutzer ein.

Tippen Sie oben rechts auf das Disketten-Symbol , um die Geräte zu abspeichern.

Wenn das Gerät nicht hinzugefügt werden konnte, erscheint die Fehlermeldung [Failed to initialize]. Bitte prüfen Sie in dem Fall Ihre Eingaben und die Verbindung zum Gerät.

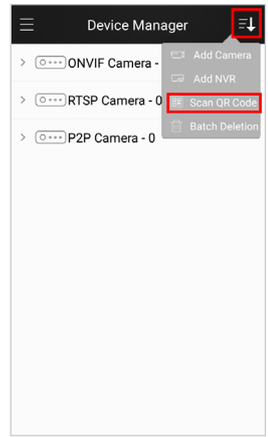
Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt werden konnte, erscheint die Meldung [Connect successfully! Do you want to play?]. Wenn Sie die Livebilder sofort abspielen möchten, tippen Sie auf [Yes], andernfalls tippen Sie auf [No].



3.2. Gerät mit QR-Code hinzufügen

Tippen Sie oben rechts auf .

Tippen Sie auf [Scan QR Code].



Scannen Sie den QR-Code von dem Gerät, das Sie hinzufügen möchten.

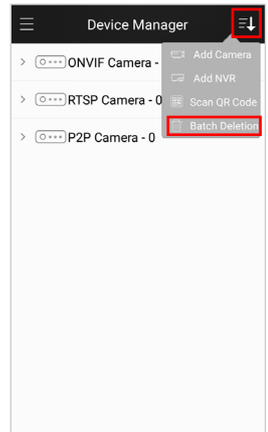
Zum Abbrechen tippen Sie oben links auf .



3.3. Gerät entfernen

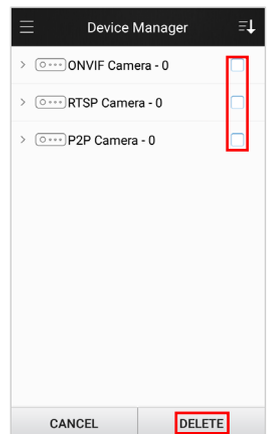
Tippen Sie oben rechts auf .

Tippen Sie anschließend auf [Batch Delection].



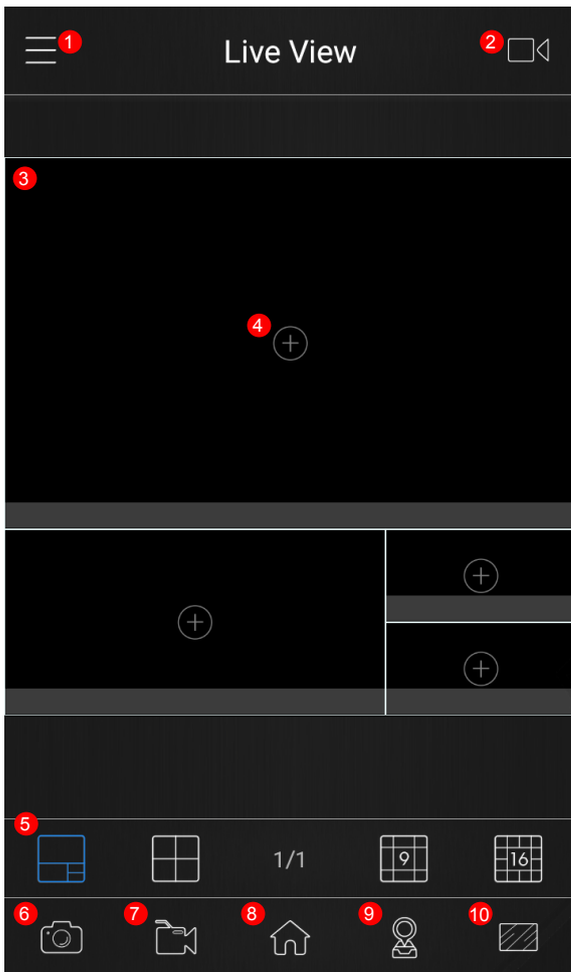
Wählen Sie die Geräte aus, die Sie entfernen wollen.

Tippen Sie zum Entfernen unten auf [Delete] oder zum Abbrechen auf [Cancel].



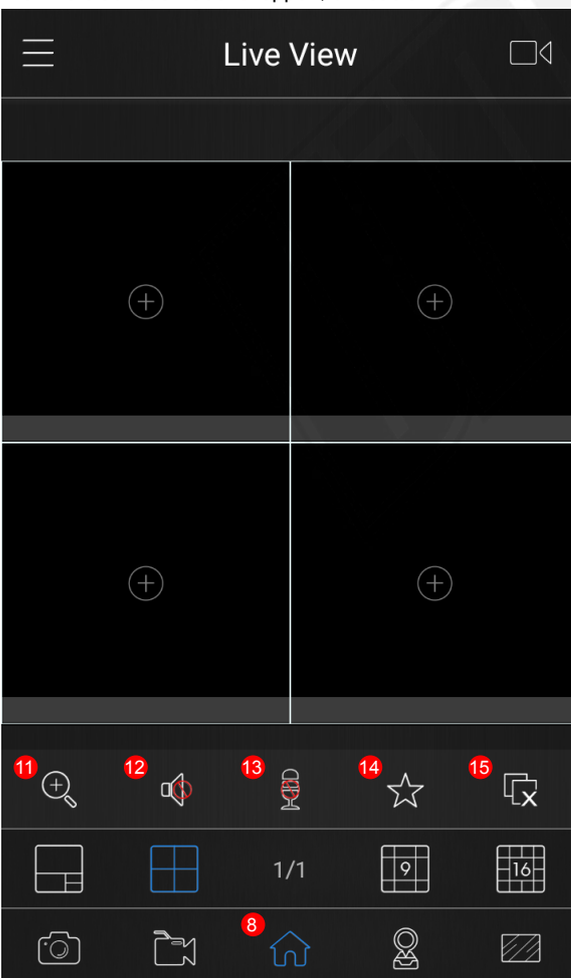
4. Livebild

4.1. Das Livebild



- 1 Hauptmenü
- 2 Geräteliste
- 3 Livebild(er)
- 4 Kamera zur Ansicht hinzufügen
- 5 Layout / Ansicht wechseln
- 6 Schnappschuss
- 7 Aufzeichnen
- 8 Toolbar
- 9 PTZ-Schaltfläche
- 10 Video Stream Einstellungen

Wenn Sie auf das Haus (8) tippen, öffnet sich die Toolbar mit zusätzlichen Funktionen.



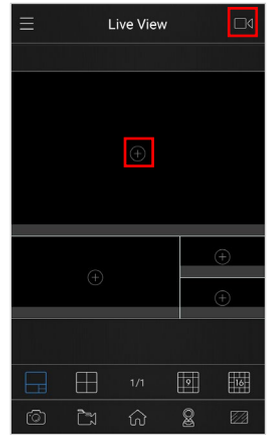
- 8 Toolbar aufrufen
- 11 Digitaler Zoom
- 12 Lautsprecher
- 13 Mikrofon
- 14 Favoriten
- 15 Livebild starten / stoppen

4.2. Kameras zum Livebild hinzufügen

Wählen Sie sich unten     die gewünschte Ansicht aus.

Tippen Sie oben rechts auf das Kamerasymbol .

Oder Sie tippen im Livebild in einem leeren Fenster auf das .



Die Geräteliste (Device List) wird geöffnet.

 Hauptmenü öffnen

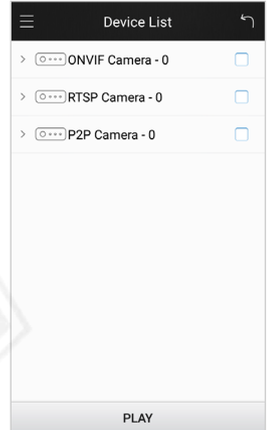
 Gerätemanager beenden

 Netzwerk-Kamera

 Recorder / NVR

 /  Liste aufklappen / zuklappen

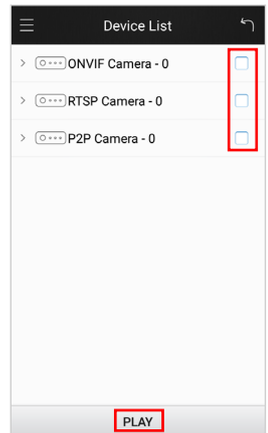
Gerät auswählen



Wählen Sie die gewünschten Geräte aus, in dem Sie rechts neben den Geräten in das leere Feld einen Haken setzen.

Falls zu einem Recorder mehrere Kameras gehören und Sie nur bestimmte Kameras auswählen möchten, können Sie links neben der Geräteliste mit  /  die Liste aufklappen / zuklappen.

Tippen Sie zum Abspielen unten auf [Play].



Um zum Livebild zurückzukehren, tippen Sie oben rechts auf  oder oben links auf  und anschließend auf [Live View].

4.2.1. Layout anpassen

Vollbild / Mehrfach-Ansicht:

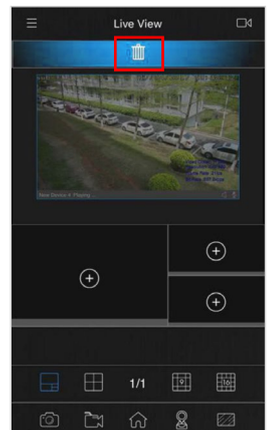
Mit einem Doppelklick auf ein Livebild wechseln Sie zur Vollbild-Ansicht. Mit einem erneuten Doppelklick wechseln Sie wieder zurück in die Mehrfach-Ansicht.

Position verschieben:

In der Mehrfach-Ansicht können Sie eine Kamera auf eine andere Position verschieben. Halten Sie das Livebild der Kamera gedrückt und verschieben Sie es auf die gewünschte Position in der Mehrfach-Ansicht.

Kamera entfernen:

Wenn Sie einer Kamera aus der Live-Ansicht entfernen möchten, halten Sie das Livebild der Kameras gedrückt und verschieben Sie es nach oben auf das Mülltonnen-Symbol . Wenn sich das Mülltonnen-Symbol ändert , lassen Sie das Livebild wieder los, damit es aus der Ansicht entfernt wird.



4.2.2. Layout speichern

Sie können das Layout als Favorit speichern.

Tippen Sie unten auf das Haus , um die Toolbar zu öffnen.



Tippen Sie unten auf den Stern , um die Favoritenliste zu öffnen.

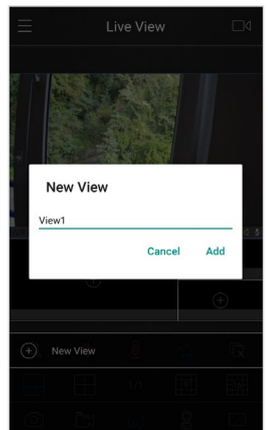


Tippen Sie auf [+ New View], um die aktuelle Ansicht in die Favoritenliste zu speichern.



Geben Sie für die Ansicht einen Namen ein.

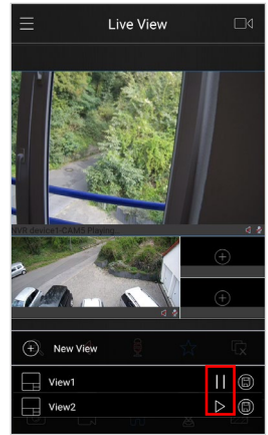
Tippen Sie zum Speichern der Ansicht auf [Add]. Zum Abbrechen tippen Sie auf [Cancel].



4.2.3. Layout öffnen

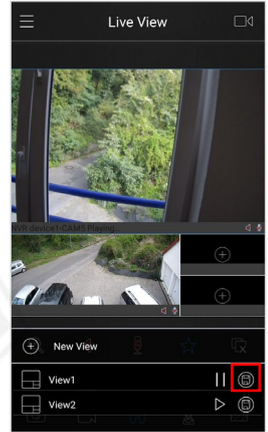
Um ein Layout zu öffnen, tippen Sie in der Favoritenliste im gewünschten Layout auf das Play-Symbol ▶.

Um das Abspielen zu stoppen, tippen Sie auf das Pause-Symbol ||.



4.2.4. Layout ändern

Wenn Sie das Layout geändert haben und es neu speichern möchten, tippen Sie in der Favoritenliste im gewünschten Layout auf das Disketten-Symbol 💾.

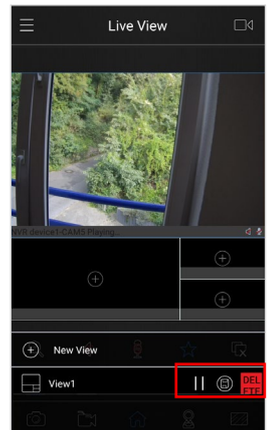


4.2.5. Layouts entfernen

Wenn Sie ein Layout aus Ihrer Favoritenliste entfernen möchten, schieben Sie in der Favoritenliste das gewünschte Layout ein wenig nach links oder rechts.

Tippen Sie rechts auf [Delete].

Bestätigen Sie das Löschen mit [Yes]. Zum Abbrechen tippen Sie auf [No].



4.2.3. Übertragungs-Einstellungen ändern

Sie können für eine optimale Übertragung die Kamera-Einstellungen ändern.

Tippen Sie unten rechts auf das Bildschirm-Symbol , um die Video Stream Einstellungen zu öffnen.

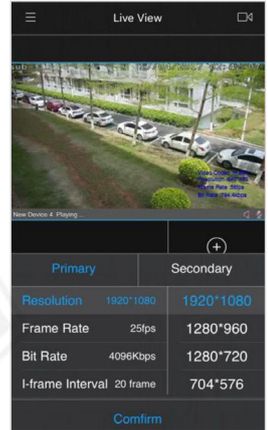
- Primary: Video-Stream 1
- Secondary: Video-Stream 2
- Custom: benutzerdefiniert

Wählen Sie aus, welcher Video-Stream dargestellt werden soll.

Mit [Custom] können Sie bestimmte Einstellungen anpassen. Dies ist bei einer Verbindung mit geringer Datenübertragungsrate zu empfehlen.

- Resolution: Auflösung
- Frame Rate: Bildrate (Anzahl der Bilder pro Sekunde)
- Bit Rate: Datenrate (Übertragungsgeschwindigkeit)
- I-frame Interval: Um das Netzwerk zu entlasten und um Speicherplatz bei der Aufzeichnung zu sparen, werden die Videobilder komprimiert übertragen. Dabei wird zuerst ein vollständiges Bild (I-frame) übertragen, dann nur die Veränderungen zum vollständigen Bild. Dieser Vorgang wird nach einer bestimmten Anzahl von Bildern (Intervall) wiederholt. Mit dem I-frame Interval können Sie festlegen, nach wie vielen Bildern wieder ein vollständiges Bild (I-frame) übertragen werden soll.

Zum Bestätigen tippen Sie unten auf [Confirm].



4.3. PTZ

4.3.1. PTZ-Schaltfläche öffnen

Wählen Sie zuerst eine Kamera aus, indem Sie im Livebild auf die Kamera tippen.

Tippen Sie auf das PTZ-Symbol , um die PTZ-Schaltfläche zu öffnen.

Die ausgewählte Kamera wird nun im Vollbildmodus dargestellt und unten wird die PTZ-Schaltfläche eingeblendet.

 Auto Scan starten / stoppen

 Zoom + / Zoom -

 Fokus + / Fokus -

 Iris (Blende) + / Iris (Blende) -

 Preset-Position aufrufen

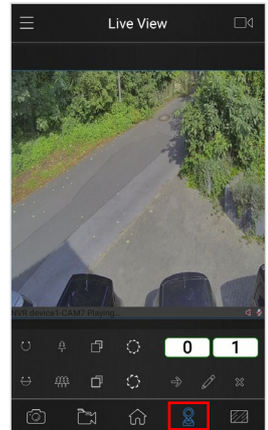
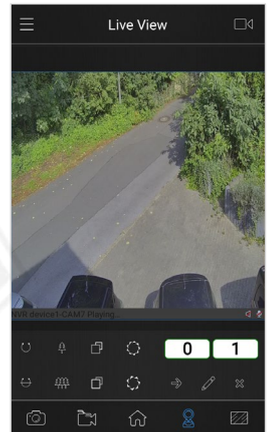
 Preset-Position speichern

 Preset-Position löschen

Bis zu 99 Preset-Positionen können gespeichert werden.

4.3.2. PTZ-Schaltfläche schließen

Um wieder zur normalen Live-Ansicht zurückzukehren, tippen Sie erneut auf das PTZ-Symbol .



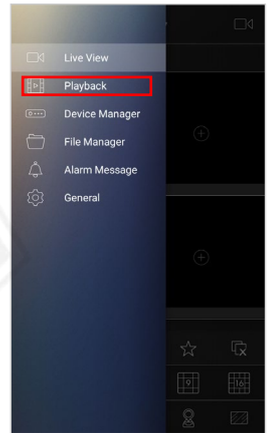
5. Wiedergabe

5.1. Wiedergabemenü öffnen

Tippen Sie oben links auf , um das Hauptmenü zu öffnen.

Tippen Sie auf [Playback], um das Wiedergabemenü zu öffnen.

Wenn Sie die Wiedergabe wieder beenden und zum Livebild zurückkehren wollen, tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View].

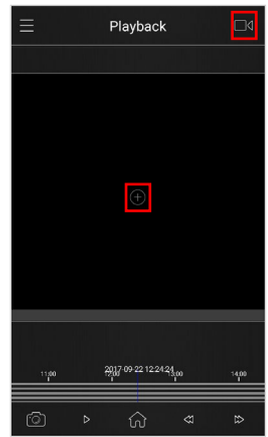


WEDU

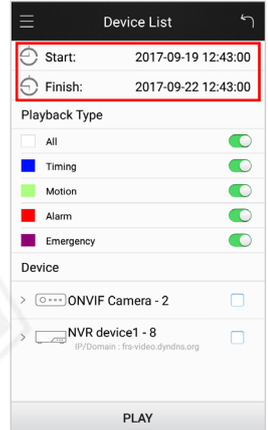
5.2. Aufzeichnung auswählen

Es kann nur eine Kamera wiedergeben, nicht mehrere Kameras gleichzeitig.

Tippen Sie auf oben rechts auf das Kamera-Symbol .



Wählen Sie oben mit [Start] und [Finish] (Ende) einen Zeitraum aus.



Wählen Sie ein Ereignis aus, nach dem die App suchen soll.

- All Alle Ereignisse
- Timing Zeitgesteuerte Aufnahme
- Motion Bewegungserkennung
- Alarm Alarm
- Emergency Notfall / außerordentliches Ereignis

Auf der rechten Seite befindet sich ein Schieberegler .

Ereignisse, nach denen gesucht werden sollen, schieben Sie auf grün .

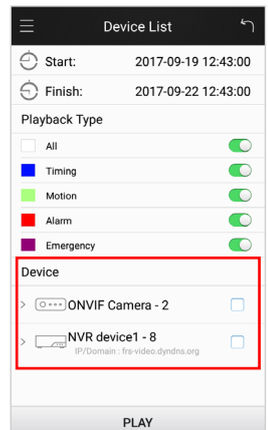
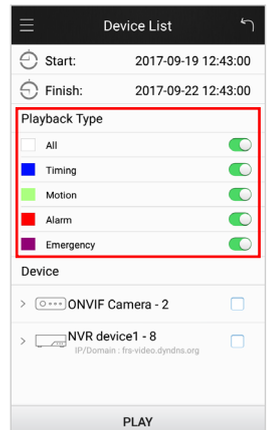
Ereignisse, die nicht aufgelistet werden sollen, schieben Sie auf weiß .

Wählen Sie ein Gerät aus, in dem Sie nach Aufzeichnungen suchen möchten.

-  Netzwerk-Kamera
-  Recorder / NVR
-  Liste aufklappen / zuklappen
- Gerät auswählen

Sie können nur eine einzelne Kamera auswählen. Wenn Sie mehrere Kameras auswählen, wird kurz die Fehlermeldung [Only one device can be selected] eingeblendet.

Tippen Sie unten auf [Play].



5.3. Aufzeichnung abspielen

Oben wird die Wiedergabe abgespielt.

Darunter befindet sich ein Zeitstrahl.

In der Mitte des Zeitstrahls befindet sich ein Strich. Dieser zeigt die aktuell abgespielte Uhrzeit an.

Den Zeitstrahl können Sie nach links oder rechts verschieben, um zu einer anderen Uhrzeit zu wechseln.

Auf dem Zeitstrahl werden die Ereignisse farblich markiert.

Blau = Zeitgesteuerte Aufnahme

Grün = Bewegungserkennung

Rot = Alarm

Lila = Notfall / außerordentliches Ereignis

Bei Bedarf können Sie Ihr Smartphone oder Tablet-PC um 90 Grad drehen, um in die Breitbild-Darstellung zu wechseln.



Wenn Sie unten auf das Haus-Symbol  tippen, wird die Toolbar für zusätzliche Optionen geöffnet.

 Schnappschuss

 Wiedergabe starten / pausieren

 Toolbar einblenden / ausblenden

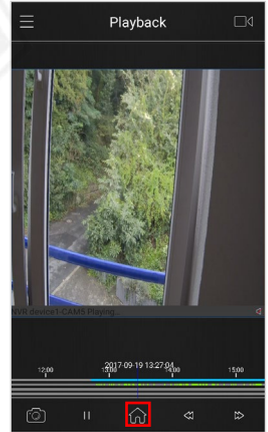
 Wiedergabegeschwindigkeit reduzieren / erhöhen

 Lautsprecher

 Aufnahme

 Digitaler Zoom

 Wiedergabe starten / stoppen



6. Schnappschüsse und Aufnahmen

Schnappschüsse und Aufnahmen werden auf Ihrem Smartphone / Tablet-PC gespeichert und können über den Dateimanager abgerufen werden.

Schnappschüsse und Aufnahmen werden immer in der Auflösung gespeichert, wie Sie gerade abgerufen werden. Im Livebild können Sie zum Beispiel unten rechts auf das Bildschirm-Symbol  tippen, um den Video-Stream zu wechseln.

6.1. Schnappschüsse erstellen

Mit dem Fotoaparat-Symbol  können Sie im Livebild und bei der Wiedergabe von Aufzeichnungen Schnappschüsse erstellen.

Wählen Sie zuerst die gewünschte Kamera aus, indem Sie auf das Videobild der Kamera tippen.

Tippen Sie anschließend auf das Fotoaparat-Symbol .



6.2. Videoclip Aufnehmen

Mit dem Kamerasymbol  können Sie im aktuellen Livebild eine Aufnahme starten.

Wählen Sie immer zuerst die gewünschte Kamera aus, indem Sie auf das Videobild der Kamera tippen.

Tippen Sie anschließend unten auf das Kamerasymbol .

Die Aufnahme startet.



Während der Aufnahme wird oben rechts im Kamerabild ein roter Punkt angezeigt.

Sie können auch mehrere Kameras gleichzeitig aufnehmen. Einfach auf eine weitere Kamera tippen und anschließend unten auf das Kamerasymbol .

Zum Stoppen der Aufnahme tippen Sie zuerst auf die Kamera, deren Aufnahme Sie beenden möchten und dann unten auf das Kamerasymbol .



7. Dateimanager

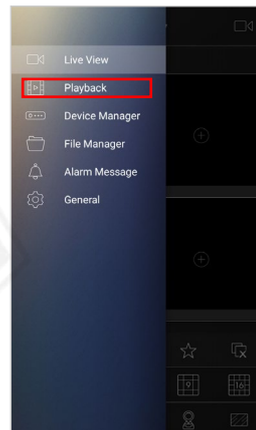
7.1. Dateimanager öffnen

Tippen Sie oben links auf , um das Hauptmenü zu öffnen.



Tippen Sie auf [File Manager], um den Dateimanager zu öffnen.

Wenn Sie den Dateimanager wieder beenden und zum Livebild zurückkehren wollen, tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View].



7.1. Dateimanager verwenden

Die Schnappschüsse und Aufnahmen, die Sie mit Ihrem Smartphone oder Tablet-PC erstellt haben, werden mit einer Kurzvorschau aufgelistet.

Aufnahmen / Videoclips sind mit einem Play-Symbol  über der Vorschau zu erkennen.

Tippen Sie das gewünschte Bild oder Video an, um es zu vergrößern beziehungsweise um die Aufnahme abzuspielen.

 Verwalten / löschen

 Alle Dateien auswählen

 Vollbild beenden

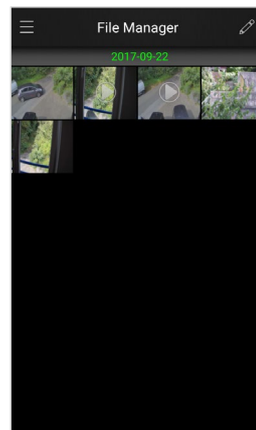
 Bild oder Video löschen

 Video abspielen

 Abspielen / Pause

 Wiedergabegeschwindigkeit reduzieren / erhöhen

 Datei-Informationen



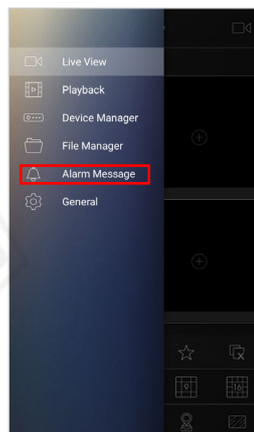
8. Alarmierungen

8.1. Alarmmanager öffnen

Tippen Sie oben links auf , um das Hauptmenü zu öffnen.

Tippen Sie auf [Alarm Manager], um den Alarmmanager zu öffnen.

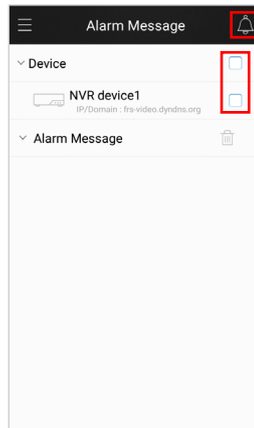
Wenn Sie den Alarmmanager wieder beenden und zum Livebild zurückkehren wollen, tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View].



8.2. Push-Nachrichten aktivieren

Wenn in Ihrer Kamera oder in Ihrem Recorder / NVR Push-Nachrichten aktiviert sind, können Sie diese mit der App auf Ihrem Smartphone oder Tablet-PC einblenden lassen.

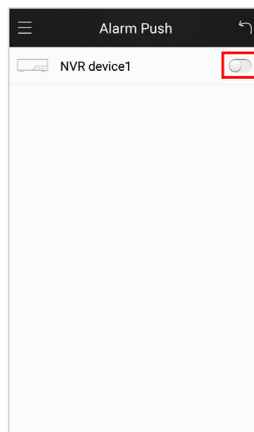
Tippen Sie oben rechts auf das Glocken-Symbol .



Auf der rechten Seite befindet sich ein Schieberegler .

Die Geräte, von denen Sie Meldungen als Push-Nachricht erhalten möchten, schieben Sie auf grün .

Geräte, von denen Sie keine Meldungen erhalten möchten, schieben Sie auf weiß .



Eine Verbindung wird aufgebaut und die Daten werden überprüft. Dieser Vorgang kann einige Sekunden dauern.

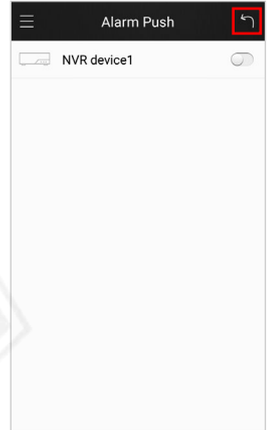
Wenn die Fehlermeldung [Failed to connect] eingeblendet wird, konnte keine Verbindung für Push-Nachrichten hergestellt werden. Überprüfen Sie in diesem Fall, ob die Push-Nachrichten in Ihrer Kamera oder in Ihrem Recorder / NVR korrekt aktiviert sind.

Prüfen Sie auch in den Einstellungen Ihres Smartphones oder Tablet-PCs, ob der Empfang von Push-Meldungen für diese App aktiviert ist.

In der App für iOS Betriebssysteme können Sie zusätzlich über das Hauptmenü das Menü [General] aufrufen und bei [New Message Inform] den Empfang von Push-Meldungen aktivieren beziehungsweise deaktivieren.

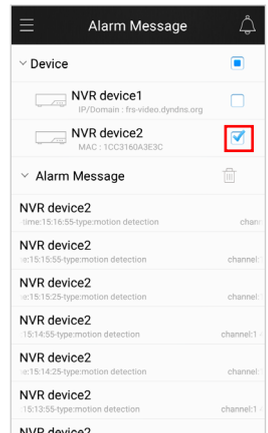


Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zur Übersicht zurückzukehren.



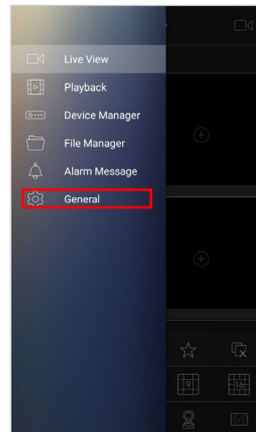
In Ihrer Liste werden unter [Alarm Messages] die letzten Meldungen aufgelistet.

Aktivieren Sie das gewünschte Gerät, um die dazugehörigen Meldungen einzublenden.

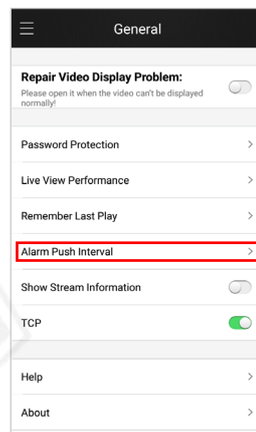


8.3. Intervall für Push-Nachrichten

Tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [General], um den Alarmmanager wieder zu beenden und zu den generellen Einstellungen zu wechseln.



Tippen Sie auf [Alarm Push Interval].



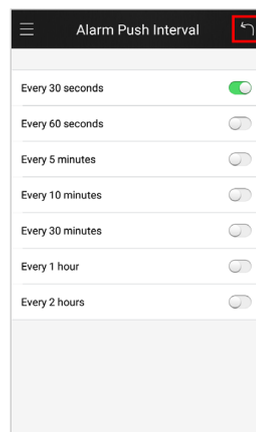
Wählen Sie den gewünschten Zeitabstand aus, in dem Push-Nachrichten abgerufen werden sollen.

- Every x seconds = alle x Sekunden
- Every x hour = alle x Stunden

Der aktivierte Zeitabstand ist an einem grünen Schieberegler  zu erkennen.

Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zur Übersicht zurückzukehren.

Tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View], um zum Livebild zurückzukehren.



9. Generelle Einstellungen

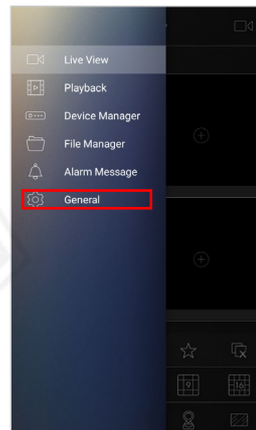
9.1. Generelle Einstellungen öffnen

Tippen Sie oben links auf , um das Hauptmenü zu öffnen.



Tippen Sie auf [General], um die generellen Einstellungen zu öffnen.

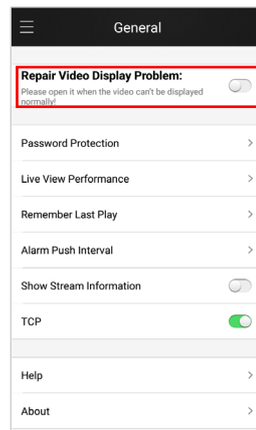
Wenn Sie die generellen Einstellungen wieder beenden und zum Livebild zurückkehren wollen, tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View].



9.2. Darstellungsfehler reparieren

Wenn es bei der Übertragung zu Darstellungsfehlern kommt, können Sie diese Funktion aktivieren.

Tippen Sie auf [Repair Video Display Problem]. Wenn der Schieberegler auf grün ist , ist die Funktion aktiviert.



9.3. Passwortschutz

Falls Sie den Zugriff auf die App mit einem Passwort schützen wollen, können Sie einem Zahlencode hinterlegen.

Tippen Sie auf [Password Protection].

Tippen Sie auf [Turn on Passwort Protection].

Geben Sie den gewünschten Zahlencode ein.

Es erscheint ein neuer Bildschirm mit der Meldung [Confirm Password]. Hier müssen Sie zur Bestätigung das Passwort erneut eingeben.

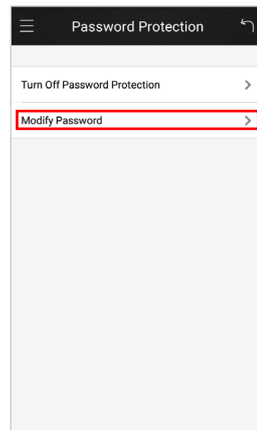
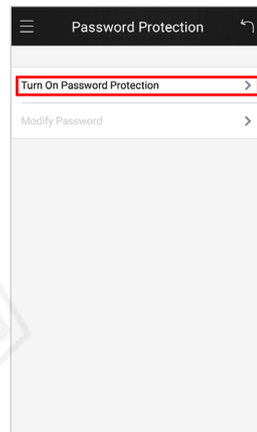
Wenn Sie das Passwort ändern möchten, tippen Sie auf [Modify Passwort].

So lange noch kein Passwort hinterlegt ist, ist diese Funktion noch nicht auswählbar.

Geben Sie zunächst bei [Old Password] das aktuelle Passwort ein.

Geben Sie bei [New Password] das neue Passwort ein.

Bei [Confirm Password] müssen Sie zur Bestätigung das neue Passwort erneut eingeben.



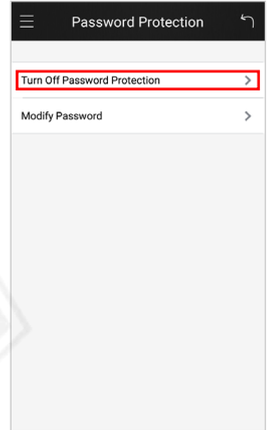
Nun werden Sie bei jedem Start der App aufgefordert, zuerst das Passwort einzugeben.



Wenn Sie den Passwortschutz wieder deaktivieren möchten, tippen Sie auf Turn Off Password Protection].

Geben Sie zur Bestätigung das aktuelle Passwort ein.

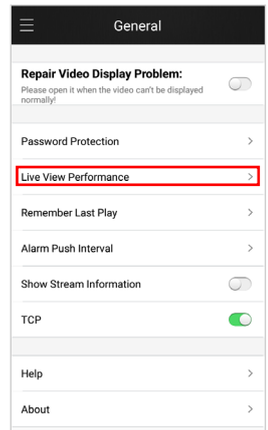
Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zu den generellen Einstellungen zurückzukehren.



9.4. Livebild-Performance

Wenn Ihnen bestimmte Eigenschaften (Leistungen) bei der Übertragung von Livebildern vorrangig sind, können Sie die Performance anpassen.

Tippen Sie auf [Live View Performance].

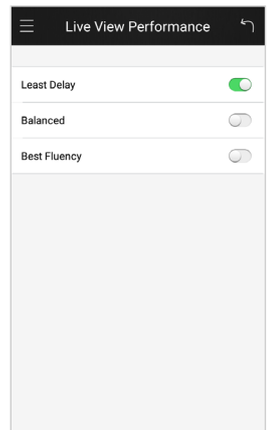


Verschiedene Methoden, um die Übertragung von Livebildern zu verbessern, stehen zur Auswahl:

- Least Delay = Echtzeit-Übertragung
- Best Fluency = Flüssige (ruckelfreie) Übertragung
- Balanced = Ausgewogenes Verhältnis zwischen [Least Delay] und [Best Fluency]

Wenn der Schieberegler auf grün ist , ist die entsprechende Auswahl aktiviert.

Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zu den generellen Einstellungen zurückzukehren.



9.5. Livebild fortsetzen

Wenn Sie möchten, dass beim nächsten Start der App mit dem zuletzt aufgerufenen Livebild fortgesetzt wird, müssen Sie diese Einstellung aktivieren.

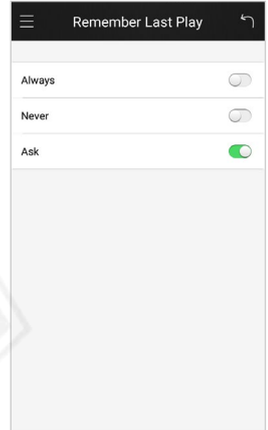
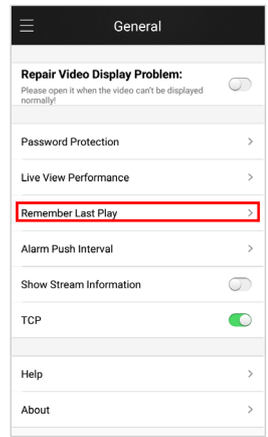
Tippen Sie auf [Remember Last Play].

Verschiedene Methoden stehen zur Auswahl:

- Always = Beim Starten der App wird das zuletzt aufgerufene Livebild fortgesetzt.
- Never = Beim Starten der App wird das zuletzt aufgerufene Livebild **nicht** fortgesetzt.
- Ask = Beim Starten der App werden Sie gefragt, ob das zuletzt aufgerufene Livebild fortgesetzt werden soll.

Wenn der Schieberegler auf grün ist , ist die entsprechende Auswahl aktiviert.

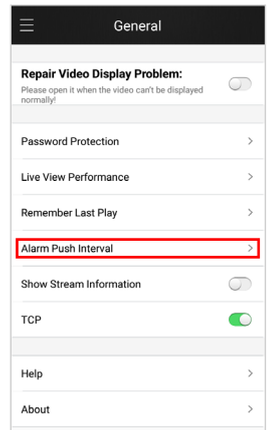
Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zu den generellen Einstellungen zurückzukehren.



9.6. Intervall für Push-Nachrichten

Wenn Sie Push-Nachrichten aktiviert haben, können Sie hier den Zeitabstand für das Abrufen von Push-Nachrichten auswählen.

Details finden Sie im Kapitel [Alarmierungen].

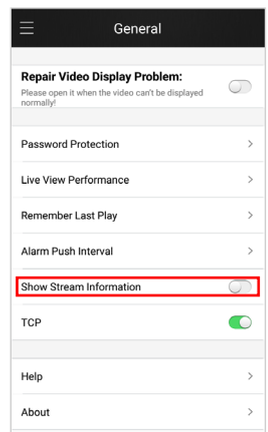


9.7. Streaming-Informationen einblenden

Wenn Sie wünschen, dass im Livebild Informationen zum Videostream eingeblendet werden sollen, können Sie hier aktivieren.

Tippen Sie bei [Show Stream Information] zum Aktivieren einfach auf den Schieberegler .

Wenn der Schieberegler auf grün ist , ist die Funktion aktiviert.

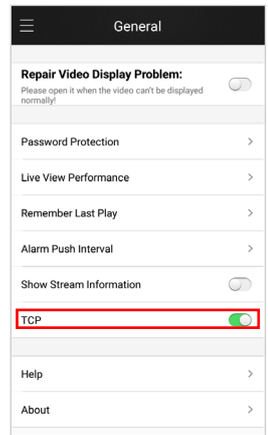


9.8. TCP

Mit TCP ist eine stabilere Verbindung möglich. Dies ist aber nur bei Geräten möglich, die über IP oder Domain verbunden sind.

Tippen Sie zum Aktivieren oder Deaktivieren einfach auf den Schieberegler .

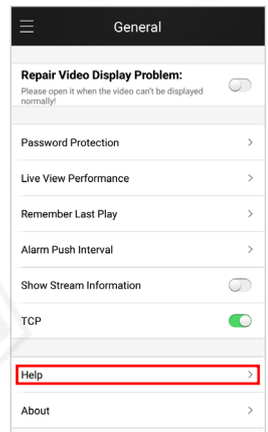
Wenn der Schieberegler auf grün ist , ist die Funktion aktiviert.



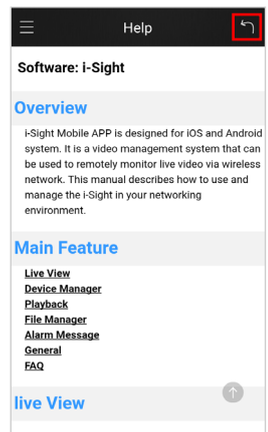
9.9. Hilfe

Wenn Sie Fragen zu bestimmten Symbolen oder Funktionen haben, können Sie hier nach Informationen suchen.

Tippen Sie auf [Help].

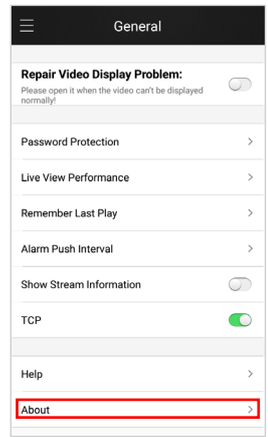


Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zu den generellen Einstellungen zurückzukehren.



9.10. Informationen und Update

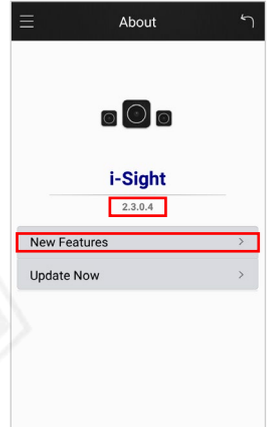
Tippen Sie auf [About].



9.10.1. Informationen zur App-Version

Sie sehen nun, welche Version aktuell installiert ist.

Tippen Sie auf [New Features], wenn Sie Infos über neue Funktionen in der aktuell installierten App-Version eingblendet haben möchten.



Tippen Sie einfach auf [Skip], wenn Sie die Informationen wieder beenden möchten.

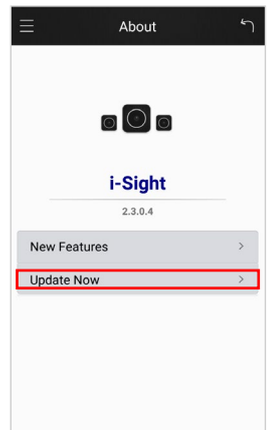


9.10.2. App updaten

Tippen Sie auf [Update Now], wenn Sie nach einer neuen App-Version suchen und installieren möchten.

Tippen Sie oben rechts auf den Pfeil , um zu den generellen Einstellungen zurückzukehren.

Wenn Sie die generellen Einstellungen wieder beenden und zum Livebild zurückkehren wollen, tippen Sie oben links auf  oder  und wählen Sie anschließend [Live View].



[vom Installateur / Fachhändler auszufüllen]

Ihr Kundendienst:

Firma: _____

Tel: _____

24-Stunden Notdienst Tel: _____





