

XMEye Android

Felhasználói Kézikönyv



APP letöltéséhez QR kód

Írta: Tengerentúli technikai támogatás

Kiadás dátuma: 2017.03.04.

Fordítás dátuma: 2020.12.21.

Verzió: V2.0.

Tartalom

1. Termék profil.....	3
1.1 Termék áttekintése.....	3
1.2 Termék Fő Funkciók.....	3
2. Szoftver telepítés	4
2.1 Szoftver beszerzése	4
3. App Működtetési Utasítások.....	5
3.1 Bejelentkező felület.....	5
3.2 Élő előnézet	12
3.3 Távoli lejátszás.....	14
3.4 Intercom	15
3.5 Eszköz Menü	15
3.6 Fő Menü.....	24
3.7 Nyelv átállítás.....	31

1. Termék profil

1.1 Termék áttekintése

Ennek az APP-nak az a célja, hogy egy android eszközön keresztül ellenőrizhessék, megtekinthessék egy hálózati kamera képeket. Támogatja az android 4.1-es, vagy újabb verzióit.

Ez a kézikönyv elsősorban azt mutatja be, hogyan kell beállítani és használni az XMEye mobil videó felügyeleti szoftvert.

1.2 Termék Fő Funkciók

Főbb jellemzők :

- Támogatja az egyszerűsített kínai, hagyományos kínai, angol és koreai nyelvet
- Támogatja a videó valós idejű megtekintését WIFI és GPRS-en keresztül
- Támogatja felhő bejelentkezést/ helyi bejelentkezést/ közvetlen bejelentkezést
- Támogatja a sorozat szám/ IP-cím/ domain név összekapcsolását
- Támogatja a több csatornás kapcsolatot (Max 64 channel)
- Támogatja a távoli video lejátszást
- Támogatja az eszköz konfigurálását, módosítását és törlését
- Támogatja a PTZ vezérlést
- Támogatja a helyi pillanatkép és felvétel rögzítést
- Támogatja az élő videó rögzítését és megtekintését
- Támogatja a hang funkciókat

- Támogatja a valós idejű hang intercom-ot
- Támogatja a riasztási információk fogadását
- Támogatja a felvételek és a kódolások konfigurálását

2. Szoftver telepítés

2.1 Szoftver beszerzése

A felhasználók a következő módokon érhetik el a szoftvert, az egyik a szoftvertárból való letöltés, a másik módszer az eszköz gyártójától lehetséges.

1、Ha a szoftvertárból tölti le, írja be a keresőfelületre az XMEye-t és klikkeljen a letöltés gombra a szoftver letöltéséhez a telefonjára, ezután a program megjelenik az ön mobilja kijelzőjén.



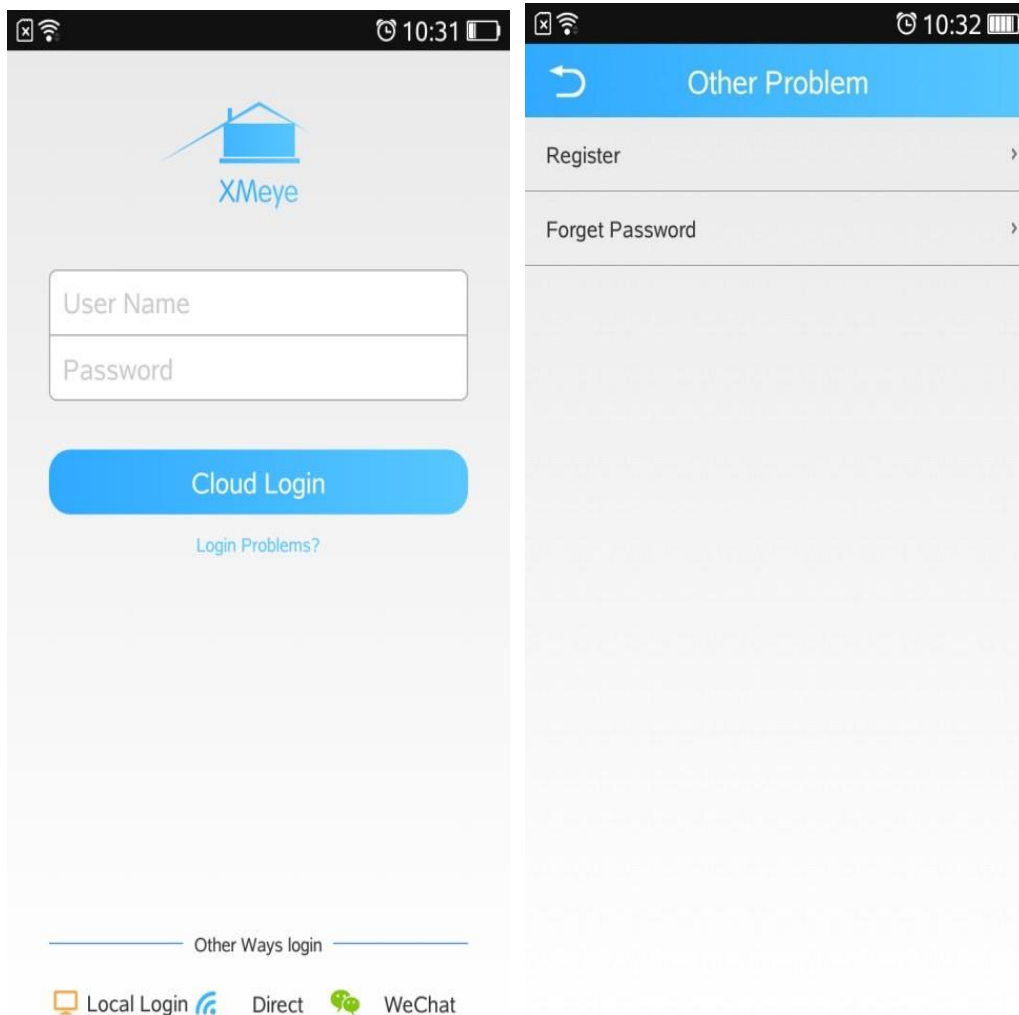
Kép 2.1a

3. App Működtetési Utasítások

3.1 Bejelentkező felület



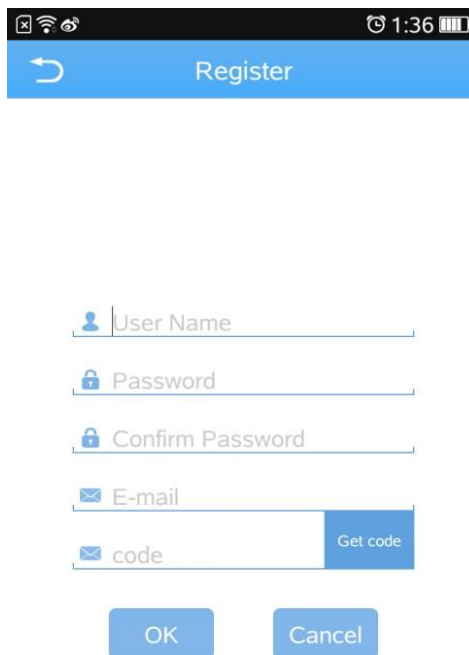
Amikor befejezte a telepítést, megtalálja ezt az ikont a program listáján. Indítsa el a programot a bejelentkező felületen a felhőbe bejelentkezéssel, a helyi bejelentkezéssel, vagy a közvetlen bejelentkezéssel (WeChat regisztráció jelenleg nem támogatott), ahogy a 3.1a kép mutatja:



kép 3.1a

- **Felhasználó regisztráció :**

A 3.1a ábrán látható felületen kattintson a [login problems?] gombra a felhasználó regisztrálási felületre való belépéshez. Felhasználó regisztráció: adja meg a felhasználó nevét, jelszavát, erősítse meg a jelszavát és e-mail postafiókját, klikkeljen az OK-ra, ahogy az a 3.1b ábrán látható.

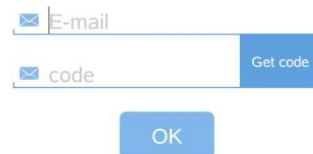
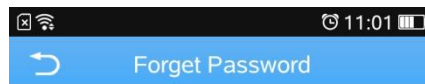


The image shows a mobile application interface for user registration. At the top, there is a blue header bar with a back arrow icon on the left and the word "Register" in the center. Below the header, the form consists of several input fields: "User Name" (with a person icon), "Password" (with a lock icon), "Confirm Password" (with a lock icon), "E-mail" (with an envelope icon), and "code" (with an envelope icon). To the right of the "code" field is a blue button labeled "Get code". At the bottom of the form, there are two blue buttons: "OK" and "Cancel". The top status bar of the phone shows the time as 1:36 and battery level.

3.1b ábra

- **Jelszó elfelejtése**

A 3.1a ábrán látható felületen kattintson a [Bejelentkezési problémák?] gombra az elfelejtett jelszó oldalának megnyitásához. Kiklikeljen az elfelejtett jelszó gombra, töltsse ki az e-mail mezőt, és klikkeljen a „Get Verification Code” gombra, utána klikkeljen a „Verify”-ra, ahogy a 3.1c képen látható.



3.1c kép

- **Felhő bejelentkezés** (ahogy a 3.1d képen látható): A felhasználónevet és jelszót a felhasználó regisztrál a felhő szerveren: <http://xmeye.net/> és a felhasználó egy új fiókot is regisztrálhat az applikációban a “User Register” gombra klikkelve.

Az eszközt az alkalmazás segítségével hozzáadhatja az eszköz listájához. Ennek három módja van: Kézi hozzáadás, a helyi hálózati keresés és a Wifi konfiguráció.



i Click "+" to add device
watch the world together

3.1d kép

Kézi hozzáadás :

ha a bejelentkezés sikeres, a 3.1d ábrán látható, kattintson a "+" gombra a jobb felső sarokban a "Device List" mellett és töltsse ki a "Device interface" felületen, a „Manual Add” fül alatti mezőket a 3.1e ábrán látható módon;

Device Name

Serial Number/IP/Doma

Port

Advanced

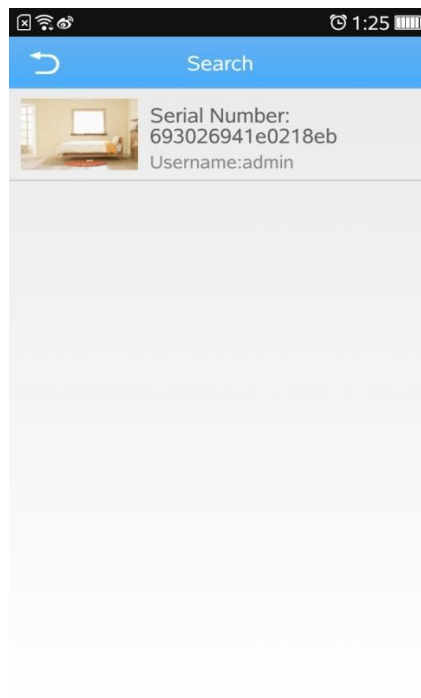
OK Cancel

Search

3.1e árba

- **Device Name** : Személyre szabhatja az eszköz nevét
- **Serial Number**: A felhasználó megadhatja a gyártási számot (ezt az eszköz címkéjéről, vagy a PC oldaláról, de a QR kódból is a beviteli mező jobb oldalára kattelve a QR kódot beolvasva), az IP címet (a DVR/ IPC IP címe) és a DDNS-t.
- **Port Number (megjelenik miután bevitte a gyártási számot/ IP/ domain nevet)** : Az eszköz hálózati beállításában található médiaportnak (vagy az útvonal-megfeleltetésnek megfelelő portnak) felel meg. Az alapértelmezett érték 34567
- **Local Area Search**:

🗨️ Katteljen a „Search” gombra a **【 Manual Add 】** ablakban, hogy megtalálja az azonos LAN hálózatra csatlakozott eszközöket ahogy a 3.1g ábra is mutatja.

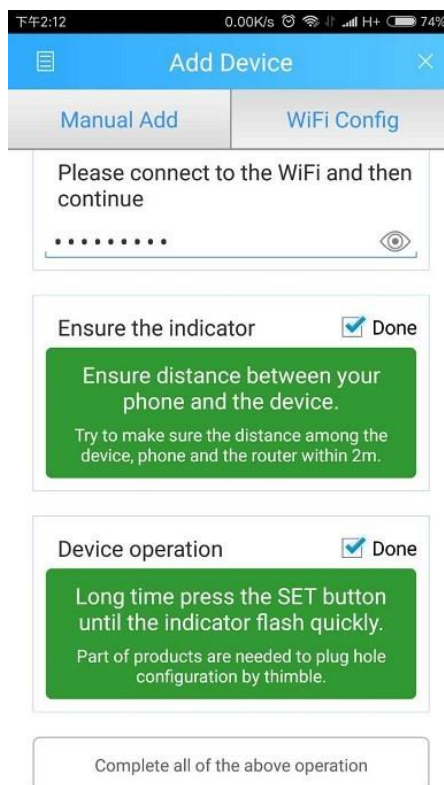


3.1g ábra

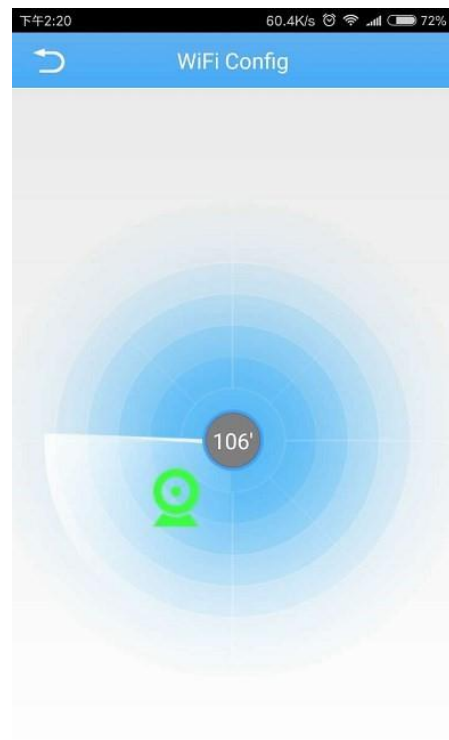
Wifi konfigurálás :

Ez megmutatja az elérhető vezeték nélküli hotspot neveit. Írja be a Wifi jelszót, pipálja ki a „Done” opciót, (a piros megjegyzés zöldre változik), klikkeljen a “complete all of the above operation”-re, hogy aktiválja kereső felületet, ez automatikusan meg fogja keresni a vezeték nélküli kamerákat a hálózaton. Adjon hozzá egy kamerát a zöld eszköz jelzésre klikkelve.


Nézze meg a következő ábrákat: 3.1h, 3.1i.

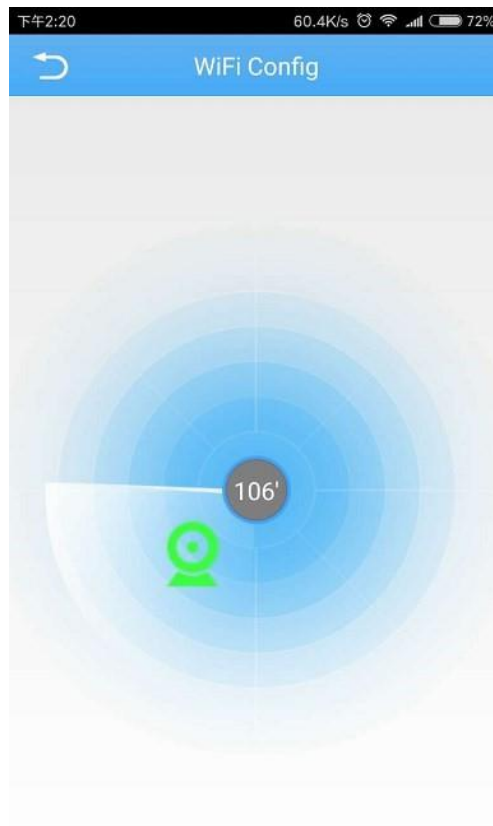


3.1h



3.1i

Érintse meg a  gombot, hogy aktiválja az eszköz szerkesztése felületet, ha az eszközt sikeresen hozzáadta. A következő műveleteket végezhet: Szerkesztés, Másolás, Eszköz frissítés, megosztás a barátaimmal, Törlés. Nézze meg a következő ábrát: 3.1f



3.1f

- **Helyi bejelentkezés** (3.1a kép) : Ennél a bejelentkezési módnál nincs szükség megadni a fiók felhasználói nevét és jelszavát, közvetlenül adja hozzá az eszközt.

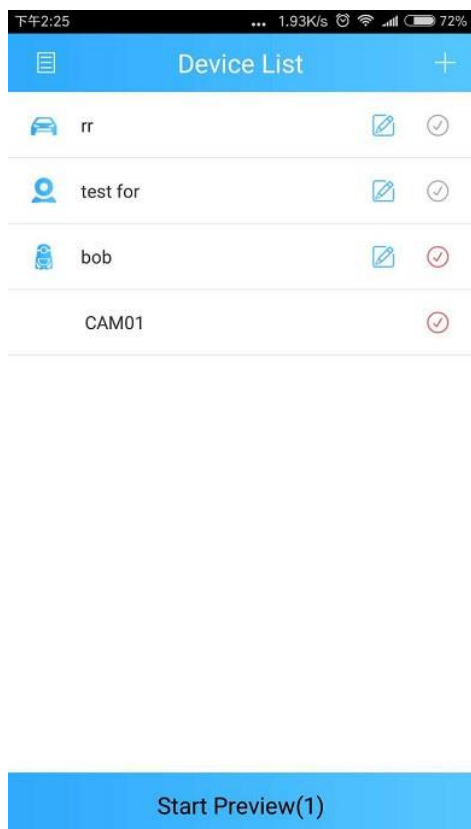
Megjegyzés:

Helyi bejelentkezési módban nem tudja megnézni a felhőalapú eszközöket.

- **Közvetlen bejelentkezés** : Mobillal kapcsolódik a eszköz Wifi hotspotjára a „direct login”-ra klikkelve, így közvetlenül nézheti a valós idejű videót, nyomja meg a visszatérés gombot az eszközlista felületéhez való visszatéréshez, ahogy a 3.1i kép mutatja.

3.2 Élő előnézet

Érintse meg a megfelelő eszközt az eszköz listában, lépjen be a valós idejű videó felületére, ahogy a 3.2a, 3.2b képen látható :



3.2a



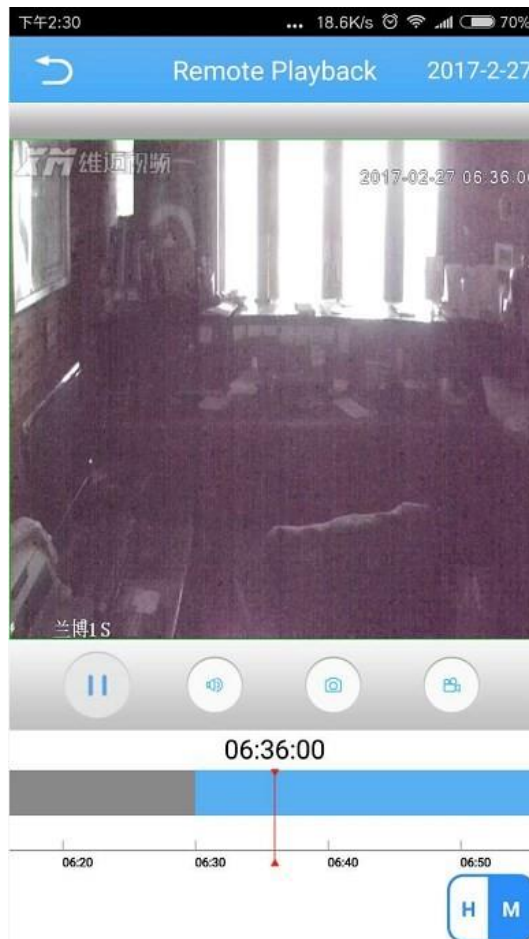
3.2b

Gombok meghatározása :

Gomb	Funkció
	Vissza a főmenübe
	Teljes képernyő
	Csatorna mód kapcsoló
	Csatorna bezárása
	Audio (hang)
	Menü
	Pillanatkép
	Felvétel
	Felbontás
	Távoli lejátszás
	Intercom
	Frissítés
	PTZ közvetlen irányítás
 Zoom	Nagyítás / kicsinyítés
 Focus	Fókusz vezérlés
 Iris	Írisz vezérlés

3.3 Távoli lejátszás

Az alkalmazással megtekinthet egy videófájlt a távoli eszközön. Jelölje ki a jobb felső sarokban lévő időt, és keressen rá, ahogy a 3.4a képen látható :





3.4a

Ez lehetővé teszi hangfájl, pillanatkép és felvétel távoli lejátszását és megállítását.


Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy az eszközön valóban vannak rögzített videók, ellenkező esetben nem fog tudni lejátszani semmit.

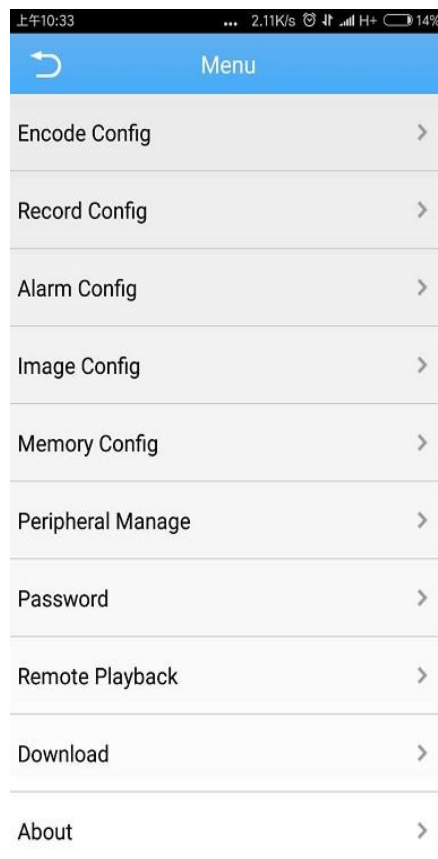
3.4 Intercom

Válasszon egy intercom képes eszközt és érintse meg a mikrofon “” ikont, amikor az élő előnézet felületén tartózkodik, tartsa lenyomva az aktivált hang gombot, beszéljen az androidos eszközébe, ekkor a kamerán hallható az ön hangja.

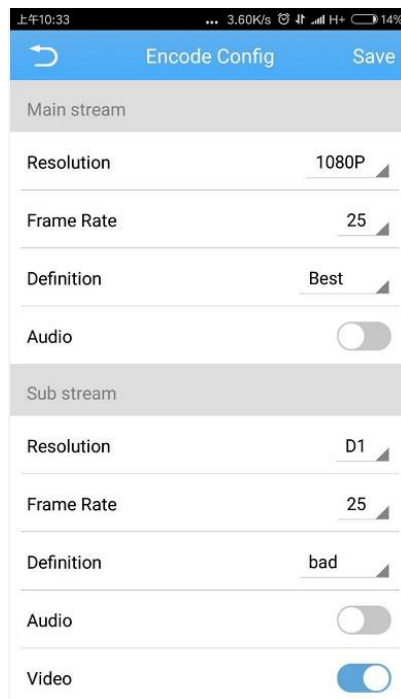
Érintse meg a hangszóró kapcsolót “”, androidos eszköze képes fogadni a kamerától érkező hangot.

3.5 Eszköz Menü

Érintse meg a  gombot, lépjen be az eszköz menü felületre, lépjen be a következő oldalra: 3.5a kép, a következő műveleteket tudja végrehajtani: Kódolás konfigurálása, felvétel konfigurálása, riasztás konfigurálása, kép konfigurálása, memória konfigurálása, perifériák kezelése, jelszó, távoli visszajátszás, letöltés, egyéb

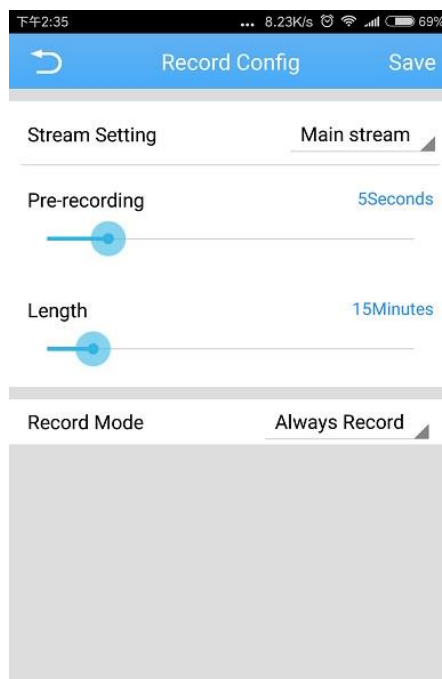


1. **Kódolás konfigurálása** : Felbontás, képkockasebesség, meghatározás, hang, videó konfiguráció módosítása, ahogy a 3.5b ábra mutatja :



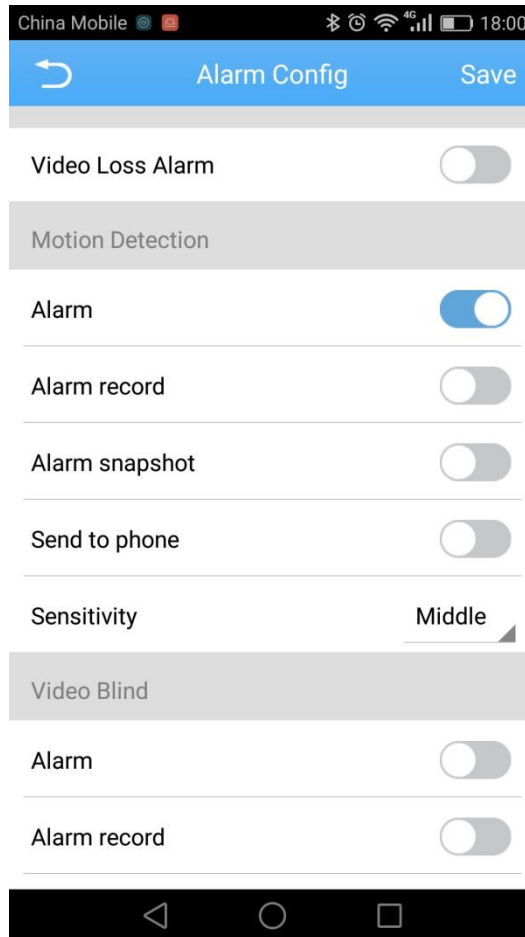
3.5b

2. **Felvétel konfigurálása** : Fő/al videójel folyam, elő-felvételi idő, videó hosszának módosítása, ahogy a 3.5c képen látható :



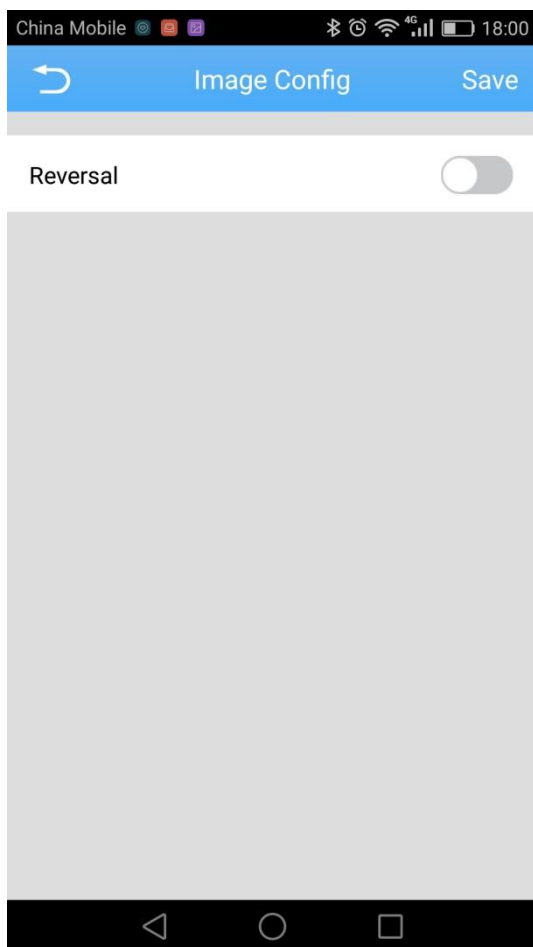
3.5c

3. **Riasztás konfiguráció:** kattintson az "alarm config"-ra, ami a riasztási konfigurációs menüre vezet, ahogy a lenti 3.5d kép mutatja. Amikor a riasztás beindult, ez a funkció lehetőséget ad az alkalmazásnak a riasztási üzenet fogadására.



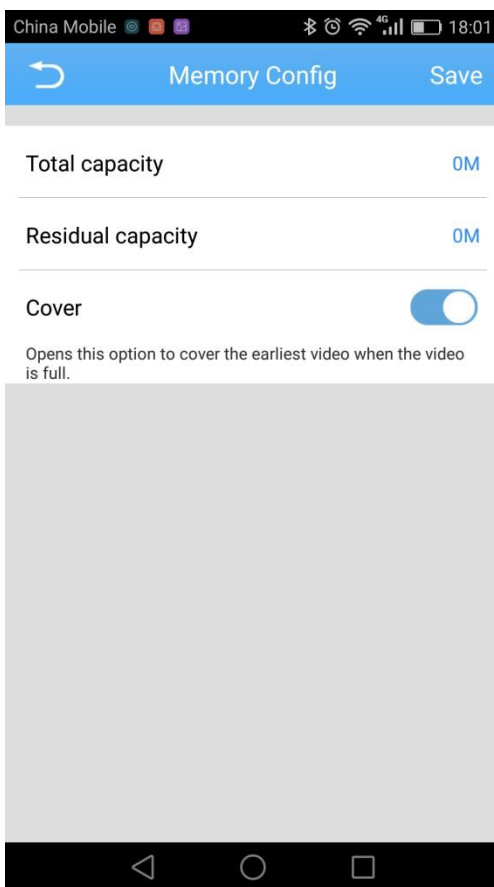
3.5d

4. **Kép konfiguráció:** Lépjen be a kép konfigurációs menübe, ahol megfordíthatja a képet, ha szeretné.



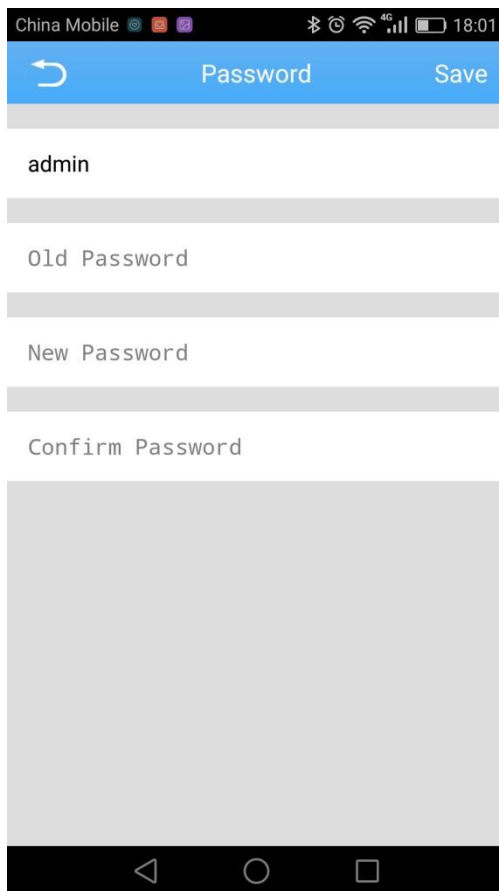
3.5e

5. Memoria konfiguráció: a memória konfigurációban Ön láthatja az eszköz teljes és fennmaradó kapacitását. Itt kiválaszthatja a régi felvétel felülírását az új felvétellel.



3.5f



6.**Jelszó:** módosíthatja az eszköz jelszavát ebben a menüben.

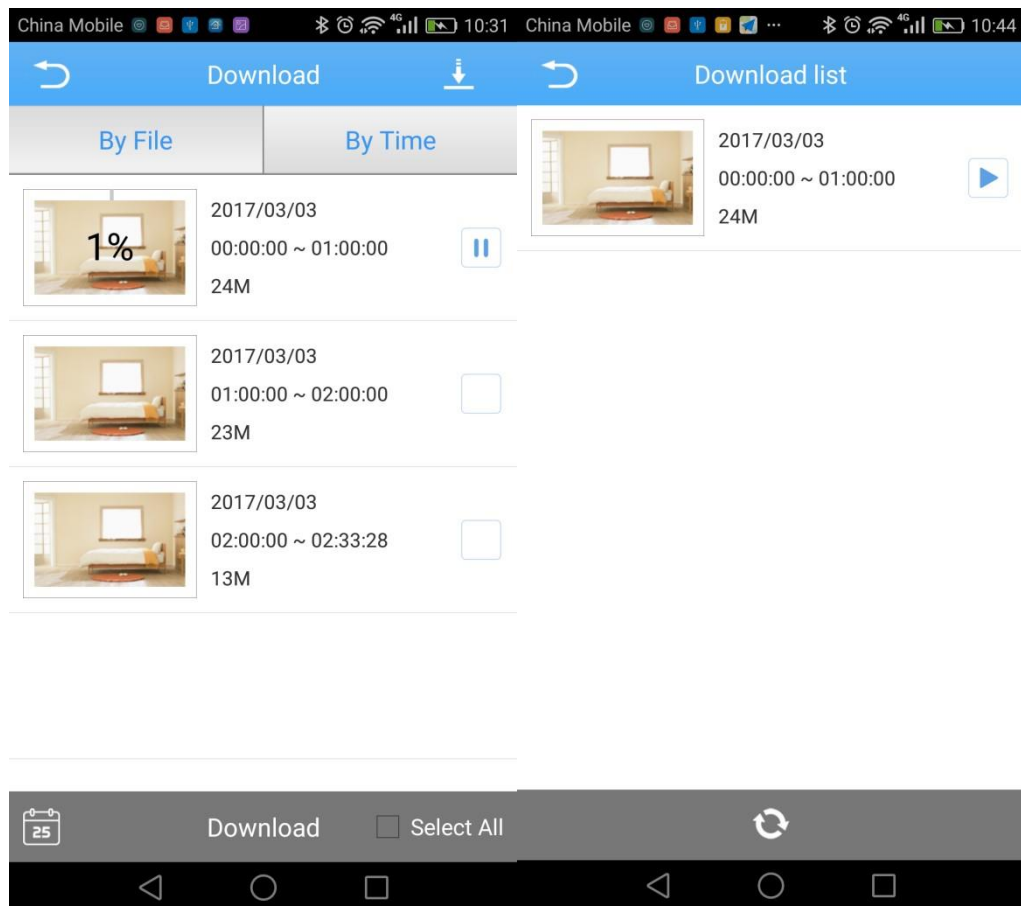


3.5g

7.Távoli lejátszás: lásd a 3.3 fejezetet!

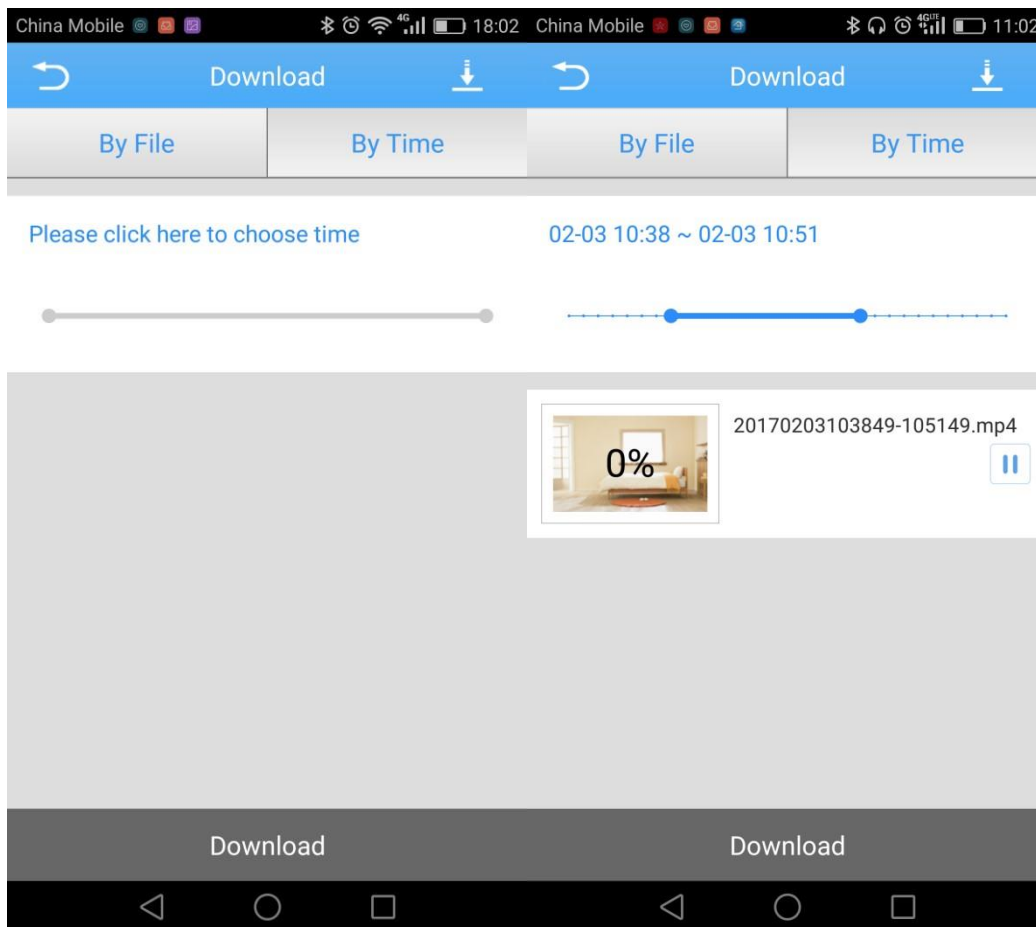
8.Letöltés:

(1) Fájl szerint: klikkeljen a „” ikonra a dátum kiválasztásához, vagy klikkeljen a “select all”-ra mindegyik fájl kiválasztásához. Klikkeljen a “download”-ra a letöltés elindításához. Klikkeljen a „” ikonra a letöltési lista ellenőrzéséhez.



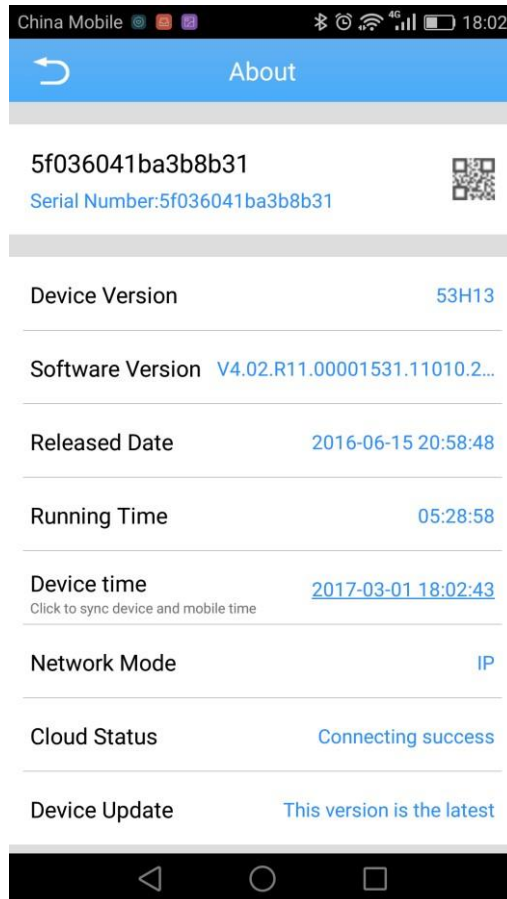
3.5h

(2) Időpont szerint: válasszon időperiódust, utána kattoljen a letöltésre.




3.5i

9. Egyéb: Az „About” menüben az eszköz minden egyéb információit ellenőrizheti, mint a QR kód\ gyártási szám\ firmware típusa és dátuma, még az eszköz futási idejét is. Itt frissítheti is az eszközt.

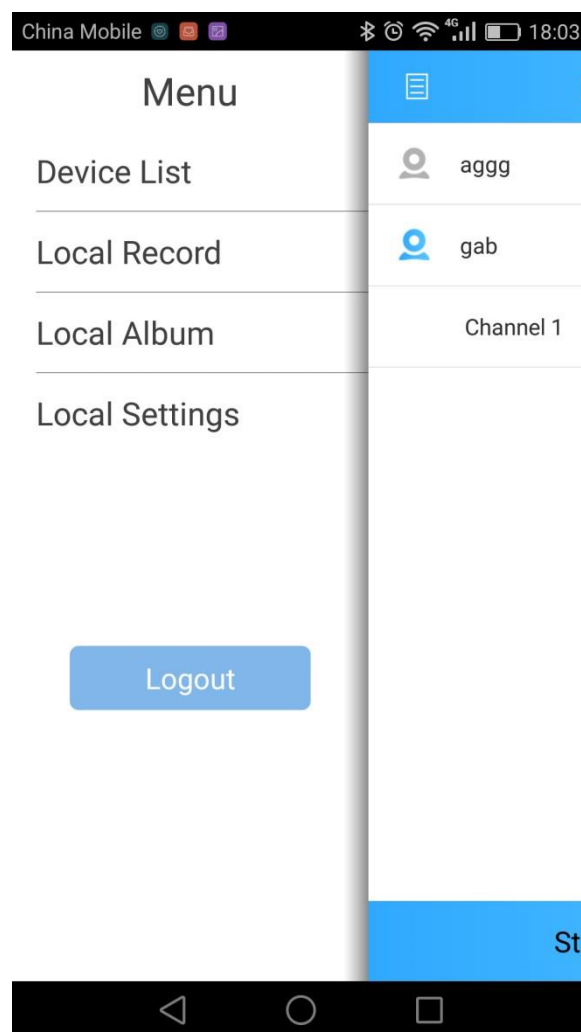


3.5g

3.6 Fő Menü

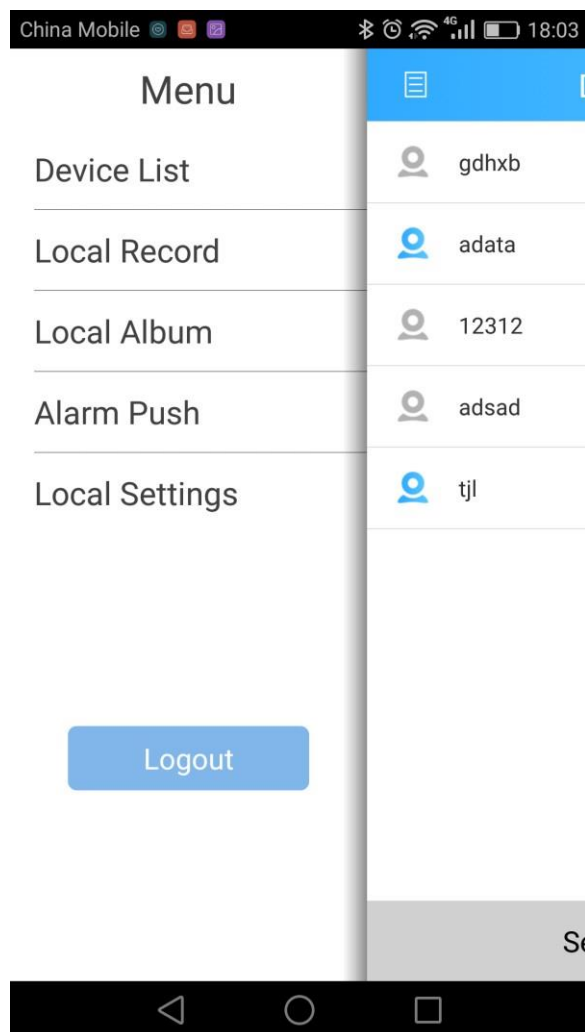
- Kiklikkeljen a „” a fő menübe való belépéshez és látni fogja a megfelelő lehetőségeket.

(1) Helyi bejelentkezés: A helyi bejelentkezésben megtekintheti az eszköz listát (a helyi eszköz lista elveszik, ha eszközt cserél) \helyi felvételeket \helyi albumokat és helyi beállításokat.



3.6a

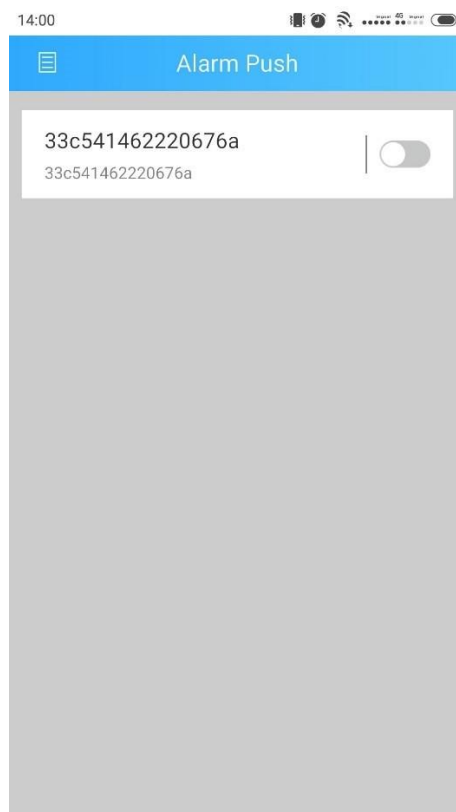
(2) Felhő bejelentkezés: Ez az eszköz lista itt el lesz tárolva akkor is, ha ön másik eszközt használ. Képes lesz használni a riasztási push funkciókat.



3.6b

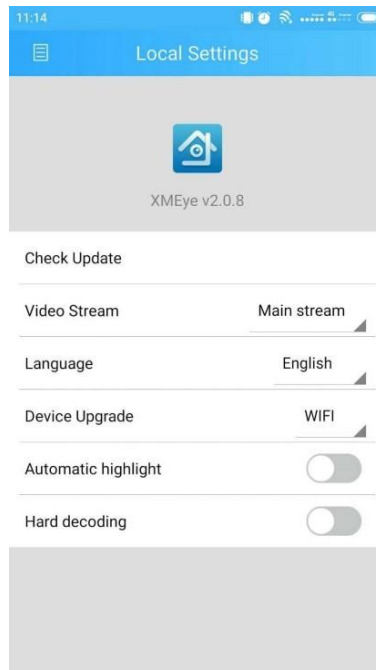
(3) **Közvetlen csatlakozás:** aminek ugyanaz a menüje, mint a helyi bejelentkezésnek.

- **Eszköz lista** megmutatja az összes eszközt, amihez megpróbálhat csatlakozni.
- **Helyi felvétel** lista az ahová tároljuk a mobillal történt felvételeket. Lehet, hogy szüksége lesz egy SD kártyára a mobiljában, hogy ez a funkció működjön.
- **Helyi album:** A videó nézése közben az alkalmazással lőtt pillanatképek tárolására. Megnézheti és törölheti a képeket.
- **Riasztási push üzenet:** Ha az alkalmazás riasztási push funkciója be van kapcsolva, a telefon venni fogja a riasztási üzeneteket és hangot, amíg a riasztás megy. Lásd a 3.6e képet.



3.6e kép

- **Helyi beállítás:** Ellenőrizheti az alkalmazás verzióját. Lásd a 3.6g képet.




3.6g kép

1. **Check Update:** Kiklikeljen a “check update”-re, hogy ellenőrizze az APP verziója a legújabb-e.
 2. **Video Stream :** Fő videójel folyam/ AI videójel folyam/ Automatikus
 3. **Language :** Automatikus/ Kínai/ Angol/ Koreai
 4. **Device Upgrade :** Válassz ki a frissítés módját.
 5. **Automatic highlight :** Kapcsolja be és az alkalmazás automatikusan teljes fényerőre vált, amikor belép az élő előnézetbe.
 6. **Hard decoding:** Használja a Hardver dekódolását.
- Logout: Kijelentkezés és visszatérés a bejelentkező felületre.

- **Eszköz lista:** Minden hozzárendelt eszköz listája.
- **Helyi felvétel** : Minden videó ebbe a helyi felvételekbe lett mentve, amelyet a megfigyelés, vagy a lejátszás során rögzítettek, vagy töltöttek le.
A következő lehetőségek elérhetők :

[Megjegyzés : Ha a telefon nem rendelkezik memóriakártyával lehetséges, hogy nem tud videót rögzíteni]




Felvétel lejátszása: :

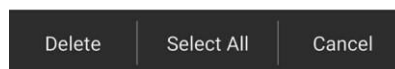
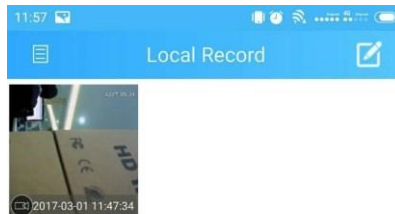
- klikkeljen a “  ” ikonra a fő menübe való belépéshez és klikkeljen a “local record”-ra, hogy belépjen a helyi felvételek listájába.
- klikkeljen egy felvételre, amit meg kíván nézni. Lásd a 3.6d képet.



3.6d kép

Törlés :

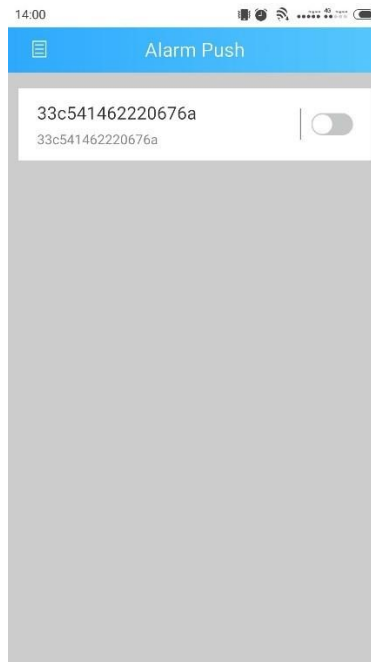
- klikkeljen a “” gombra a fő menübe való belépéshez, utána a “local record”-ra, hogy belépjen a helyi felvételek listájába.
- klikkeljen a “Select All”-ra, hogy minden felvételt kiválasszon a listán.
- klikkeljen a “”-ra, válassza ki a felvételt, amit törölni kíván, lásd a 3.6e képet, klikkeljen a “Delete”-re a kiválasztott felvétel törléséhez.
- klikkeljen a “Cancel”-re a helyi felvételek listájába való visszatéréshez.
- klikkeljen a “”-ra a fő menübe való visszatéréshez.



3.6e kép

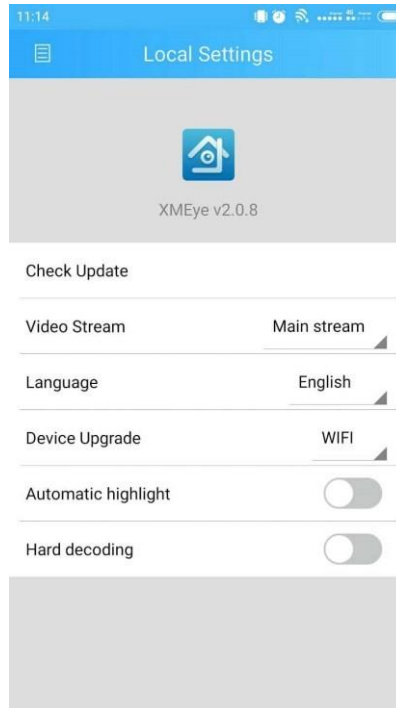
【Megjegyzés】 :

- 1、 **Klikkeljen a “Cancel”-ra, visszatérni az előző lépéshez, amikor törli a videókat, vagy képeket.**
 - 2、 **Győződjön meg róla, vannak rögzítve felvételek a helyi felvételeknél, akkor kereshet ki a felvételt közülük lejátszásra, máskülönben a helyi felvételek helye üres lesz.**
- **Helyi album:** Megfigyelés közben az applikációval lőtt képek tárolhatók ebben az albumban. Nyissa meg az albumot, klikkeljen a képre a nagyításhoz
 - **Riasztási Push üzenet:** Ha az alkalmazás riasztási üzenet funkciója be van kapcsolva, a telefon riasztási üzenetet és hangot fog fogadni, amíg a riasztás megy, lásd a 3.6f képet.



3.6f kép

- **Helyi beállítás:** APP verzió, videó jelfolyam, nyelv, eszköz frissítés, automatikus kiemelés és hardveres dekódolás. Lásd a 3.6g képet.



3.6g kép

1.Video stream : Fő jelfolyam/ AI jelfolyam/ Automatikus

2.Language : Automatikus/ Egyszerű Kínai/ Tradicionális Kínai/ Angol

3.Device upgrade : Soha se frissítsen/ Wifi/ Automatikus

4.Automatic highlight : Bekapcsolva az applikáció automatikusan állítja be a háttérvilágítást, amikor belép az élő előnézetbe.

5.Hard decoding: Bekapcsolva: hardveres dekódolás; Kikapcsolva: szoftveres dekódolás

3.7 Nyelv átállítás

Ha az ön mobilján átállítja a nyelvet, az applikáció nyelve is azzal együtt változik.

Például ha a telefon nyelvét angolra cseréli, az APP nyelve is angolra változik.