

fisotech

FisoViewPro

(Androidhoz)

Felhasználói útmutató

2015-06 VER 3.0

1. FisoViewPro összegzés

FisoViewPro a cégünk által fejlesztett android alkalmazás, ami kiválóan használható android telefonokon, tableteken valamint android 2.3.0 és 4.2 verzió sorozatú tv okosító eszközökön.

FisoViewPro jellemzők:

- ◆ Android 5.0 op. rendszer támogatás;
- ◆ Gyors támogatás kamera wifi konfiguráláshoz mobilról;
- ◆ SmartP2P plug and play eszköz támogatás ;
- ◆ Több képes nézet támogatás (Max.4 ablak);
- ◆ Visszajátszás támogatás SD kártyáról mobiltelefonról;
- ◆ Videó vezérlési funkciók támogatása, video paraméterek beállítása, megfigyelés, beszéd, PTZ vezérlés és pillanatkép készítés támogatása;
- ◆ Kamera keresés és hozzáadás támogatása helyi hálózaton;

a)

2. Szoftver beszerzése

- ◆ Google Play áruházból letölthető FisoViewPro néven.

3. Szoftver telepítése

Töltse le és telepítse mobil telefonjára a FisoViewPro-t!

A telepítés befejezésével a következő ikont láthatja:



FisoViewPro

Tipp: Kérjük, hogy bizonyosodjon meg arról, hogy a hálózati beállításokat a használati útmutató alapján sikeresen beállította-e, valamint győződjön meg arról, hogy lan vagy wan kapcsolaton keresztül elérhető a kamera, mielőtt az FisoViewPro-t használja!

4. Alkalmazás kezelési útmutató

4.1 Kezelőfelület bemutatás

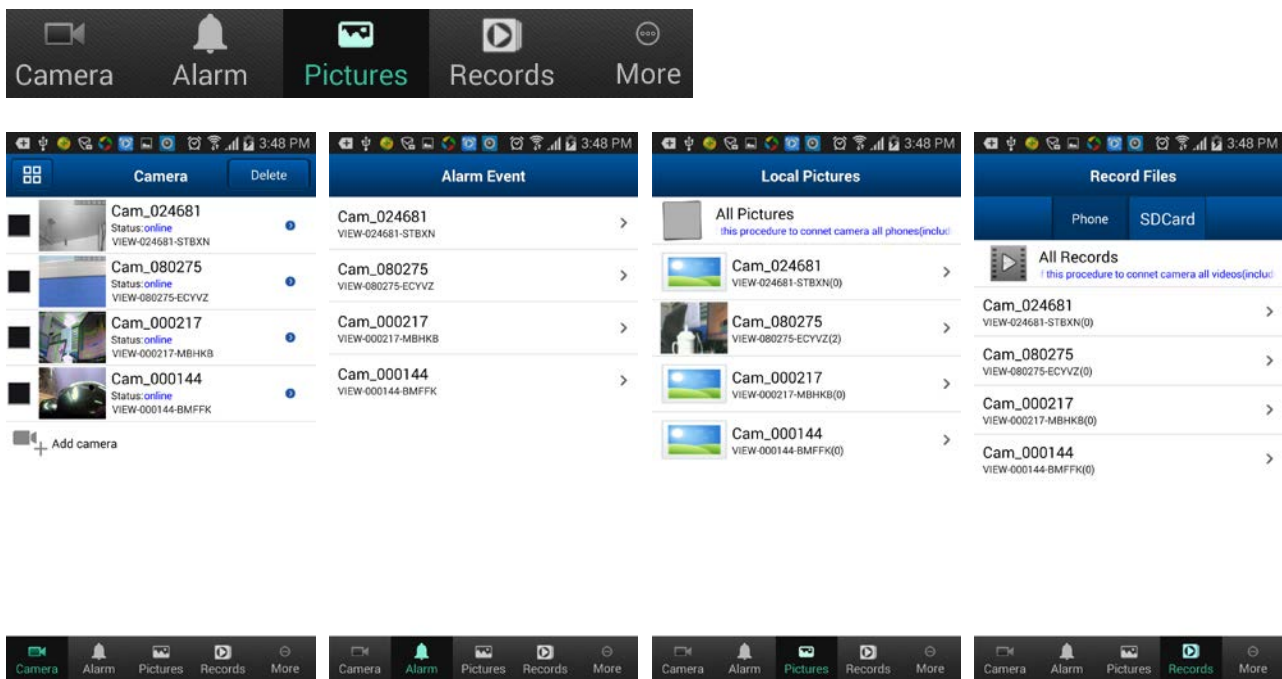
Camera: itt található az összes kamera listája, beállítható néhány kamera funkció;

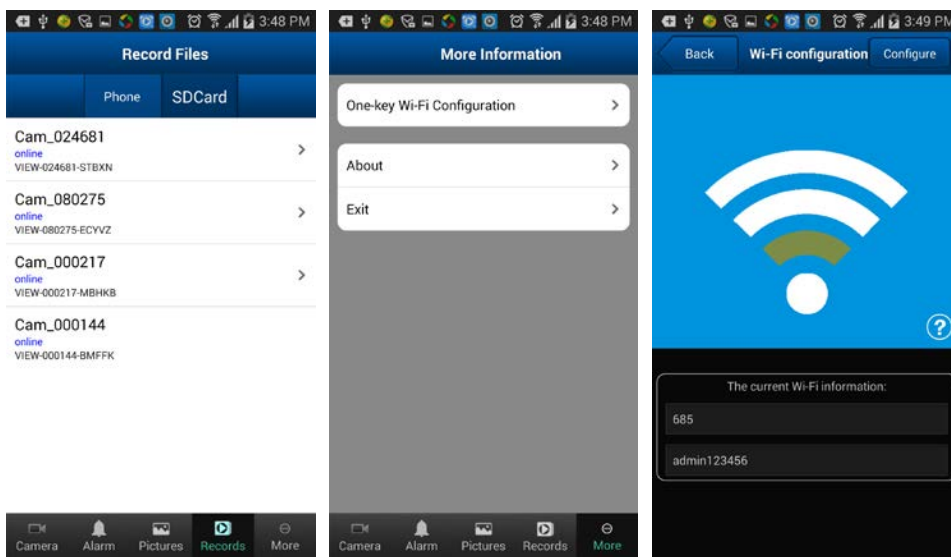
Alarm: riasztási események áttekintése;

Pictures: mobil alkalmazással készített pillanatképek listája;

Videos: mobil alkalmazással készített videófelvételek listája;

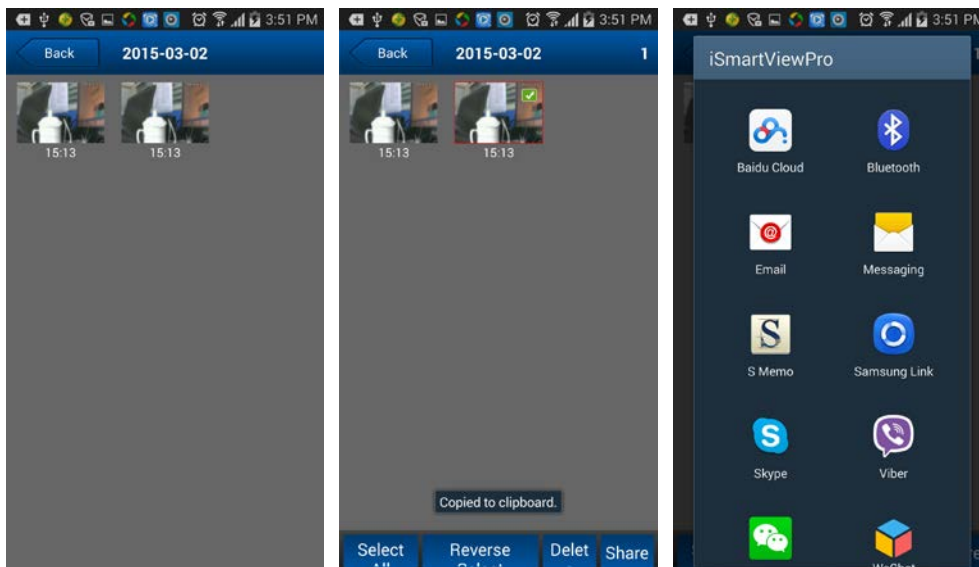
More: mobil hangbeállítások, Wi-Fi és új mobil alkalmazás verzió keresés.





4.2 Képmegosztás

Érintse meg a “Pictures” gombot a helyi képfájlok megtekintéséhez-->>Válassza ki a megtekinteni kívánt kamerát-->>Válassza ki a képet-->>Érintse meg és tartsa nyomva a képet, amit szeretne megosztani -->>Érintse meg a “Share” gombot a kiválasztott kép megosztásához.

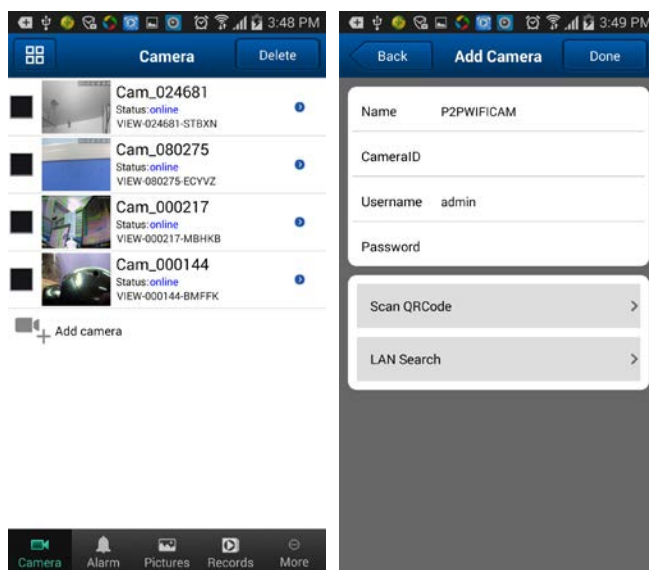


5. Kamera hozzáadás

- 1、 Indítsa el a FisoViewPro software-t;
- 2、 Adjon hozzá egy új kamerát;

fisotech

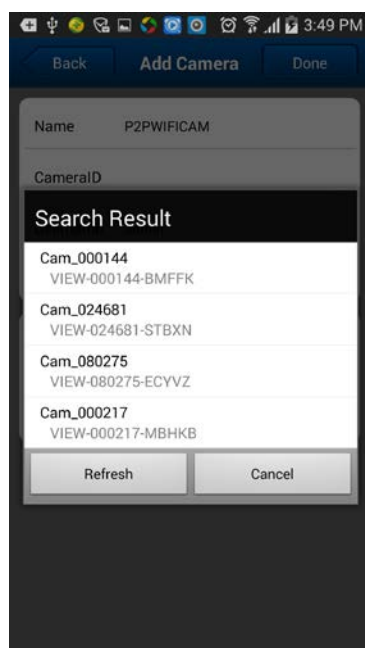
P2P camera
IP/Network camera



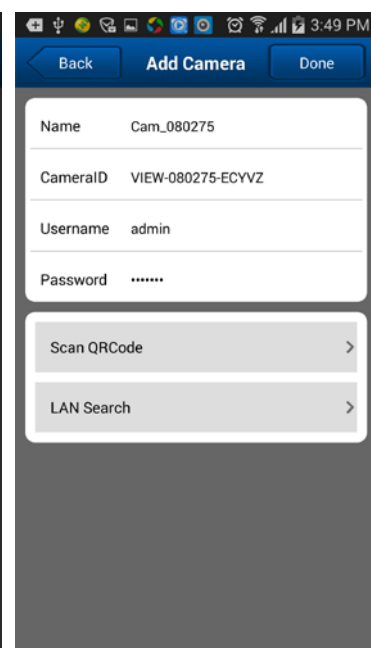
Három módon adhat hozzá eszközt: manuálisan, ID-t szkenneléssel, valamint helyi hálózaton kereséssel.

★Hozzáadás ID szkenneléssel és helyi hálózaton kereséssel:

- Helyi hálózaton kereséssel
- ID szkenneléssel



keresés helyi hálózaton



ID szkennelés



QRCode minta

6. Wi-Fi beállítás okostelefon hanghullámokkal

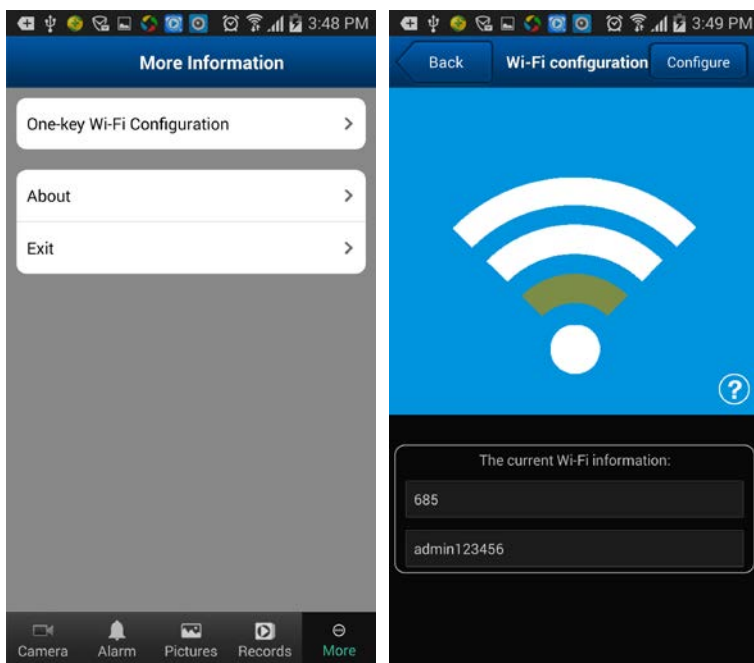
Jelentkezzen be az alkalmazásba, lépjen be a "More" menübe, válassza ki a "One Key WiFi Configuration", adja meg Wi-Fi SSID-t (Wi-Fi azonosítót) és jelszót, majd válassza a "Configure"-t.

Tipppek:

- Beállítás előtt, kérjük, hogy táptalanítsa és indítsa újra a kamerát, a kamera 5 perc elteltével programozható(a kék

WiFi visszajelz lassan villog), másféleképpen nem programozható a kamera, újra táptalanítani kell;

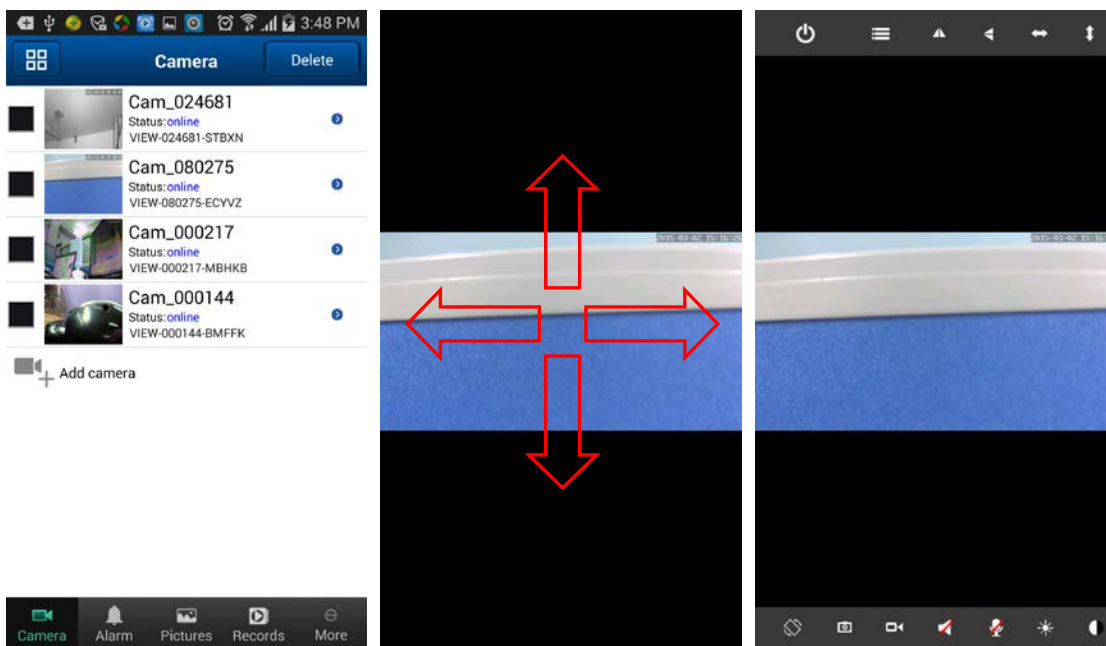
- Tegye az okostelefon hangszóróját a kamera mikrofon közelébe, ezután válassza a "configure" -t (gy z djön meg róla, hogy a kamera rendelkezik beépített mikrofonnal, különben nem fog m ködni ez a beállítási lehet ség).
- Sikeres beállítás után a Wi-Fi visszajelző gyorsan villog, ekkor automatikusan csatlakozik a routerhez, eközben a kék visszajelz folyamatosan világít. Ha a beállítás sikertelen, többször nyomja meg a "Configure" gombot.



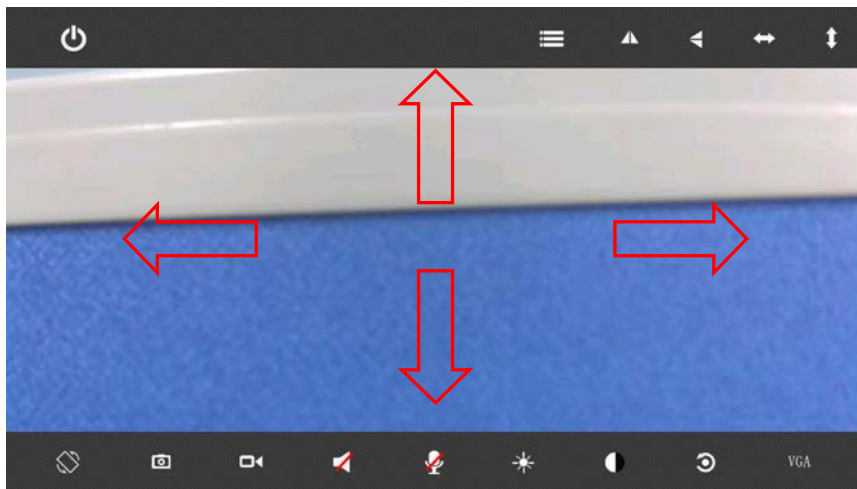
7. Élő kép megtekintés






7.1. Élő kép egyképernyős nézetben

a) Válassza ki a sikeresen hozzáadott és online kamerát;






- b) Érintse meg a megfigyelési képet, ekkor megjelenik az eszköztár, ezzel tudja irányítani a PTZ kamerákat, készíthet pillanatképet, felvételt, megfigyelhet és beszélhet, stb.








 Preset    

kilépés, preset, tükrözés, forgatás, PTZ őrjárat vertikálisan, PTZ őrjárat horizontálisan

 OFF/ON  

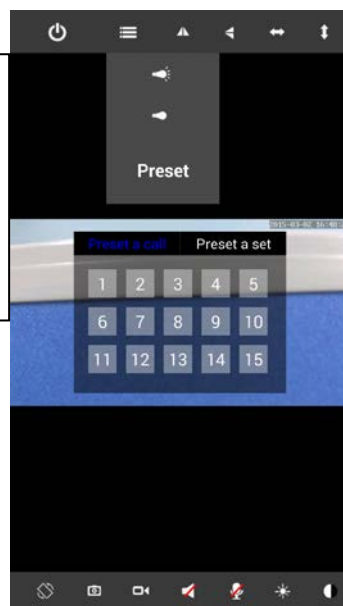
tájkép ki- vagy bekapcsolás, megfigyelés és beszéd ki- vagy bekapcsolás

  VGA   

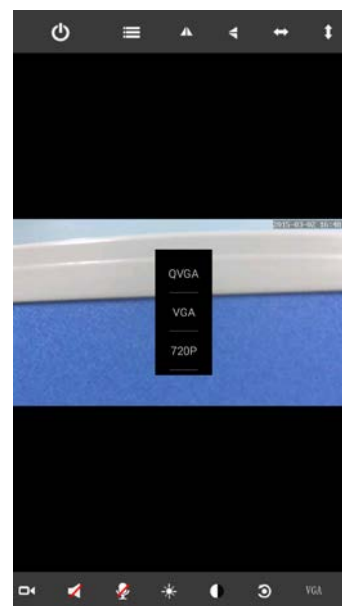
pillanatkép, felvétel, felbontás beállítás, fényerő, kontraszt, alapértelmezett beállítás.

- c) Egyéb beállítás


Válassza ki a "Preset" a preset menübe belépéshez, ahol előre beállíthat és alkalmazhat PTZ beállításokat.





Válassza ki a "VGA"-t a felbontás hozzáféréshez, itt változtathatja meg a kamera képének felbontását.

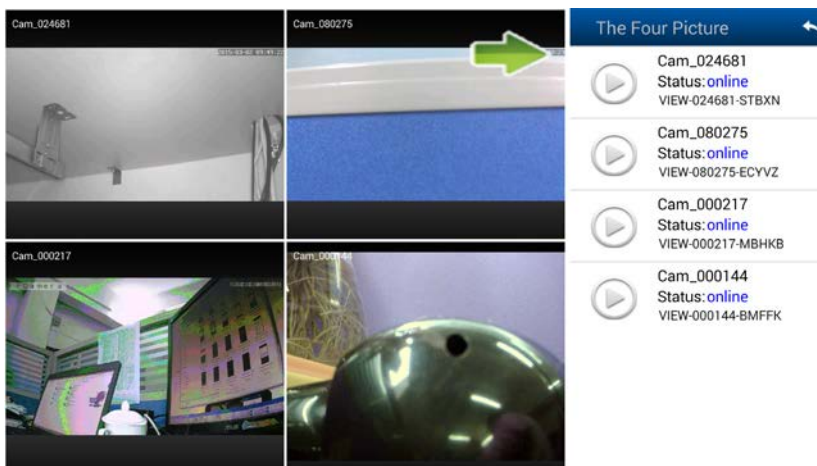


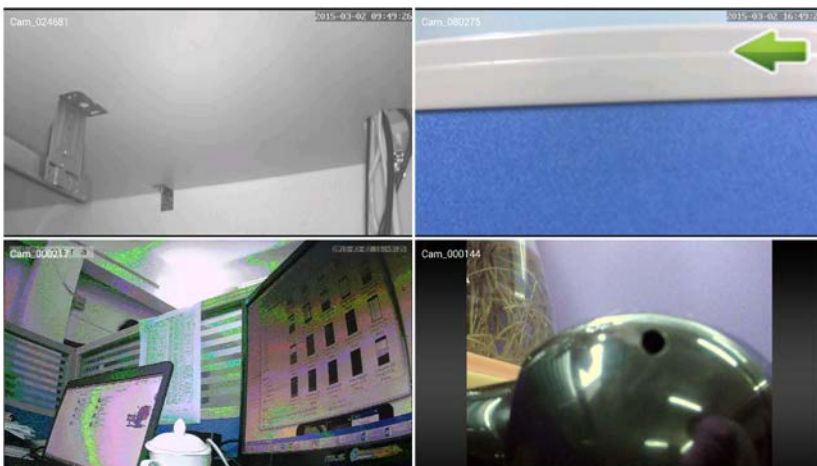
7.2. Élő kép többképernyős nézetben

- a) Válassza ki a többképernyős nézet gombot  a mód kiválasztásához.



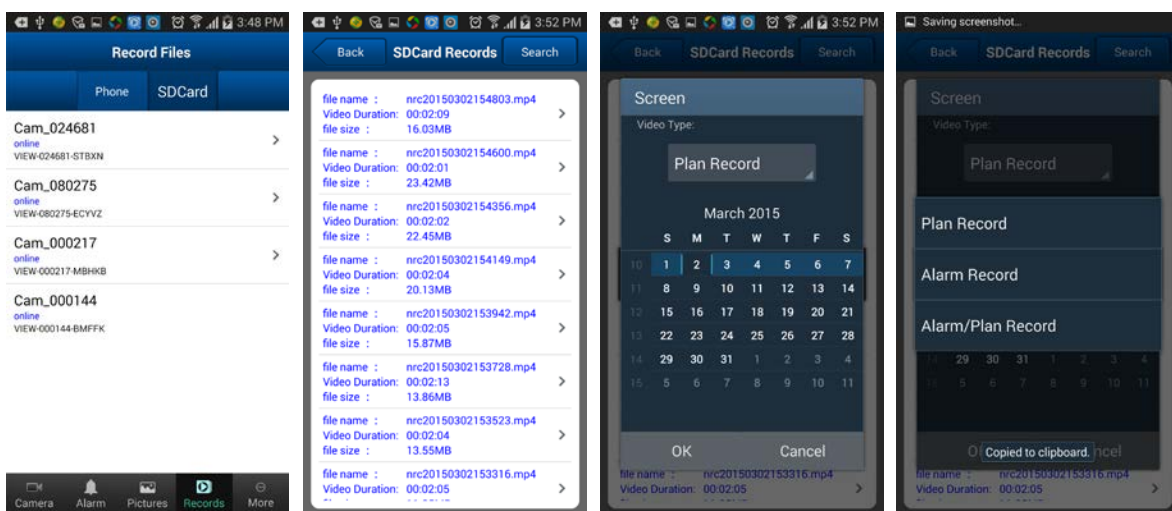
- b) Érintse meg a  -t az eszközlista elrejtéséhez, ezután érintse meg a  -t többképernyős nézetből való kilépéshez.





8. Távoli visszajátszás SD kártyáról

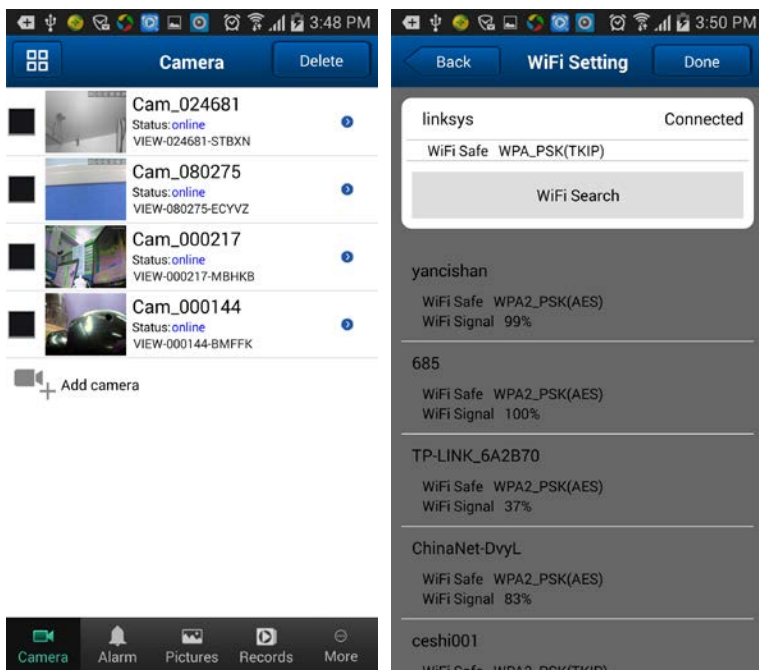
Válassza ki a főmenü "Record" menüpontját, SDCard menüelem kiválasztásával látható a kamerán tárolt felvételek listája!



9. Haladó beállítások

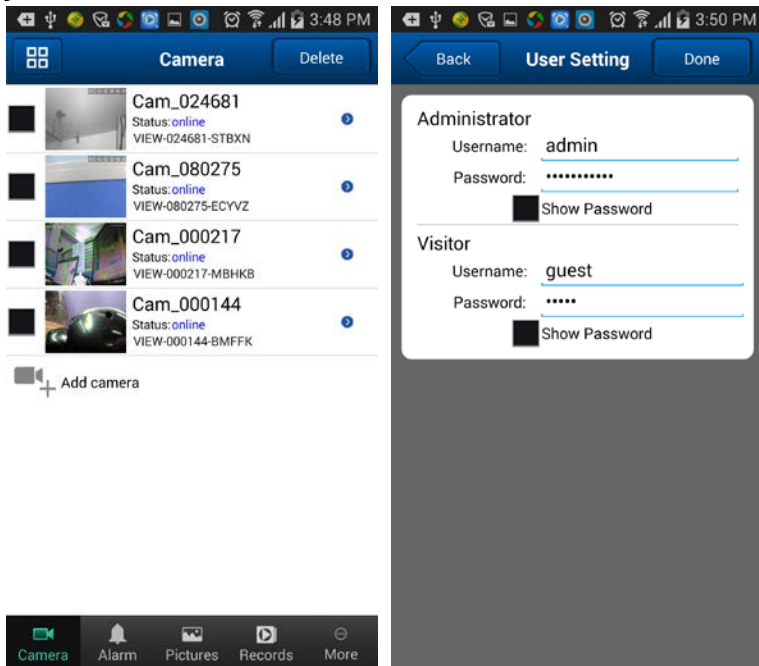
9.1. Wi-Fi beállítások

Érintse meg a Wifi Setting gombot, majd a Wifi search gombot az SSID kereséshez.



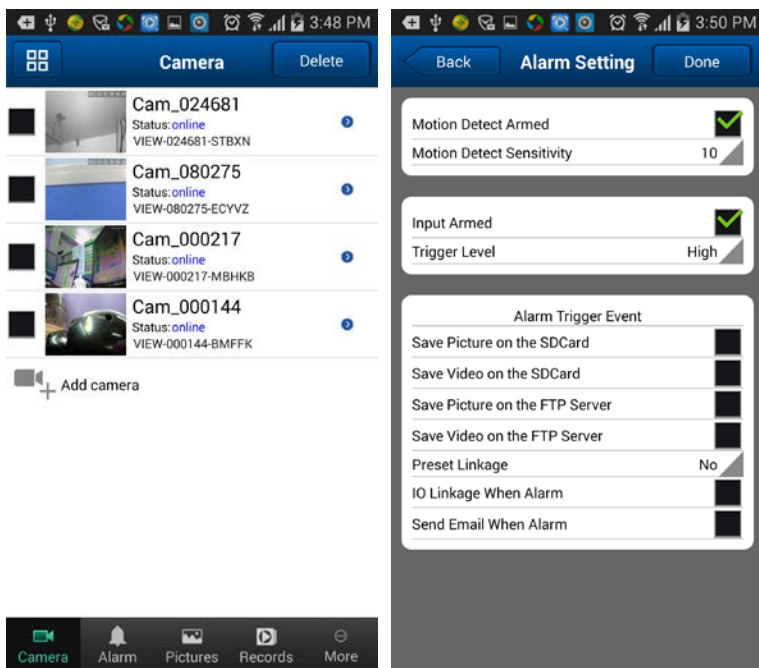
9.2. Felhasználói beállítások

Érintse meg a “User setting” gombot, itt meg tudja változtatni a kamera hozzáféréshez tartozó felhasználói nevet, jelszavat.



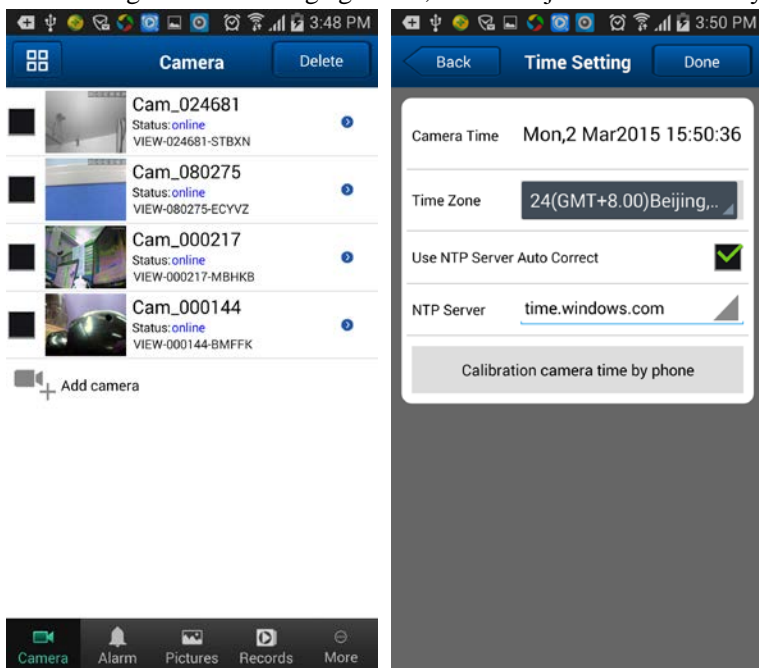
9.3. Riasztási beállítások

Érintse meg az Alarm Setting gombot, itt tudja bekapcsolni a mozgásérzékelést, riasztási bemenetet, IO kapcsolatot és e-mail értesítést.



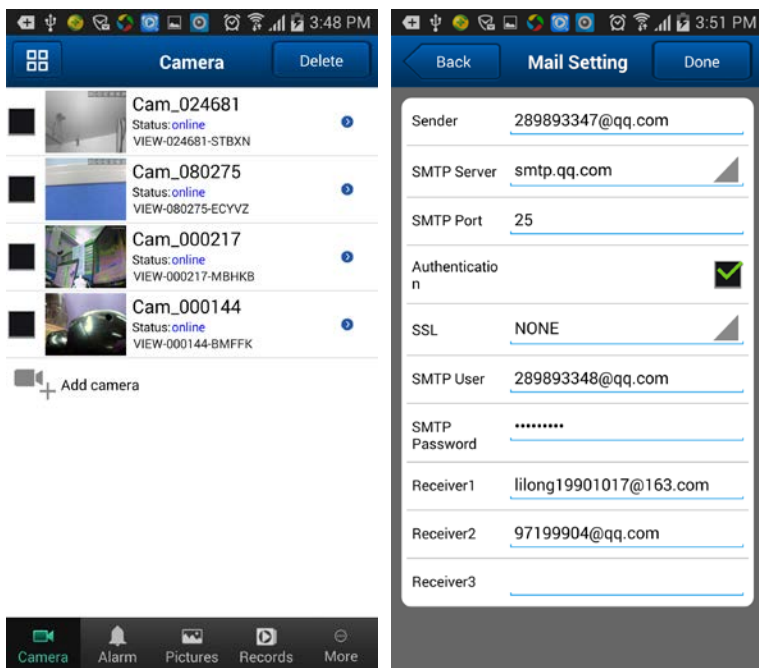
9.4. Idő beállítás

Érintse meg a “Time setting” gombot, itt állíthatja be a kamera helyi időzónáját.



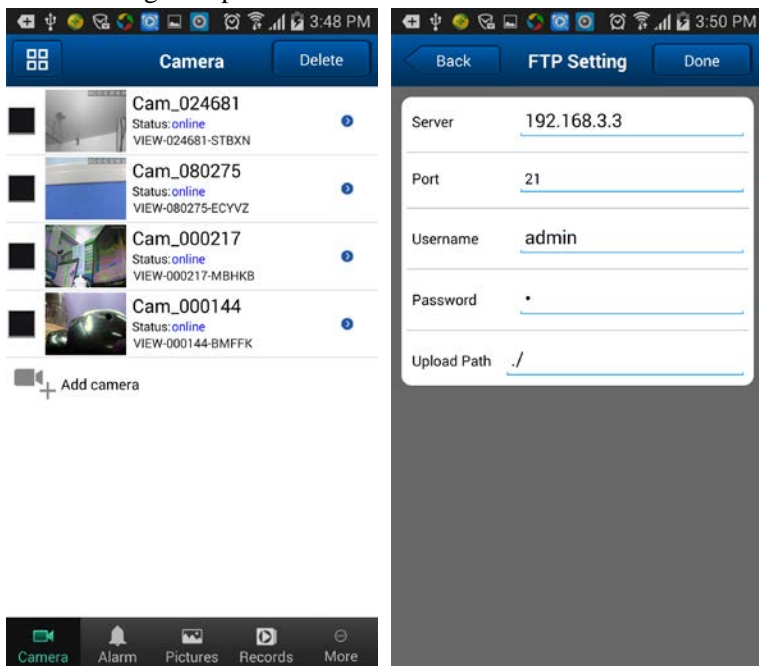
9.5. E-mail beállítás

Érintse meg a “Mail Setting” gombot az e-mail beállításokhoz. A funkció működéséhez be kell állítani a megadott paramétereket.



9.6. FTP beállítások

Az "FTP Setting" gombbal az FTP szerverre vonatkozó beállításokat érheti el. A funkció működéséhez be kell állítani a megadott paramétereket.



9.7. SD beállítások

Az "SD Setting" gombbal a kamera saját tárhelyére vonatkozó beállítások érhetők el.

