

fisotech

fisotech

Használati útmutató

FisoViewPro 2.0

(For Mac PC)

Mar, 2015

Rev1.0

Nyilatkozat

Ha a kézikönyv nem segít megoldani a problémát, kérjük hívja központ technikai támogatását, illetve jelezze e-mailben. Az elektronikus levelezés az Ön érdeke is, az információk tartósan megmaradhatnak postafiókjában. technika1@kameradepo.hu , technika2@kameradepo.hu +3620 556-4554

Észrevételek



Figyelmeztetés:

1. Ne ejtse le a kamerát, ne tegye ki a készüléket erős fizikai hatásnak
2. Ne érintse az optikai alkatrészeket a készüléken mint például a lencsét, ha szükséges tiszta nedves ruhával törölje le óvatosan a szennyeződést.
3. Ne fordítsa szembe a napsugárzásnak vagy más erős fényforrás felé, ez rövidíti az érzékelő élettartalmát.
4. Ha a készülék nem működik megfelelően kérem forduljon az eladóhoz, ne szerelje szét, vagy módosítsa a berendezést semmilyen módon

Tartalom

FisoViewPro 2.0 bevezetés.....	4
Szükséges számítógépes igény.....	4
FisoViewPro 2.0 telepítés.....	5
FisoViewPro 2.0 Alkalmazás bevezetés.....	6
FisoViewPro 2.0 működése.....	7
Állapot tálca.....	7
Funkció menü.....	7
Eszköz könyvtár (Eszköz kezelés).....	7
Kamera hozzáadása.....	8
Kamera beállítás.....	8
Kamera törlése.....	10
Eszköz lista.....	11
Video könyvtár.....	12
Élő video.....	13
Helyi felvétel.....	14
Távoli felvétel.....	15
Rendszer beállítás (Helyi beállítás).....	16
Kamera naplózás.....	16

FisoViewPro 2.0 bevezetés

FisoViewPro egy Cloud (felhő) alapú IP kamera központosított kezelést végző szoftve. Ez biztosítja a központi vezérlő ellenőrzését, video képet, felvételt, riasztás érzékelést, stb. mindezt LAN vagy WAN hálózaton.

FisoViewPro MAC OS rendszeren futtatható

AZ FisoViewPro jellemzői:

- P2P kamera kapcsolat támogatása;
- DDNS kapcsolat támogatása;
- Több nyelvezet támogatása;
- Helyi felvételi ütemezés támogatása;
- Riasztási felvétel és pillanatkép támogatása;
- Kép beállítás támogatása;
- PTZ beállítás támogatása;

Szükséges számítógépes igény

Hogy stabilan tudja használni a FisoViewPro-t, a számítógépe ezeknek az igényeknek kell hogy megfeleljen: minimum konfiguráció:

- CPU: Dual core CPU
- RAM: 1G felett
- Hard Disk: 500G felett
- OS: OSx
- Monitor felbontás: $\geq 1024 \times 768$

FisoViewPro 2.0 telepítés

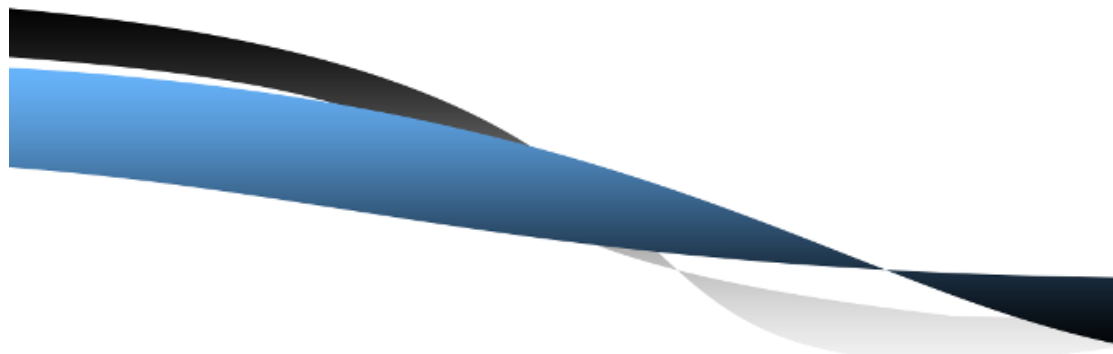
Szerezze be FisoViewPro szoftvert:

- Szerezze be a szoftvert a CD csatolmányról

Kérjük hozzon létre az asztalon ikont , ha telepíti a FisoViewPro-t

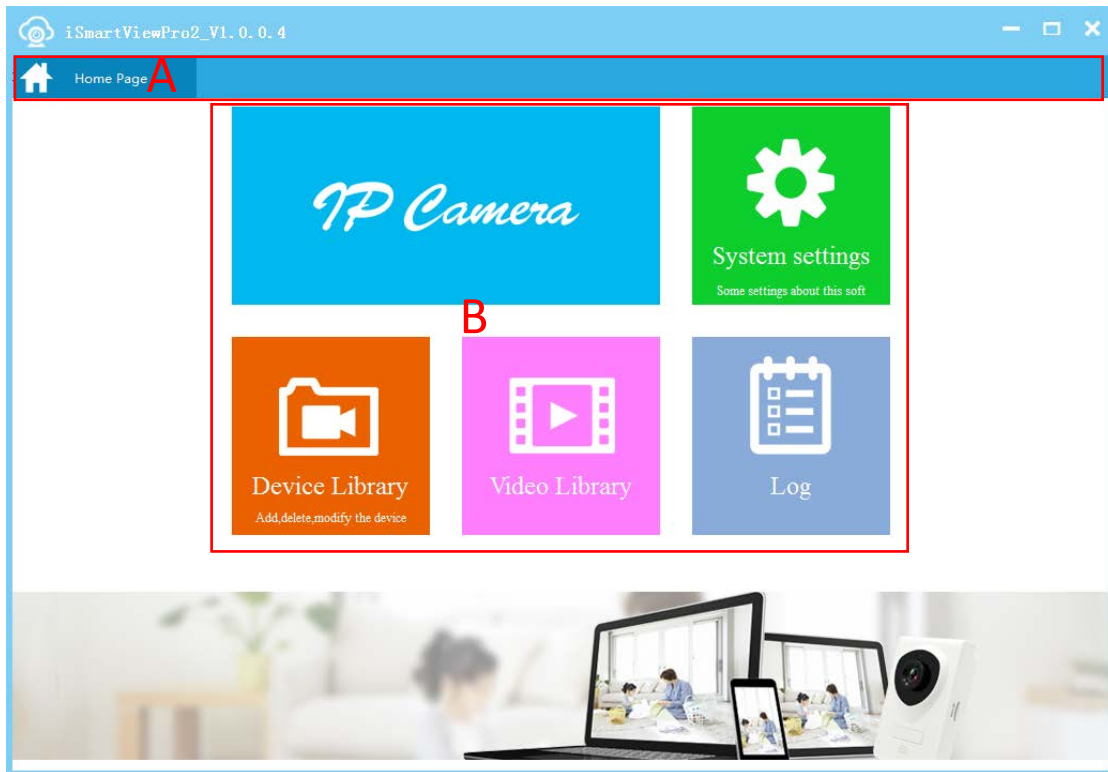
FisoViewPRO 2.0 (For MAC OS)

fisotech



FisoViewPro 2.0 Alkalmazás bevezetés

Dupla kattintás a parancsikon futtatásához



A: Állapot tálcá

B: Menü

FisoViewPro 2.0 működése

Állapot tálca

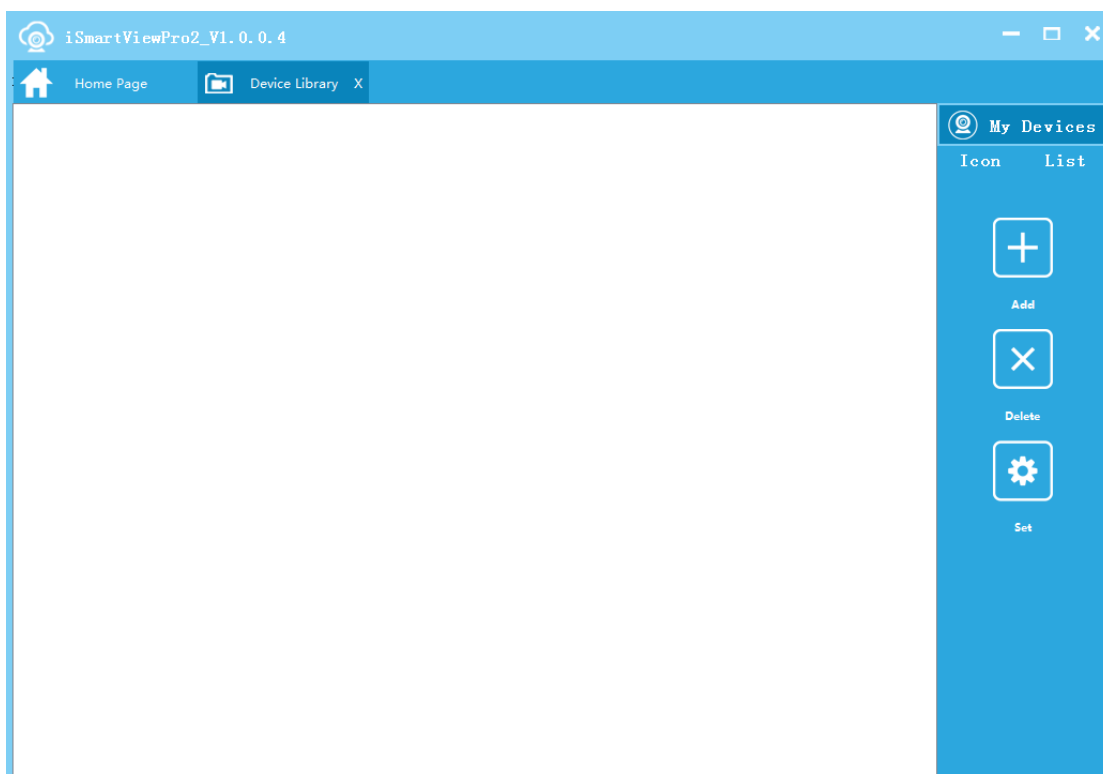
Ez jelenik meg az állapotsorban, amikor belép a funkció modulon a funkció menübe




Funkció menü

Eszköz könyvtár (Eszköz kezelés)


Hozzá tudja adni, törölni, módosítani a kamerát és be tud állítani haladó funkciókat



hozzáadás: click  a kamera hozzáadáshoz, Választani tudja a kézi vagy a keresést a helyi

hálózaton;

Beállítás: válasszon kamera és click  belépés és haladó beállításokhoz.


Törlés: válasszon a kamera és click  és törli ezt.

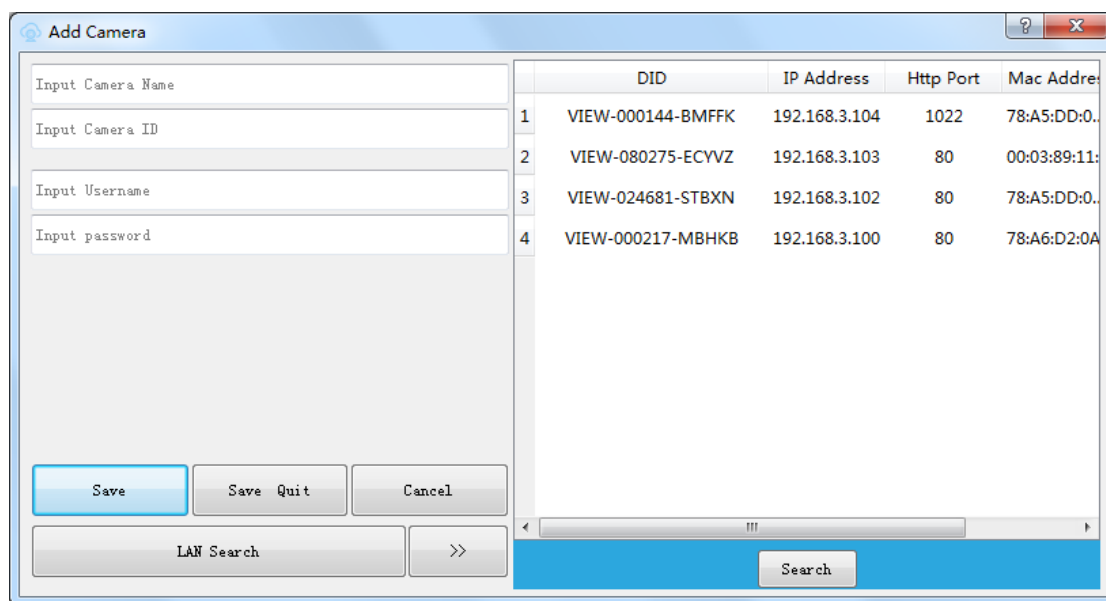
Eszköz lista:

Ikon mód

Lista mód

Kamera hozzáadása

Kattintson  belépés a kamera hozzáadás felületre és hozzá tudja adni manuálisan vagy hálózaton kereséssel a kamerát.



	DID	IP Address	Http Port	Mac Address
1	VIEW-000144-BMFFK	192.168.3.104	1022	78:A5:DD:0...
2	VIEW-080275-ECVYZ	192.168.3.103	80	00:03:89:11...
3	VIEW-024681-STBXN	192.168.3.102	80	78:A5:DD:0...
4	VIEW-000217-MBHKB	192.168.3.100	80	78:A6:D2:0A...

Kamera beállítás

Kamera módosítás

Módosítani tudja a kamera nevét, felhasználó nevét, jelszavát

Name:	<input type="text" value="VIEW-000217-MBHEB"/>
Device ID:	<input type="text" value="VIEW-000217-MBHEB"/>
Username:	<input type="text" value="admin"/>
Password:	<input type="password" value="●●●●●●"/>

Eszköz információ

Információ tud kérni a termék típusáról, gyártóról, SD kártya állapotáról, firmware verzióról és a SmartP2P felhő platform információról.

Product Type:
Productor:
SDCard Status:
Firmware Version:
API Version: 1.5.1.1
P2P Version: 0.1.0.15
P2P Time: 2015-03-05

Felhasználó beállítás

Meg tudja változtatni a kamera felhasználó nevét és jelszavát.

Admin	
Username:	<input type="text" value="admin"/>
Password:	<input type="password" value="●●●●●●"/>

Wi-Fi beállítás

Be tudja állítani a Wi-Fi kapcsolatot ha a kamera elérhető a helyi hálózaton

Wifi List:

	SSID	Encryption Type	Security Mode	Signal Strength
1	685	WPA2-PSK	None	100
2				
3				
4				
5				
6				

Current Wifi:

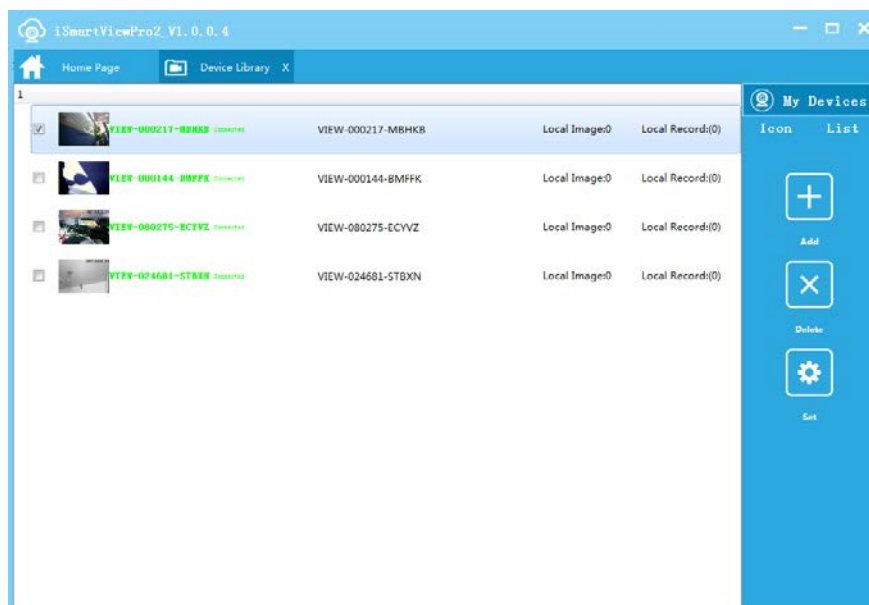
SSID:

Password: Show Password

Note: Network can be used when you correctly set wifi

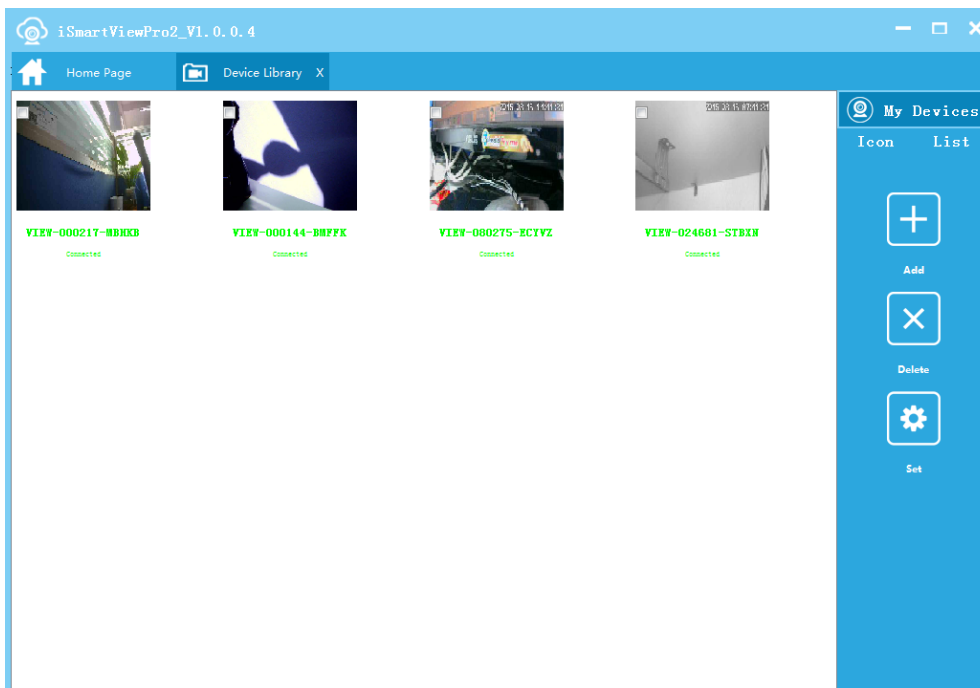
Kamera törlése

Válasszon kamerát és click a kamera törléséhez.



Eszköz lista

Mód 1: Ikon mód, dupla click a kamerára és belép a kamera beállításához



Mód 2 Lista mód, ellenőrizni tudja a helyi felvételi fájlokat és a pillanatképeket, dupla kattintással belép a kamera beállításába

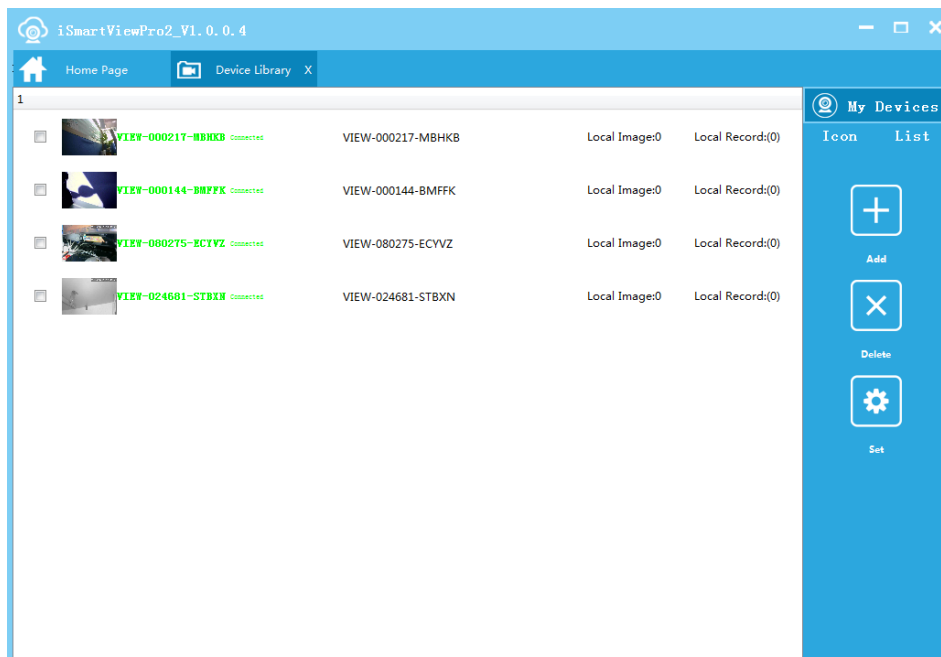
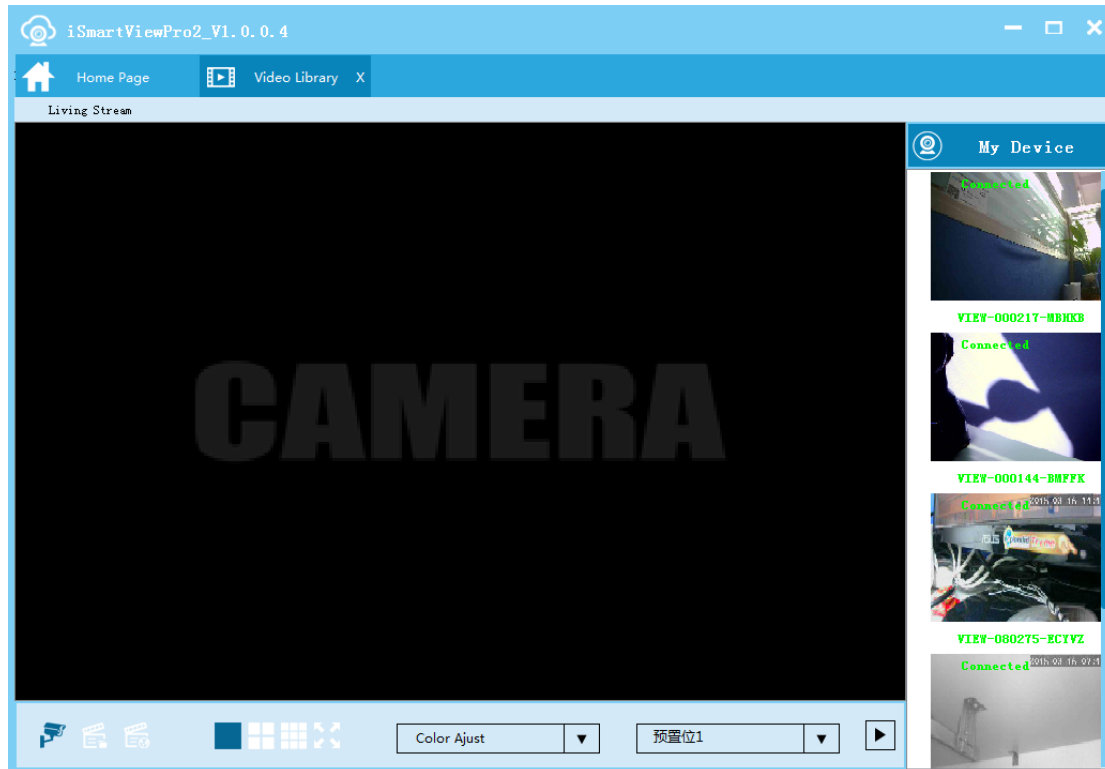



Figure 11


Video könyvtár

Tud többképes megjelenítési felületet használni




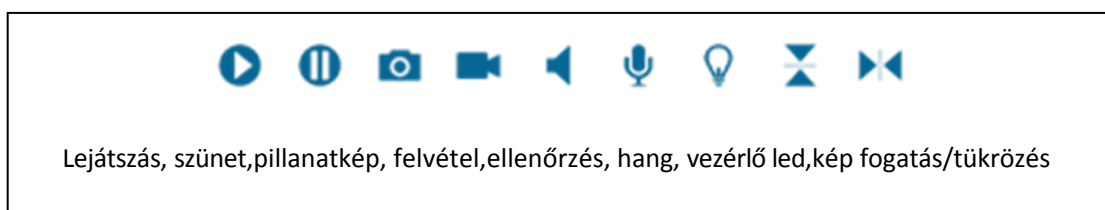
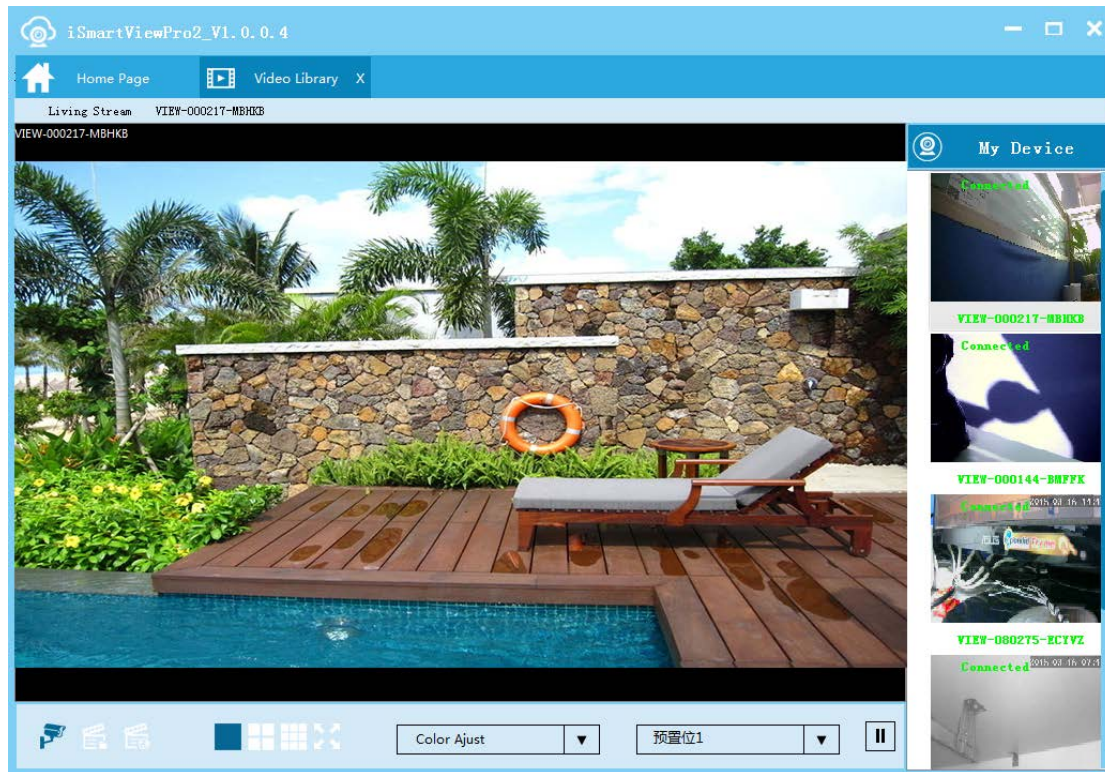
 Élő video: Élő videó, PTZ-t vezérelhet, helyi rögzítést készíthet, valamin pillantaképet.

 Helyi felvétel: ellenőrizheti a fájl listát a helyi felvételeknél és lejátszhatja felvételi fájlokat


 Távoli felvétel: ellenőrizheti a felvételi fájlokat az SD kártyán és lejátszhatja távolról

Élő video

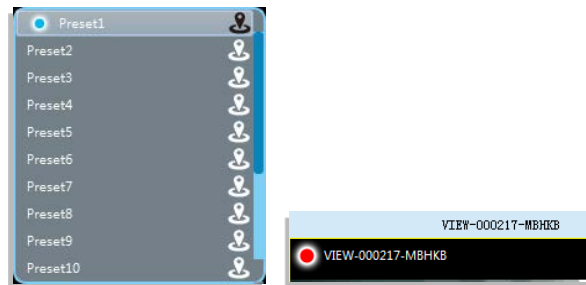
Kattintson a  Video Library és belép az élő video felületre, válasszon csatlakoztatott kamerát és dupla kattintás



Tipp:

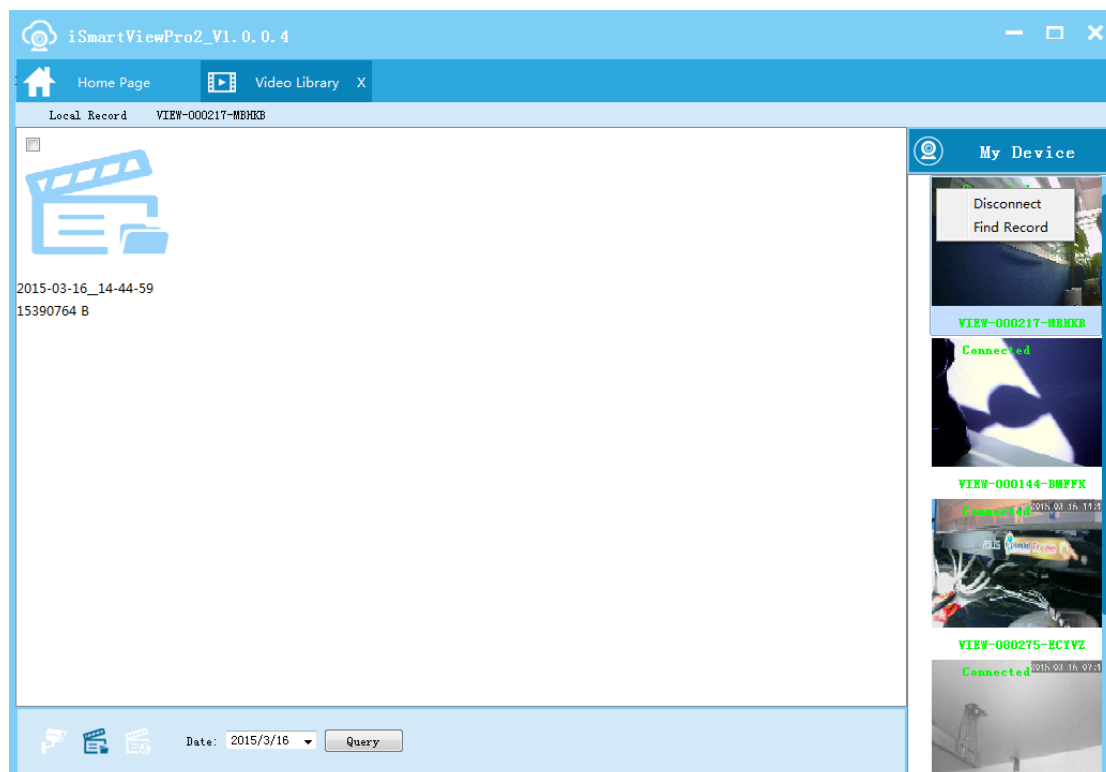
Miután beállította ez a pont fog megjeleni 

Miután elindította a helyi felvételt ez a pont fog megjeleni: 



Helyi felvétel

Válassza a csatlakoztatott kamerát és dupla kattintás a helyi felvétel kereséséhez



Távoli felvétel

Válassza a csatlakoztatott kamerát és dupla kattintás az SD kártyás felvétel kereséséhez

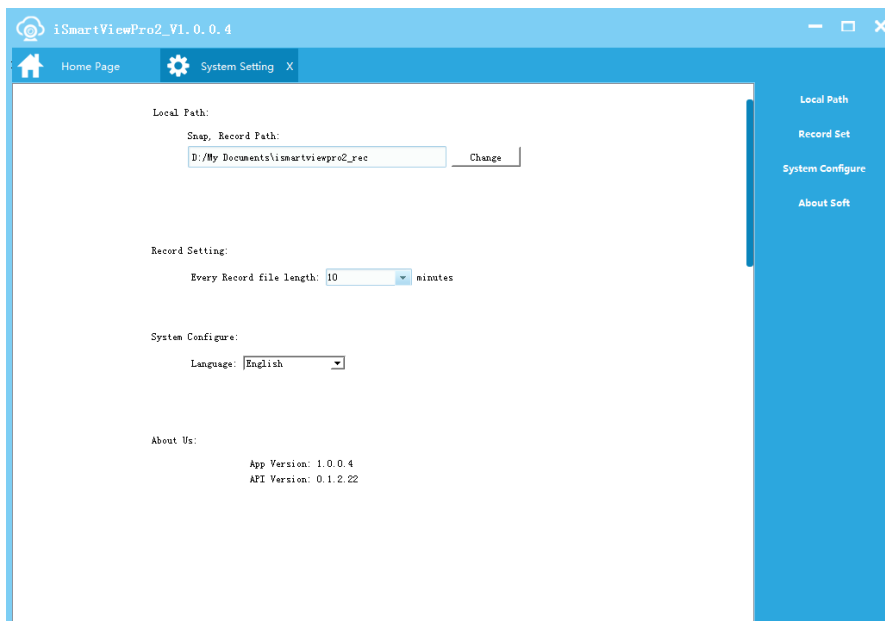
The screenshot shows the iSmartViewPro2 V1.0.0.4 software interface. The main window displays a table of remote records under the 'Remote Record VIEW-000217-MBHK3' tab. The table has columns for File Name, File Size (MB), Time Length (Minute), and File Type. The records are numbered 1 through 17, all with a file type of 'plan'. The file names follow a pattern: nrc20150316154704.mp4, nrc20150316154500.mp4, nrc20150316154256.mp4, nrc20150316154048.mp4, nrc20150316153842.mp4, nrc20150316153637.mp4, nrc20150316153434.mp4, nrc20150316153227.mp4, nrc20150316153024.mp4, nrc20150316152820.mp4, nrc20150316152617.mp4, nrc20150316152413.mp4, nrc20150316152210.mp4, nrc20150316152007.mp4, nrc20150316151806.mp4, nrc20150316151602.mp4, and nrc20150316151358.mp4. The file sizes range from 43.02MB to 49.97MB, and the time lengths are mostly 2.0Minute, with some 2.1Minute entries. At the bottom of the table, there are filters for 'Type: Plan', 'Date: 2015/3/16', and a 'Query' button. On the right side, there is a 'My Device' panel showing several camera feeds with their respective IDs: VIEW-000217-MBHK3, VIEW-000144-BHFFK, and VIEW-024681-STBXN.

	File Name	File Size (MB)	Time Length (Minute)	File Type
1	nrc20150316154704.mp4	46.88MB	2.0Minute	plan
2	nrc20150316154500.mp4	47.61MB	2.0Minute	plan
3	nrc20150316154256.mp4	47.04MB	2.0Minute	plan
4	nrc20150316154048.mp4	46.62MB	2.1Minute	plan
5	nrc20150316153842.mp4	49.97MB	2.0Minute	plan
6	nrc20150316153637.mp4	47.40MB	2.0Minute	plan
7	nrc20150316153434.mp4	44.44MB	2.0Minute	plan
8	nrc20150316153227.mp4	40.73MB	2.1Minute	plan
9	nrc20150316153024.mp4	44.30MB	2.0Minute	plan
10	nrc20150316152820.mp4	45.37MB	2.0Minute	plan
11	nrc20150316152617.mp4	43.47MB	2.0Minute	plan
12	nrc20150316152413.mp4	45.89MB	2.0Minute	plan
13	nrc20150316152210.mp4	43.02MB	2.0Minute	plan
14	nrc20150316152007.mp4	44.19MB	2.0Minute	plan
15	nrc20150316151806.mp4	45.64MB	2.0Minute	plan
16	nrc20150316151602.mp4	46.98MB	2.0Minute	plan
17	nrc20150316151358.mp4	45.67MB	2.0Minute	plan

The screenshot shows the iSmartViewPro2 V1.0.0.4 software interface with a video player open. The video player is displaying a scene of a swimming pool area with a stone wall, palm trees, and lounge chairs. The video title is 'nrc20150316154704.mp4'. The video player controls show a progress bar at 00:00:06 out of 00:02:03. The 'My Device' panel on the right is visible, showing the same camera feeds as in the previous screenshot.

Rendszer beállítás (Helyi beállítás)

Beállíthatja a helyi felvételt, pillanatképet, a tárolási útvonalat, a felvétel időtartamát és a rendszer nyelvét.



Kamera naplózás

Le tudja ellenőrizni hogy a kamera online állapotban van e, ha a kamera online akkor például riasztási információkat le tud kérdezni.

