FisoViewPro

(iPhonehoz)

Felhasználói útmutató

2015-02 VER 3.0

1. FisoViewPro összegzés

FisoViewPro a cégünk által fejlesztett iPhone alkalmazás, ami kiválóan használható iPhone rendszereken, , iPad-en és iPod-on, valamint támogatja az iOS 4.3 vagy annál újabb op.rendszereket.

FisoViewPro jellemzők:

- iOS 64bit architechtúra támogatás, gyorsabb futás;
- WPS támogatás (Wi-Fi Protected Setup);
- SmartP2P támogatás, felhő plug and play eszközök támogatása;
- 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;
- Kamera paramétereinek beállítása (WiFi/E-mail/Riasztás/FTP funkció, stb).
- Fotó megosztás támogatás.

2. Szoftver beszerzése

• Az FisoViewPro letölthető az APP Store-ból.

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

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

Pictures: mobil alkalmazással készített pillanatképek listája;

Record: mobil alkalmazással készített videófelvételek listája, SD kártyán található felvételek listája; More: mobil hangbeállítások, Wi-Fi és új mobil alkalmazás verzió keresés.



5. Kamera hozzáadás

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



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

☆Hozzáadás ID szkenneléssel és helyi hálózaton kereséssel:

- a) Helyi hálózaton kereséssel
- b) ID szkenneléssel

PCAM 92.168.3.106 IEW-000002-PYJEE	CAMERA IN	IFORMATION		L Series IP Camera
	Name	IPCAM		Password:123456
	CameralD	VIEW-000002-PYJEE		DID:VIEW-000117-LZVZU
	Username	admin		DDNS:005mryg.nwsvr1.com
	Password	•••••		
				QRCode minta
	LAN Sear	rch	>	
	Scan QR	Code	>	
Keresés helyi hálózaton] [ID szkennelés		

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.

Tippek:

- 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.

More		く Back	Wi-Fi Configure	Configure
One Key Configure Wi-Fi	>		0	
Give grade	>		7	
Check Version lastest version (1.2.7)	>			?
About Soft	>	685	•••	
Carnera Pictures Records Mar)			

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.





c) Egyéb beállítás





7.2. Élő kép többképernyős nézetben

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





b) Műveletek a többképernyős módban:







8. Távoli visszajátszás SD kártyáról

Válassza ki a főmenü "Record" menüpontját, lépjen a "remote" fülre, így láthatja a kamerán tárolt felvételeket.

Local Remote		< Back	Cam_000217	Ç	< Ba	ck a	larm	schedu	e a		Done
Cam 080275		File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303103738.mp4 00:02:05 33.56 MB	~	22 Sun.	23 Mon.	Febru Tues	u <mark>ary</mark> , 2 Wed.	2015 Thur.	27 Fri.	Sat
online VIEW-080275-ECYVZ	>	File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303103534.mp4 00:02:02 34.66 MB	>			Mar	ch , 20	015		
Cam_024681 online VIEW-024681-STBXN	>	File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303103328.mp4 00:02:05 36.10 MB	>	Sun.	Mon.	Tues.	Wed.	Thur.	Fri.	Sat.
Cam_000144 online MEW-000144-RMFEK		File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303103121.mp4 00:02:06 30.94 MB	>	8	(Pecceda)	10	11	12	13	14
Cam_000217	×	File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303102911.mp4 00:02:09 40.93 MB	>		2	10		12	10	
VIEW-000217-MBHKB		File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303102701.mp4 00:02:08 21.15 MB	>	15	16	17	18	19	20	21
connecting VIEW-046796-ENJJD		File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303102452.mp4 00:02:07 29.53 MB	>	22	23	24	25	26	27	28
Cam_023050 offline VIEW-023050-VYDTF		File Name: Record Length: File Size:	nrc20150303102247.mp4 00:02:03 34.63 MB	>	29	30	31				
Camera Pictures Records I	Aore	File Name: Record Length:	nrc20150303102037.mp4 00:02:09	>							

9. Haladó beállítások

9.1. Wi-Fi beállítások

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

K Back Camera Settings	Back WIFI Setting
	SSID
WiFi Setting >	not setting
User Setting >	
Time Setting >	CHOOSE WIFI
Alarm Setting	yfb-test2
FTP Setting	TP-LINK_CPB >
Mail Setting	CPB >
SDCard Setting	ChinaNet-0001
	test-123
Reboot Camera >	ibaby07 >
	0123456 >
About Camera >	MERCURY_0123

9.2. Felhasználói beállítások

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

K Back	Camera Settings		Back	User Setting	Done
			ADMINISTR	ATOR	
WiFi Setting	g	>	Username	admin	
User Settin	g	>	Password	•••••	
Time Settin	g	>			
Alarm Setti	ng	>	Username		
FTP Setting	9	>	Password	innut nassword	
Mail Setting	g	>	1 2330010	Input passiona	
SDCard Se	tting	>			
Reboot Ca	mera	>			
About Com					
About Cam	iera	2			

9.3. Idő beállítás

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

K Back Camera Settings		Back	Time Setting	Done
WiFi Setting	>	Camera time	Sat 22 Mar 2014 11:0	8:10
User Setting	>	Time Zone	(GMT +08:00) Beijing, Sin	ga >
Time Setting	>	User NTP		$\mathbf{)}$
Alarm Setting	>	NTP Server	time.nist.	gov >
FTP Setting	>	Sync with loc	al time	
Mail Setting	>			
SDCard Setting	>			
Reboot Camera	>			
About Camera	>			

9.4. Riasztási beállítások

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

く Back	Camera Settings		Back Alarm Set	ting Done
WiFi Sett	ing	>	Motion Detect Armed	\bigcirc
User Set	ting	>	Motion Detect Sensib	normal >
Time Set	ting	>	Input Armed	\bigcirc
Alarm Se	tting	>	Trigger Level	Low >
FTP Setti	ing	>	Preset Linkage	No >
Mail Sett	ing	>	IO Linkage	\bigcirc
SDCard S	Setting	>	Output Level	Low >
			Send Email	\bigcirc
Reboot C	Camera	>	FTP Upload Interval	0 >
			Alarm Record	\bigcirc
About Ca	amera	>		

9.5. FTP beállítások

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

K Back Camera Setti	ngs	Back	FTP Setting	Done
WiFi Setting	>	Server	input ftp server	
User Setting	>	Port	0	
Time Setting	>	User	input user name	
Alarm Setting	>	Passwrod	input password	
FTP Setting	>	Upload Interval	0	
Mail Setting	>			
SDCard Setting	>			
Reboot Camera	>			
About Camera	>			

9.6. E-mail beállítás

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

< Back	Camera Settings		Back	Mail Setting	Done
			Sender	lilong19901017@16	3.com
WiFi Sett	ing	>	SMTP Server	smtp.163.com	(i) >
User Sett	ing	>	SMTP Port	25	
Time Sett	ling	>	SSL		NONE >
Alarm Set	tting	>	Auth		\bigcirc
FTP Setti	ng	>	User Name	lilong19901017@16	3.com
Mail Setti	ng	>	Passowrd		
SDCard S	Setting	>	Receiver1	289893348@qq.con	n
			Receiver2	input mail receiver	
Reboot C	amera	>	Bacoluor?	input mail receiver	
			necelvers	mput mail receiver	
About Ca	mera	>	Receiver4	input mail receiver	

9.7. SD beállítások

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

< Back	Camera Settings		< Back	SDCard Settin	ng Done
WiFi Setti	ng	>	SDCard Tot	al Capacity	0 MB
User Setti	ing	>	SDCard Ava	ilable Capacity	0 MB
Time Sett	ing	>	SDCard Sta	tus SDCard no	ot inserted
Alarm Set	ting	>	Record Co	verage	\bigcirc
FTP Settir	ng	>	Record Tim	e(minute)	10
Mail Setti	ng	>	Timer Reco	rding	\bigcirc
SDCard S	etting	>		Format SDCar	d
Reboot C	amera	>			
About Ca	mera	>			