



# Internet Explorer használati útmutató IP kamerához

Verzió: V5.1.38.5

## Biztonsági információk

Ez az útmutató segít biztosítani az eszköz veszélytelen beüzemelését és megfelelő használatát. Kérjük, hogy figyelmesen olvassa el és tartsa be a biztonsági utasításait!

A figyelmeztetések figyelmen kívül hagyása esetenként súlyos sérüléshez, halálhoz vezethet!



A telepítés során pontosan kövesse a nemzeti elektronikai biztonsági előírásokat:

1. Megfelelő tápegységet használjon a kamerákhoz!

2. Gondosan ügyeljen a tápegység teljesítményére! Ne használjon alultervezett áramforrást!
3. Csatlakoztassa le a tápellátásról a kamerát, amennyiben szerelési műveletet végez!
4. Gondosan rögzítse a kamerát a falra vagy mennyezetre!
5. Ha füstöt vagy gyanús szagot érez, azonnal áramtalanítsa a kamerát! Vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval!
6. Vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval, ha a kamera rendellenesen működik! Ne szerelje szét vagy módosítsa a kamerát, amíg a forgalmazó technikai szakértőjétől erre utasítást nem kap! Ne frissítsen szoftvert/firmwaret, amíg a forgalmazó technikai szakértőjétől erre utasítást nem kap! Ezek a műveletek azonnali garanciavesztéssel járnak!



1. Óvja a kamerát az erős fizikai hatásoktól (dobás, ütés)! Tartsa távol az elektromágnesességtől! Ne rögzítse instabil, rázkódó felületre!
2. Ne irányítsa a kamerát erős fény felé, mint például Nap felé, lámpa fény felé, LED vagy neon fény felé! Ez a kamera meghibásodását okozhatja!
3. Óvja a kamerát a folyamatos nedvességtől, víztől!
4. Ne tegye ki közvetlen erős napsugárzásnak, erős hőnek (radiátor, egyéb fűtőtest, gőz), biztosítson megfelelő szellőzést a kamerának! A 4. pont figyelmen kívül hagyása TŰZVESZÉLYES!
5. A magas páratartalom, hőmérséklet, porszennyezés a kamera meghibásodását okozhatja, valamint növeli a tűzveszély kockázatát!
6. A kamera tisztításához használjon puha, enyhén nedves textíliát! Kerülje a lúgos vagy savas hatású tisztítószereket, használjon természetes tisztítószert! A kamera tisztítását rendszeresen végezze el!

## Bevezetés

Ez az útmutató részletesen leírja a használatbavétel folyamatát, web plugin telepítésétől a felület beállításokig.

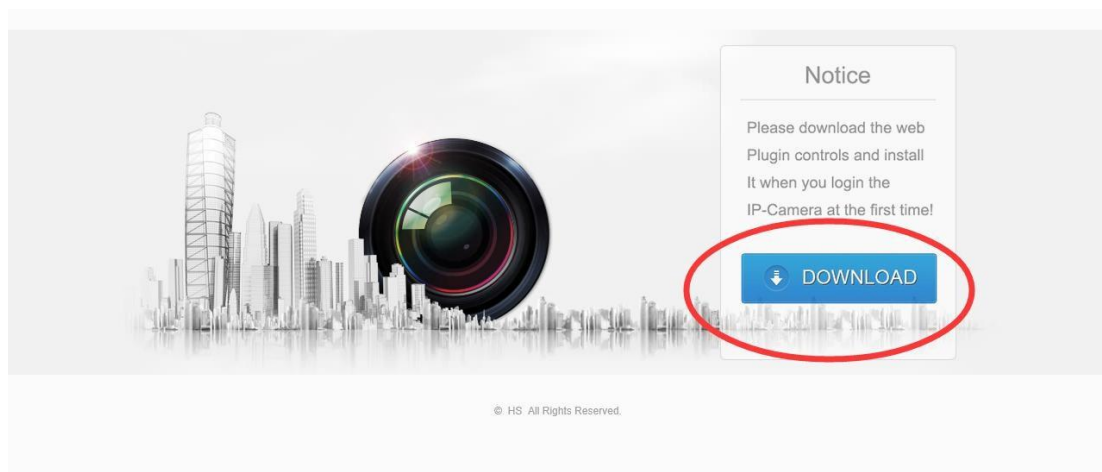
## 1、Plugin telepítés

### 1.1 Telepítés előtti lépések

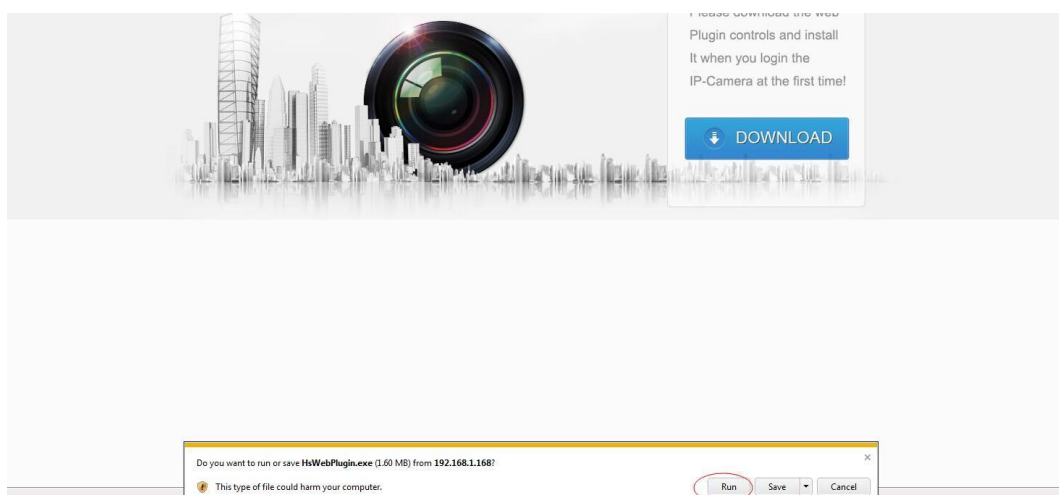
Győződjön meg róla, hogy a kamera és a számítógép azonos alhálózaton van. A kamera alapértelmezett IP címe 192.168.1.168. Amennyiben a számítógép más alhálózatot használ, úgy a kamera IP címét a lemezen található IP search programmal módosíthatja.

### 1.2 Plugin telepítés

Nyissa meg az Internet Explorerben a kamera weboldalát az alapértelmezett IP címen! Az első használatnál le kell tölteni és telepíteni kell az ActiveX bővítményt:



1



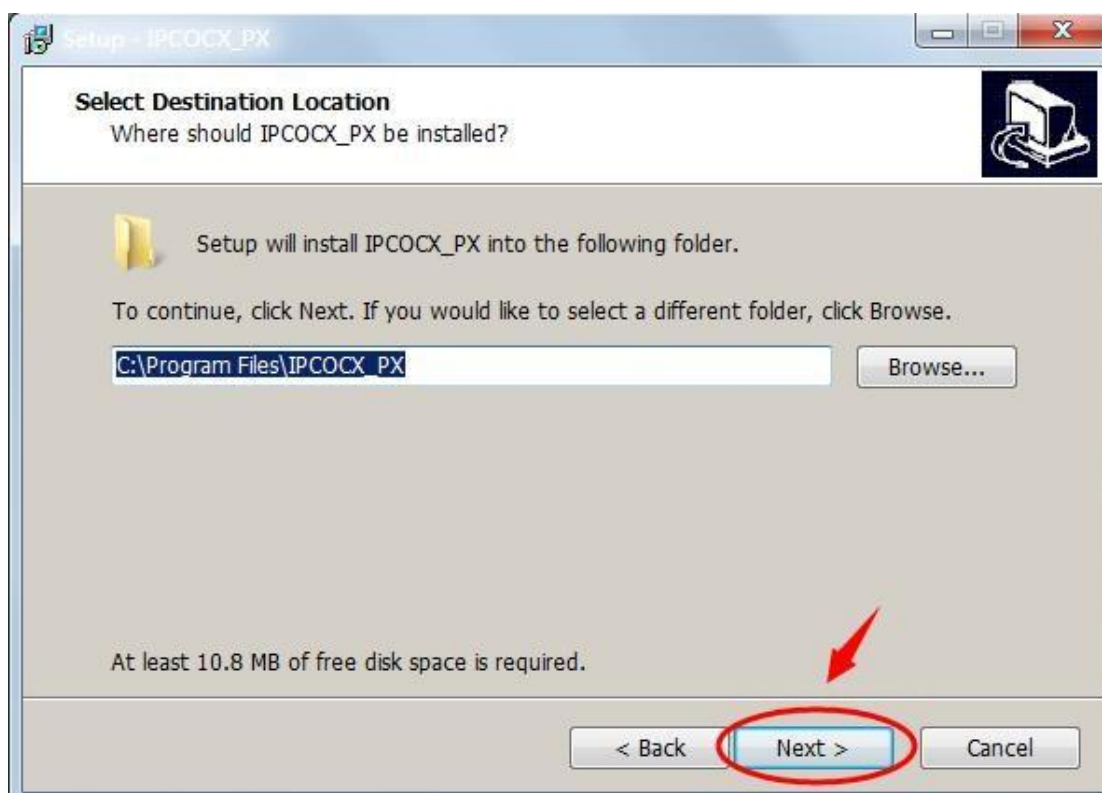
2

3

A telepítő varázsló lépéseit a következő képek szemléltetik:

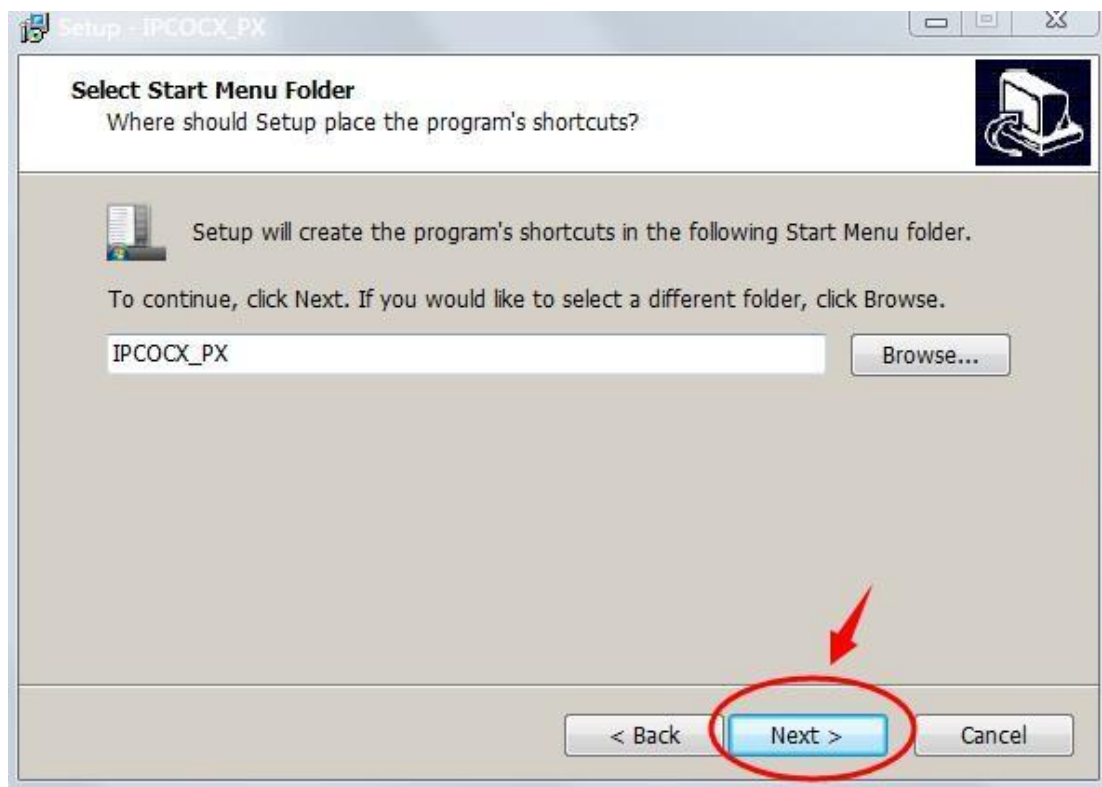


3

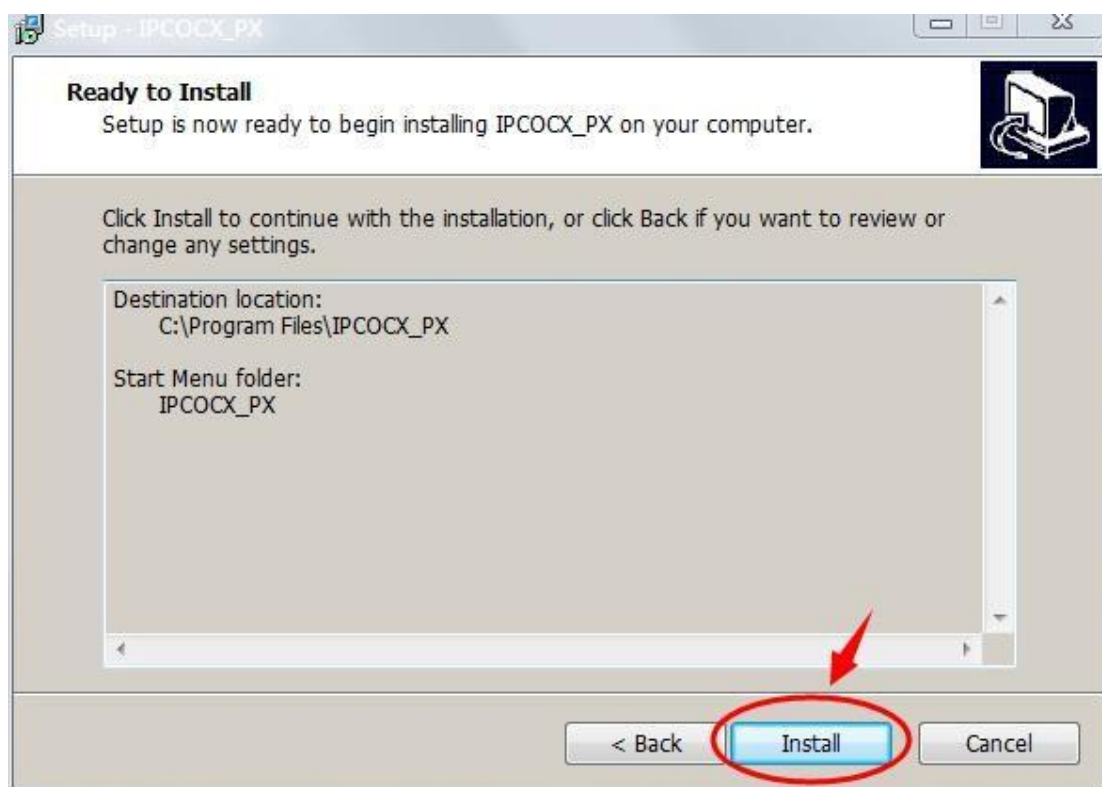


4

4

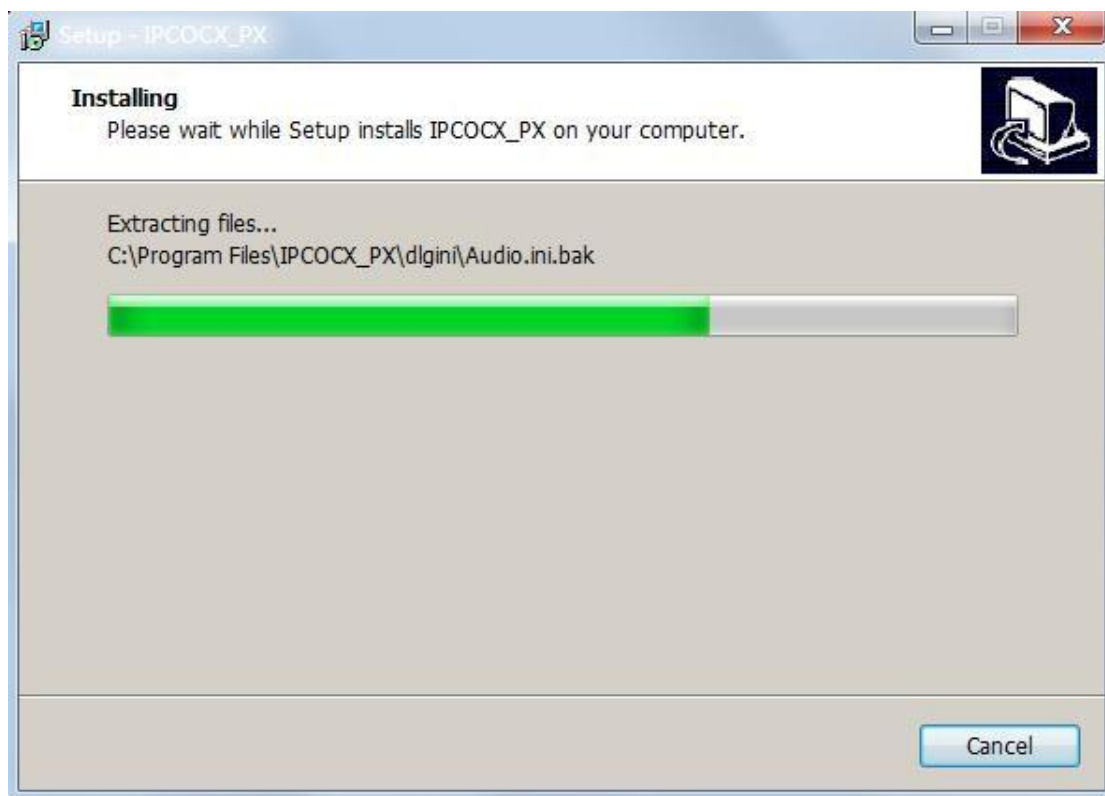


5



6

5

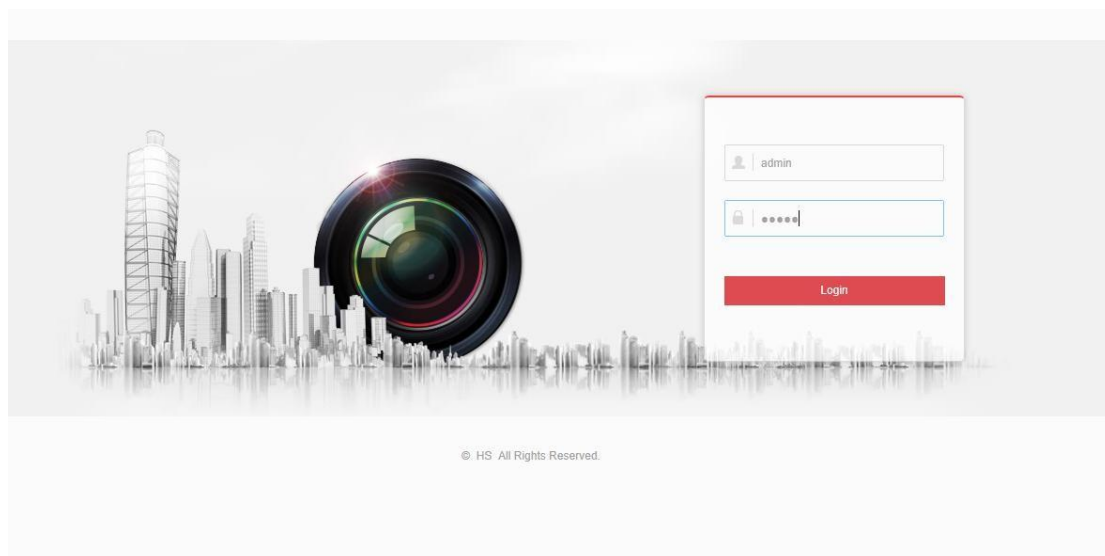


7



8

A befejezéshez kattintson a Finish gombra. Ezután frissítse az Internet Explorerben a weboldalt!



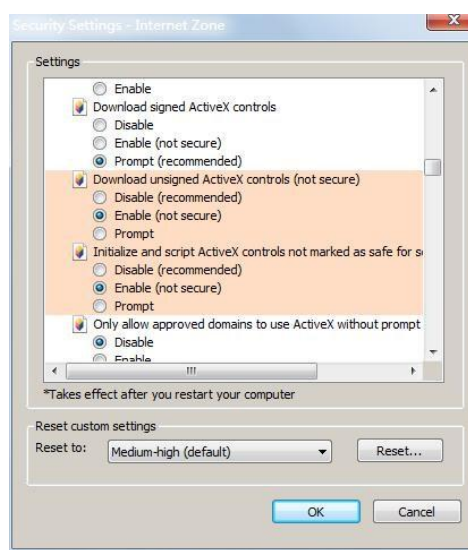
9

Frissítés után a fenti ábrát kell látnia.

Megjegyzés: a bővítmény telepítéséhez és futtatásához rendszergazdai jogosultság szükséges!  
ActiveX beállítások a böngészőn belül:



10

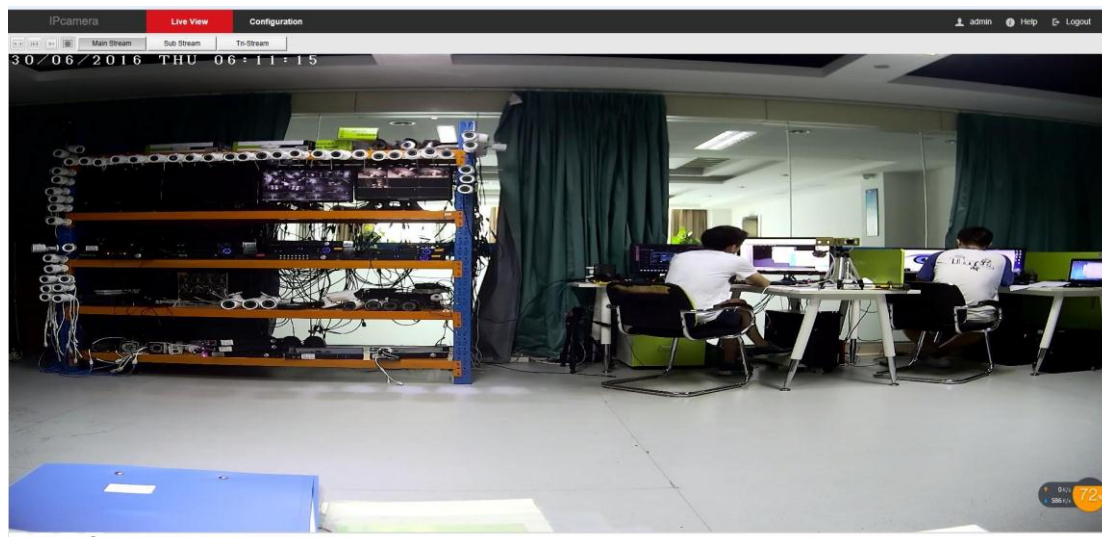


11

## 2、Kezelőfelület műveletei és használatuk:



### 2.1.1、Bejelentkezés

A kezelőfelület eléréséhez be kell jelentkezni a kamera nyitóoldalán. Az alapértelmezett felhasználónév admin, a jelszó szintén admin.



6

## 2.1.2、Helyi beállítás

Kattintson a   gombra, ahol kézzel be tudja állítani a képformátumot és a helyi mentés elérési útvonalát:

Local Configuration

Live View Parameters

Image Format  JPEG  BMP

Record File Settings

Save record files to

Picture and Clip Settings

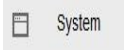
Save snapshots in live view to

Anmelden Export

Log Export save path

7

## 2.1.3、Rendszer

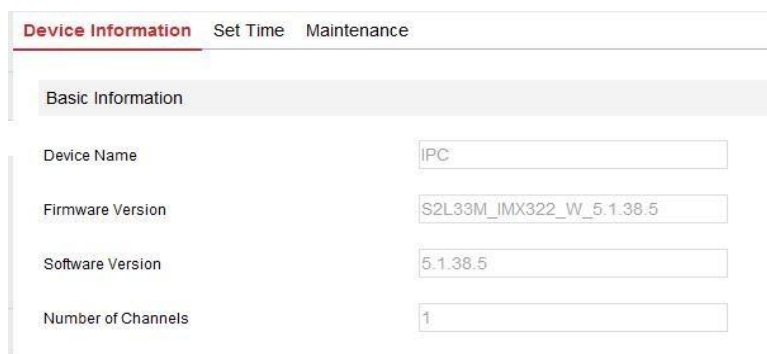
Kattintson a  gombra a további rendszerbeállításokhoz!

### 2.1.3.1、Rendszer beállítások

① Device Information - Eszközinformáció

8





Device Information Set Time Maintenance

Basic Information

Device Name

Firmware Version

Software Version

Number of Channels

Itt láthatja az aktuális eszköz alapadatait.

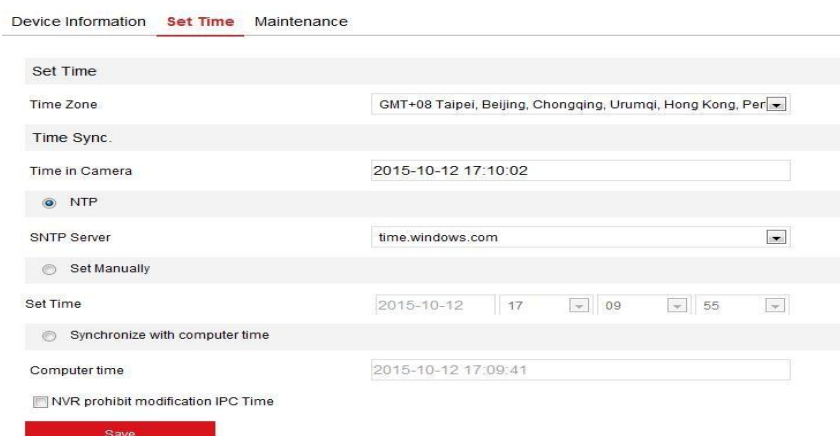
【Device Name】 Eszköz neve

【Firmware Version】 Firmware verziója.

【Software Version】 OCX (web bővítmény) verziója.

【Number of Channels】 Csatornaszám. (önálló kamera esetén 1)

○ A "Set Time" fülre kattintva láthatja az eszköz időbeállításait:



Device Information **Set Time** Maintenance

Set Time

Time Zone

Time Sync

Time In Camera

NTP

SNTP Server

Set Manually

Set Time

Synchronize with computer time

Computer time

NVR prohibit modification IPC Time

Save

【NTP】 Idő szervert szinkronizáció (internet elérés szükséges)

【Set Manually】 Kézi időbeállítás

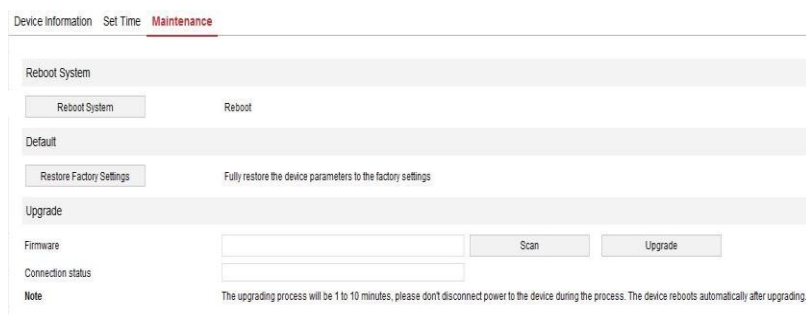
【Synchronize with computer time】 Számítógép idősinkron, az aktuális számítógépről frissíti az eszközeit.

【Not allow NVR to modify the ipc time】 NVR idősinkron letiltása.

A beállításokat SAVE gombbal mentheti el.

○ 3. Karbantartás

Kattintson a "Maintenance" gombra a karbantartási beállítások eléréséhez.



Device Information Set Time **Maintenance**

Reboot System

Default

Fully restore the device parameters to the factory settings

Upgrade

Firmware

Connection status

Note The upgrading process will be 1 to 10 minutes, please don't disconnect power to the device during the process. The device reboots automatically after upgrading.

【Reboot System】Eszköz újraindítás

【Restore Factory Settings】Alapértékek visszaállítása.

【Firmware】Firmware frissítéshez szükséges menüpont, kérjük, hogy szakértő bevonása nélkül NE használja!

### 2.1.3.2、Rendszeres újraindítás

#### Scheduled Reboot

Scheduled Reboot

Scheduled Reboot

Never at 00:00

Save

Ütemezett újraindítás beállítható ebben a menüpontban.

### 2.1.3.3、Napló

Kattintson **Log Search** gombra a naplóban kereséshez!

Log Search

ID	Time	Detail
----	------	--------

Start Time :  
2015-10-13 00:00:00

End Time :  
2015-10-13 23:59:59

Search

Clear

Anmelden Export

【Search】Keresés

【Clear】Napló törlés


【Anmelden Export】Napló exportálás

### 2.1.3.4. Biztonság



A biztonsági beállításokban tudja módosítani a kamera felhasználói számára biztosított felhasználóneveket, jelszavakat, hozzáférési jogokat.

### 2.1.4. Hálózat

Kattintson a  Network gombra a kamera hálózati beállításainak módosításához!

#### 2.1.4.1. Alapvető beállítások

TCP/IP Port

NIC Settings

EnableDhcp

IP Address: 192.168.1.16

Netmask: 255.255.255.0

Default Gateway: 192.168.1.1

DNS Server

Preferred DNS Server: 192.168.1.1

Save

#### ① TCP/IP

Kamera IP beállítások

Javasolt a fix IP beállításokat.

#### ② Port

Kattintson a "port" gombra a kamera port(ok) megadásához. Ebben a verzióban a kamera egyetlen portot használ.

TCP/IP **Port**

Port

HTTP Port: 80

Save

### 2.1.4.2. Kiterjesztett beállítások

Kattintson a **Advance Setup** gombra a további beállítások megjelenítéséhez!

#### ① DDNS

DDNS FTP SMTP P2P Cloud Other

DDNS

DDNS

DDNS Type: Oray

Site Name:

DDNS Account:

DDNS Password:

Confirm Password:

Connection status: Login failed

Service Type: Ordinary user

Links to service providers: [Oray DDNS to apply Oray DDNS to help](#)

Save

Ebben a menüpontban megadhatja a DDNS szerver adatait.

#### ② FTP

Az FTP szerver adatai megadhatók ebben a menüpontban:

DDNS **FTP** SMTP P2P Cloud Other

FTP

FTP Server: 192.168.1.1

Port: 21

User Name: ftpuser

Password: ••••

Confirm Password: ••••

FileUpload: default\_folder

Save

**【FTP Server】** FTP szerver IP vagy domain, valamint a port.

**【User Name】** FTP felhasználónév

**【Password】** FTP felhasználónévhez tartozó jelszó.

【FileUpload】 Feltöltési könyvtár neve a szerveren (ha nincs, létrehozza).

### ③ SMTP

SMTP beállítások e-mail küldéshez.

DDNS	FTP	SMTP	P2P	Cloud	Other
Sender					
Sender	user@domain.com				
SMTP Server	smtp.domain.com				
Port	25				
<input type="checkbox"/> My Server Requires Authentication					
User Name	smtpuser				
Password	••••				
Confirm Password	••••				
Receiver					
Email	user@domain.com				
<input type="button" value="Save"/>					

【User Name】 Küldő fiók felhasználónév.

【Password】 Küldő fiók felhasználónevéhez tartozó jelszó

【Sender】 Küldő e-mail cím.

【SMTP Server】 SMTP szerver elérhetősége, valamint a használt portja.

【Email】 Fogadó e-mail cím.

### ④ P2P

P2P elérés (csak dns szerveren keresztül lehetséges)

DDNS	FTP	SMTP	P2P	Cloud	Other
<input checked="" type="checkbox"/> FREEIP					
 9844013795203					
 Android APK					
 IOS APP					
Connection Status : The connection is successful					
<input type="button" value="Save"/>					

Távoli elérés felhő alapú szerveren keresztül. Nem javasoljuk a használatát!

## ⑤ Cloud

Felhő feltöltés:


【Cloud Storage Type】 Felhő tárhely típusa: Google vagy Dropbox.

【Web】 Webes bejelentkező link a megadott fiókhoz

【Auth Code】 Autentikációs kód.

A „Bind” gombra hozzárendelheti a kamerát a megadott fiókhoz.

## 2.1.5、Video

Kattintson  Video gombra a stream beállítások módosításához!

## 2.1.5.1、Video

【Device Name】 Eszköznév.

【Stream Type】 Stream típusa.

【Codec】 Tömörítés és felbontás.

【Framerate】 Képfriessítési ráta

【BitRate】 Bitráta.

【I Frame Interval】 Mintavételi intervallum: 1-5mp.

### 2.1.5.2、Hangbeállítás



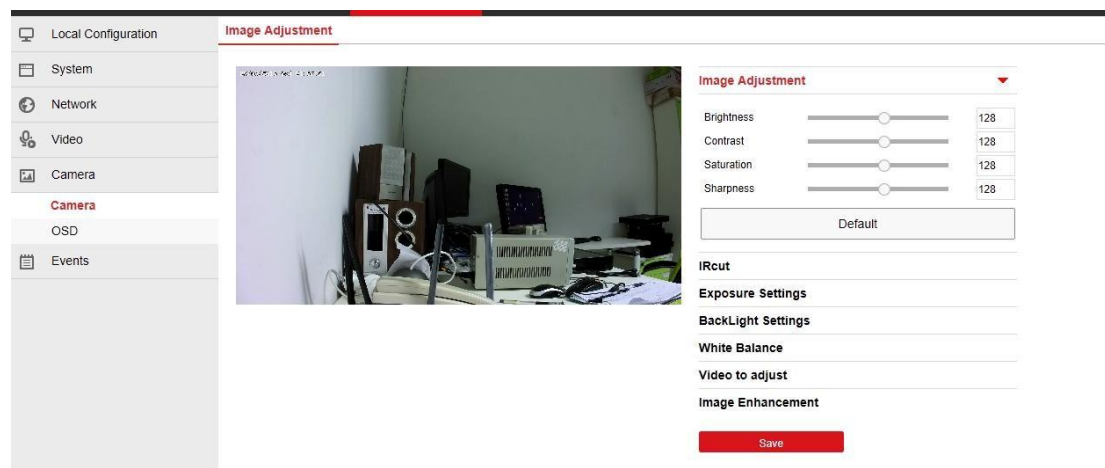
Beállítható a bejövő hang forrása, valamint a beérkező hang erősítésének mértéke.

### 2.1.6、Kamera

#### Camera

Kamera képbeállítások

#### 2.1.6.1、Kamera

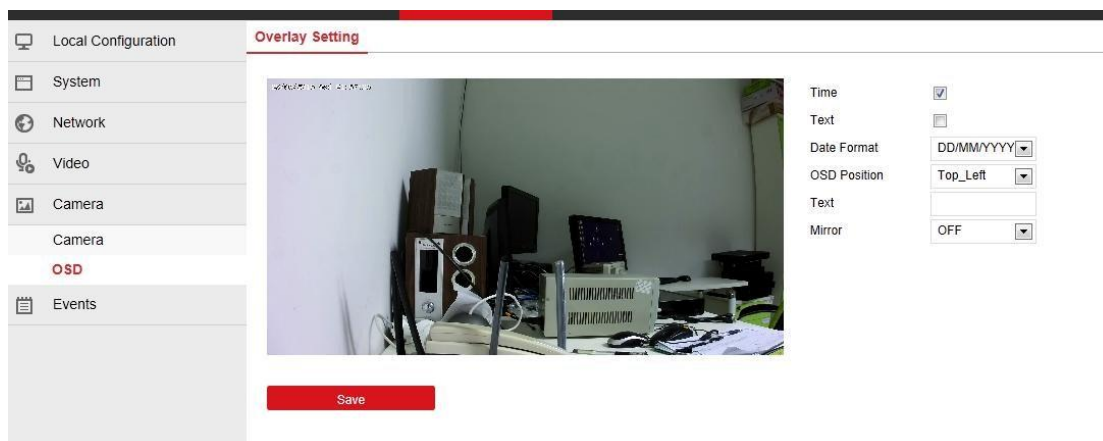


【 Brightness/Contrast/Saturation/Sharpness 】 Fényerő, kontraszt, telítettség, élesség. Képre vonatkozó beállítások listája.

【 Exposure Settings 】 Exponálási beállítások: automatikus és kézi mód állítható be.

【 White Balance 】 Fehéregyensúly beállítás

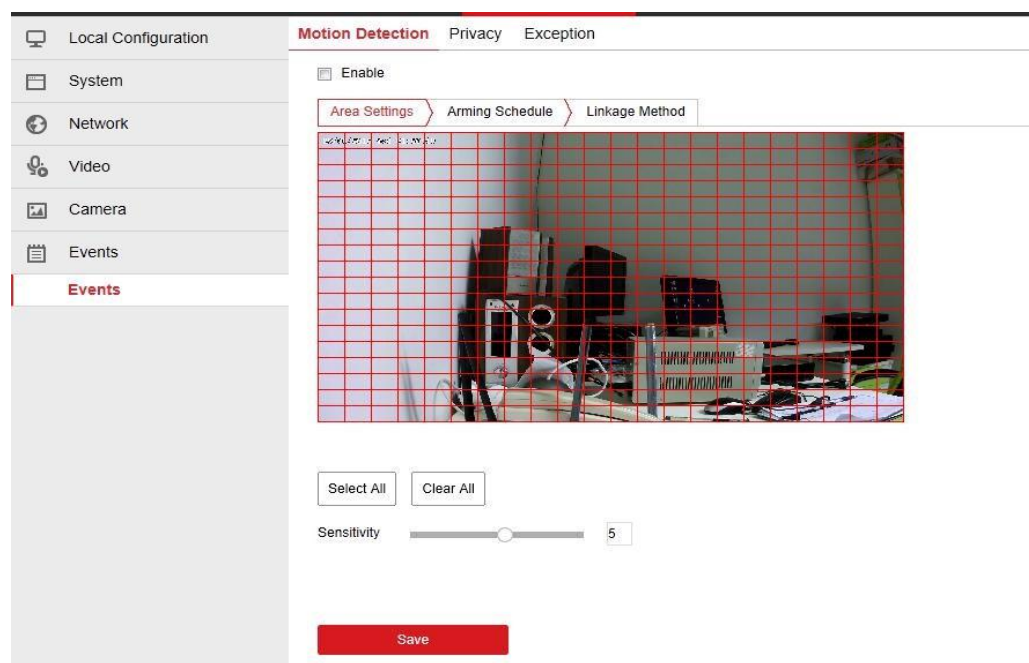
## 2.1.6.2、OSD



【Overlay Setting】 OSD beállítások. A kamera képen megjelenő szöveg ( dátum, idő , elnevezés) beállításai.

## 2.1.7、Események

## 2.1.7.1、Mozgásérzékelés



【Select All】 Mozgásérzékelési terület beállítás. Teljes terület kiválasztása ezzel a gombbal lehetséges.

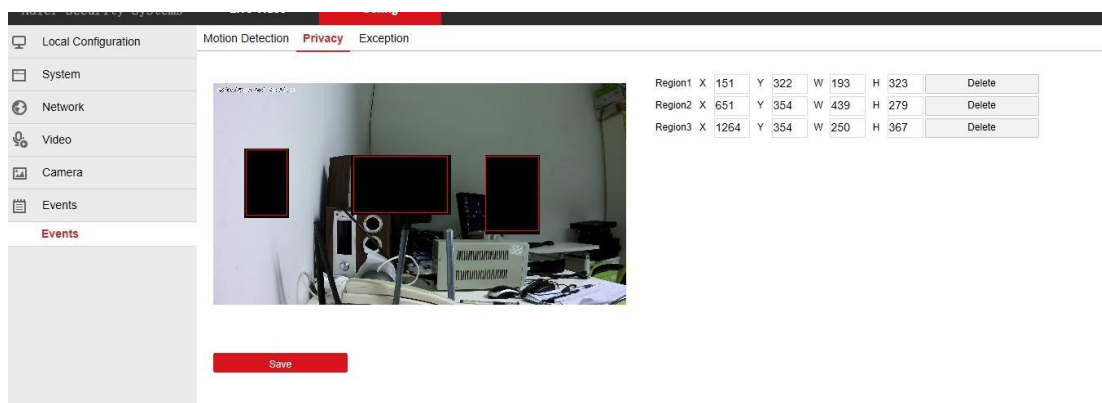
【Clear All】 Teljes érzékelési terület törlése

【Sensitivity】 Érzékenység 1-től 10-ig megadható.



## 2.1.7.2、Kitakarás

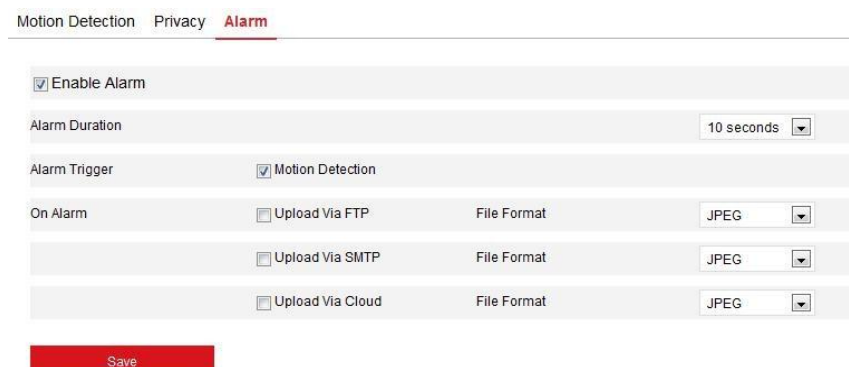
## Privát zóna kitakarása



Összesen három négyzet terület takarható ki a bal felső pont, szélesség és magasság megadásával. Delete gombbal törölhető az adott beállítás.


## 2.1.7.3、Riasztás


## Riasztási beállítás



Itt tudja beállítani a riasztáshoz tartozó eseményeket, mint például mozgásérzékelés, FTP feltöltés, e-mail küldés, felhős feltöltés, valamint meg tudja adni ezek formátumát.

## 2.1.8、Felvétel és pillanatkép

Felvétel készítés indítás/leállítás:  Ezzel a gombbal tudja elindítani vagy leállítani a helyi tárolóra (számítógép) való rögzítést.

Pillanatkép készítés:  Ezzel a gombbal tudja menteni a kamera aktuális képét a beállított helyre.