



# SECURIA PRO

NVR/DVR



## Obsah

Ako získať zákaznícku podporu .....	<b>Chyba! Záložka nie je definovaná.</b>
Návod na inštaláciu pre DVR/NVR kamerový systém .....	2
Konfigurácia siete .....	3
Zobraziť na mobile (iPhone/ Android) .....	5
Zobrazenie na PC cez IE (Internet Explorer).....	8
Zobrazenie na PC cez CMS PC klientsky softwér.....	18
Často kladené otázky a odpovede .....	21
Otázky a odpovede1 – Máte čiernu obrazovku pri pripojení monitoru k DVR/NVR?.....	21
Otázky a odpovede2- Ako nastaviť nahrávanie?.....	29
Otázky a odpovede3- Ako prehrať? .....	32
Otázky a odpovede4- Ako nastaviť detekciu pohybu?.....	32
Otázky a odpovede5- Ako nastaviť rozlíšenie a nadpis kanálu?.....	28
Otázky a odpovede6-Ako nastaviť účet a heslo? .....	29
Otázky a odpovede7-Nedá sa pripojiť na internet?.....	33
Otázky a odpovede8-Ako pridať viac IPkamier alebo IPkamery inej značky?.....	33

### **Poznámka:**

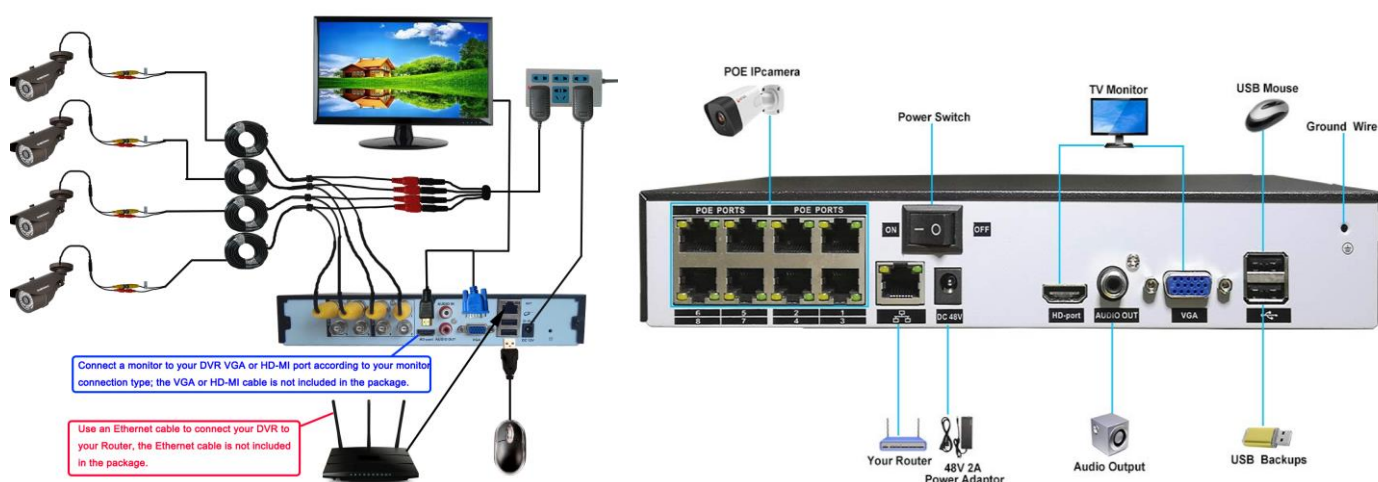
Tento rýchly užívateľský návod môže mať nepresný obsah, kvôli aktualizácií hardvéru alebo softvéru. Môže sa zmeniť bez upozornenia.

# Návod na inštaláciu DVR/NVR kamerového systému

## Pred inštaláciou

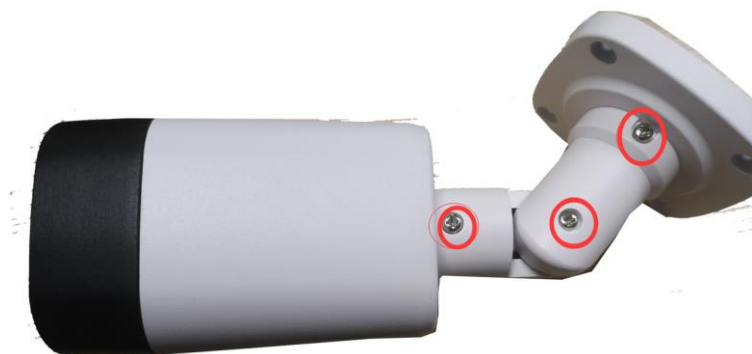
1. Tento set kamerového systému vyžaduje kabeľáž. Vrelo sa odporúča otestovať všetky časti a nastaviť diaľkový prístup k sieti pred inštaláciou a zapojením káblov.
2. DVR/NVR by malo byť umiestnené do chladného, bezprašného prostredia;
3. Neinštalujte alebo nevyberajte pevný disk, keď je DVR/NVR zapnutý;
4. Vypínanie DVR/NVR počas prehrávania alebo nahrávania poškodí pevný disk;
5. Za účelom predĺženia životnosti drôtu, chráňte pred vodou, slnečným žiarením a vetrom;
6. Aby sa zabránilo elektromagnetickému rušeniu, skúste sa vyhnúť spojeniu vysokého napätia a silného vedenia;
7. Za účelom lepšej kvality obrazu, dajte si pozor na problémy s podsvietením pri inštalácii kamery.

## Nákres fyzického zapojenia (Zobrazené sú 8 CH DVR a 8CH POE NVR napríklad)



## Kroky pre inštalovanie kamier (Poznámka: Prosím otestujte produkt a nastavte diaľkový prístup pred inštaláciou.)

- 1: Uvoľnite tieto 3 šróby a pre prispôsobenie kamery voľne pohybujte, pokiaľ nenájdete ten správny uhol a potom zatiahnite šróby.



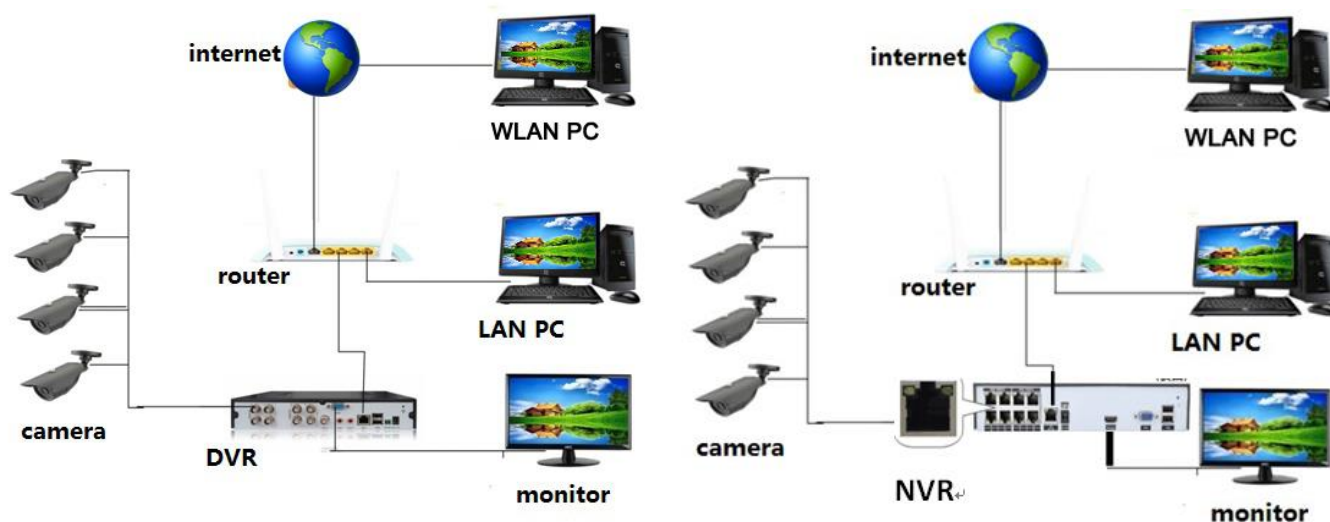
# Rýchly užívateľský návod pre DVR/NVR kamerový systém

## Pred nastavením diaľkového prístupu

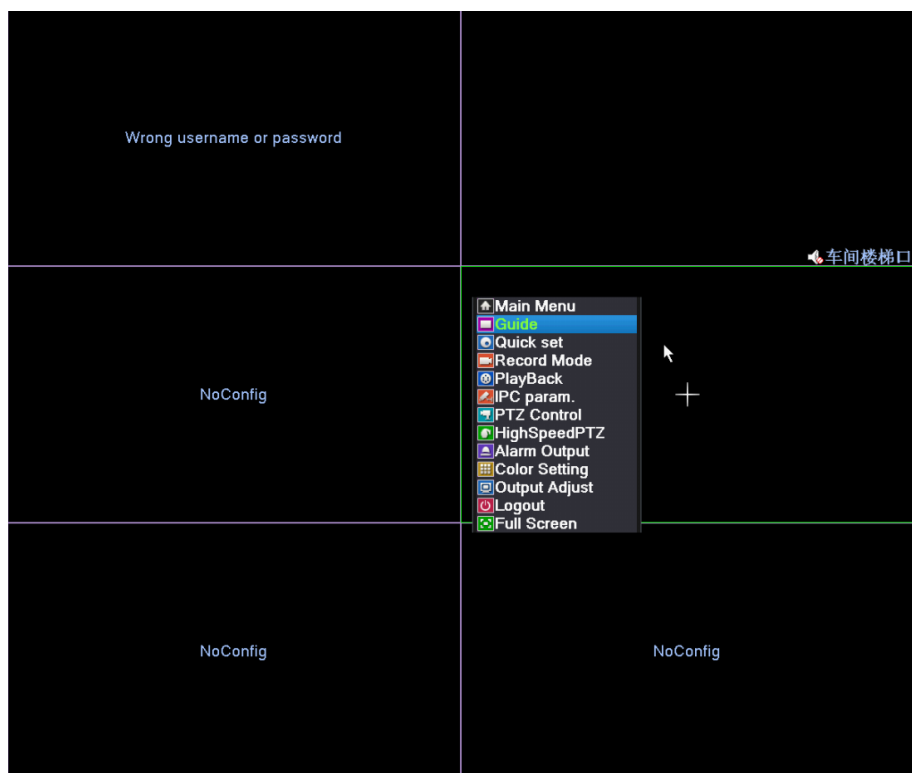
Uistite sa, že ste spravili nasledovné:

- Pripojte kamery k DVR/NVR použitím káblov, ktoré sú pribalené v balení, zapnite vaše DVR/NVR a kamery;
- Pripojte vaše DVR/NVR k monitoru (prosím uistite sa, že to podporuje rozlíšenie: 1280\*1024/1920\*1080/2K/4K).
- Použite Ethernet kábel pre pripojenie vášho DVR/NVR k vášmu routeru a k vysokorýchlostnému prístupu na internet;
- Riadte sa podľa nižšie uvedenej schémy zapojenia:

## Konfigurácia siete



1. Pravým tlačidlom myši kliknite na váš monitor a kliknite na **【Guide】**, ako môžete vidieť na nižšie uvedenom obrázku:

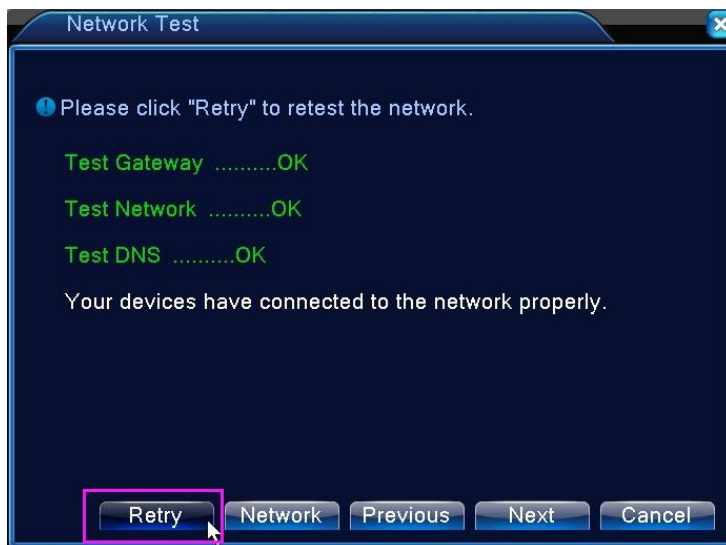
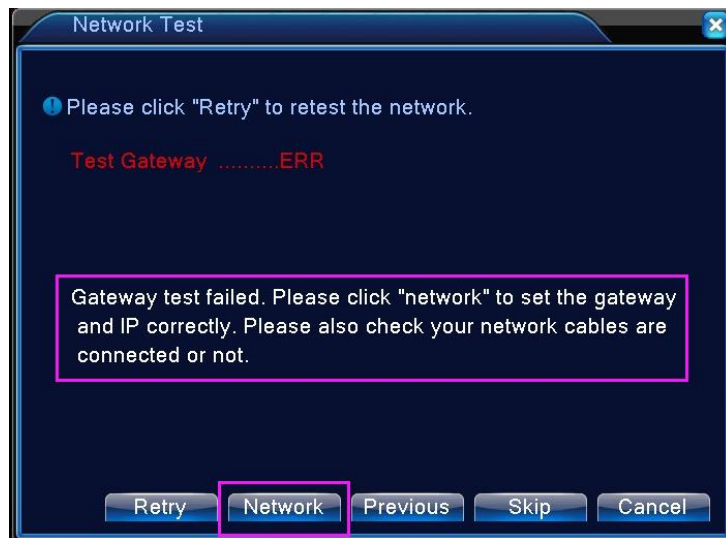


2. Postupujte podľa návodu, kým neuvidíte **【Network Test】** ako je uvedené nižšie. Teraz môžete skontrolovať, či sa vaše zariadenia správne pripojili k sieti.

a) Ak sa úspešne pripojili, zobrazí sa obraz ako je uvedené nižšie.

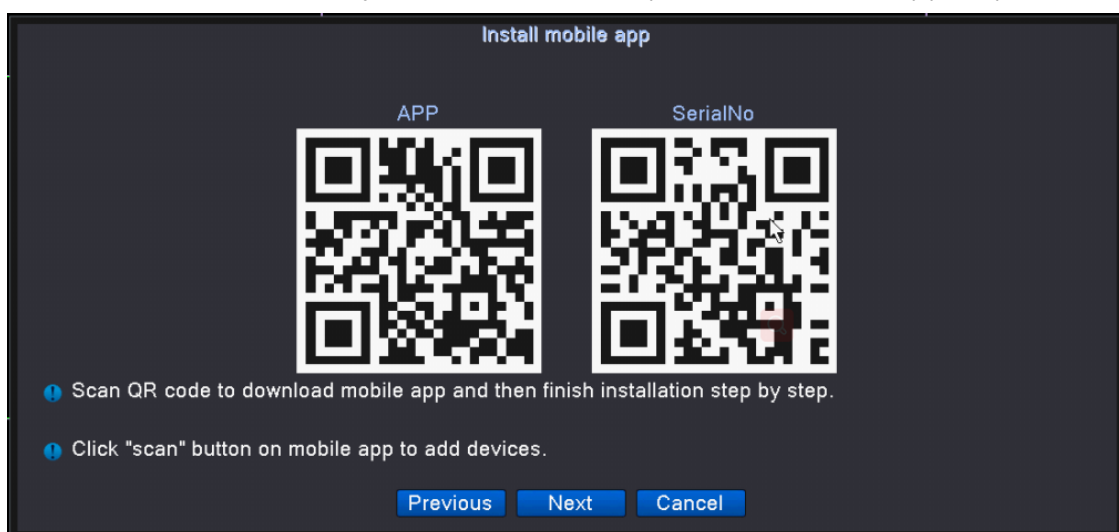


b) Ak to zlyhalo, zobrazí sa obraz ako je uvedené nižšie. Kliknite na **【Network】** pre správne nastavenie brány a IP. Potom kliknite na **【Retry】** pre otestovanie siete ešte raz.



AK vaše DVR/NVR stále zlyhalo sa pripojiť k sieti, prosím odkážte sa na **“Otázky a odpovede 7- Nedá sa pripojiť na internet?”** pre manuálne nastavenie siete

- Keď sa vaše zariadenie správne pripojilo k sieti, kliknite na **【Next】** , teraz môžete nastaviť diaľkový prístup na mobile, prosím uistite sa, že nezatvoríte okno ako je uvedené nižšie. Teraz spolu nastavíme diaľkový prístup cez smartphone.



## Zobrazenie na mobile (iPhone/ Android)

1. Pripojte váš smartfón k vášmu WiFi routeru, ku ktorému bolo pripojené aj vaše DVR/NVR a potom oskenujte iPhone alebo Android QR kód pre stiahnutie aplikácie a potom dokončíte inštaláciu krok po kroku.



2. Keď ste stiahli a nainštalovali Xmeye do vášho mobilu, kliknite **【Next】**, aby ste sa dostali do **QR kódu SČ zariadenia (Sériového čísla)**. Prosím nezatvárajte okno na DVR/NVR, budete ho čoskoro potrebovať.



3. Otvorte mobilnú aplikáciu, stlačte **【Register】** pre zaregistrovanie účtu do aplikácie. Ak sa nechcete zaregistrovať, stlačte iba **【local login】**.



4. Napíšte užívateľské meno a heslo a stlačte **【cloud login】** pre prihlásenie. Potom stlačte **【+】** v pravom hornom rohu pre prídanie zariadenia.



5. Stlačte **ikonu QR kódu** - ako je uvedené nižšie pre oskenovanie QR kódu, ktorý sa zobrazí na monitore DVR.



**Add Device**

Manually Add Quick C...figuration

Device Name:

Serial Number:  

Username:

Password:

Port:

OK Cancel



6. Keď prístup k informáciám zariadenia bol úspešný, zobrazí sa sériové číslo a užívateľské meno ako je uvedené nižšie, potom napíšte meno vášho zariadenia a stlačte **OK**.



- Meno zariadenia: Dajte meno vášmu zariadeniu
- Sériové číslo: Oskenujte QR kód, aby ste ho automaticky získali
- Užívateľské meno: admin
- Heslo: pôvodné heslo je prázdne, prosím nechajte políčko prázdne, nič tam nepíšte
- Port: prosím nechajte políčko voľné, nič tam nepíšte

Tiež máte právo nastaviť si nové užívateľské meno a heslo pre vaše zariadenie podľa vašich potrieb.

**Add Device**

Manual Add WiFi Config

Device Name

 c3a33c209195bf13 

Input Http Port(Optional)



☐ Advanced

OK Cancel

Search

**Add Device**

Manual Add WiFi Config

 c3a33c209195bf13 

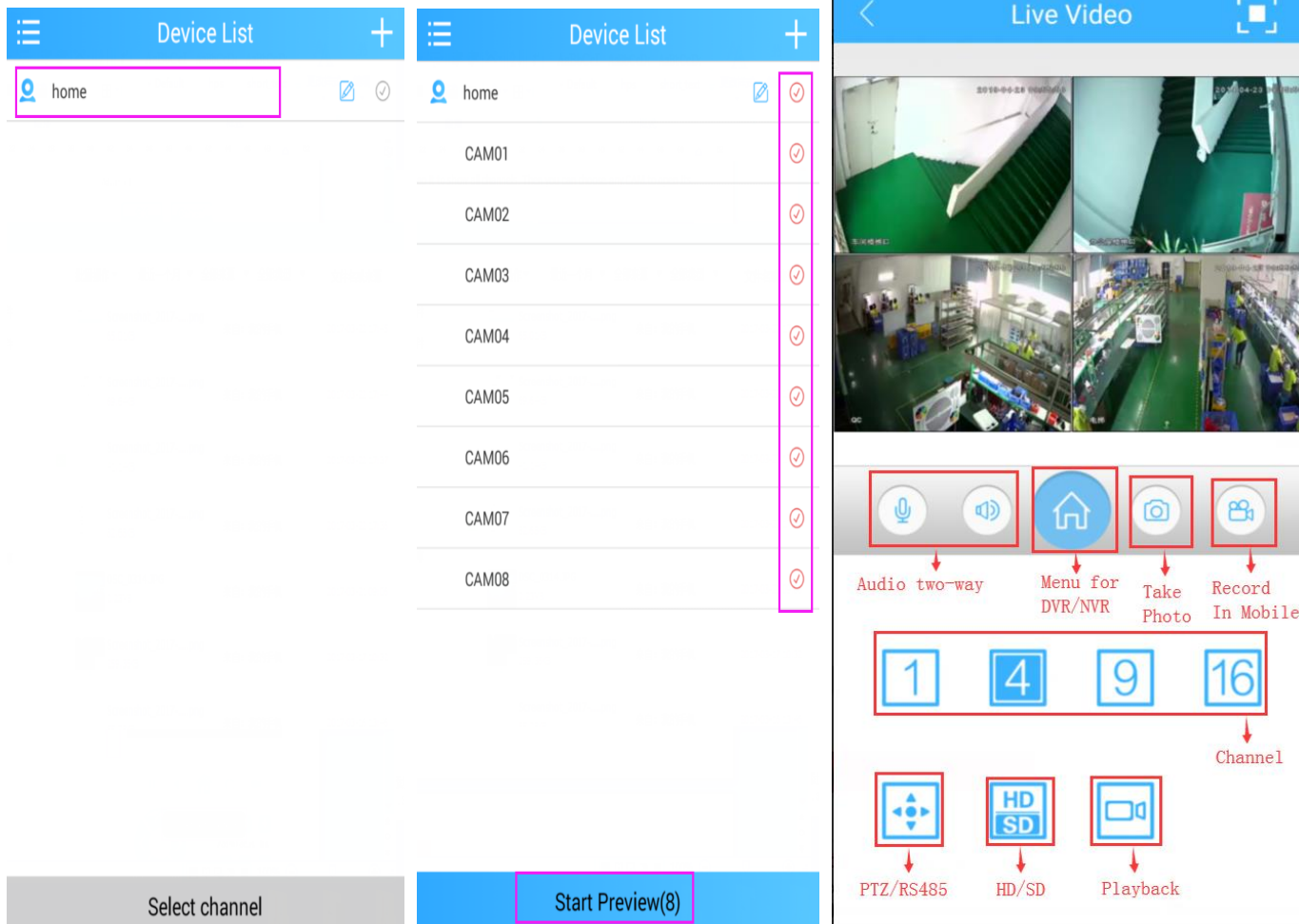
Input Http Port(Optional)

☐ Advanced

OK Cancel

Search

7. Teraz uvidíte vaše zariadenie v vašom zozname zariadení, kliknite na to, pre zobrazenie všetkých kanálov. Potom si môžete vybrať hociktorú kameru a otvoriť jej živý prenos.

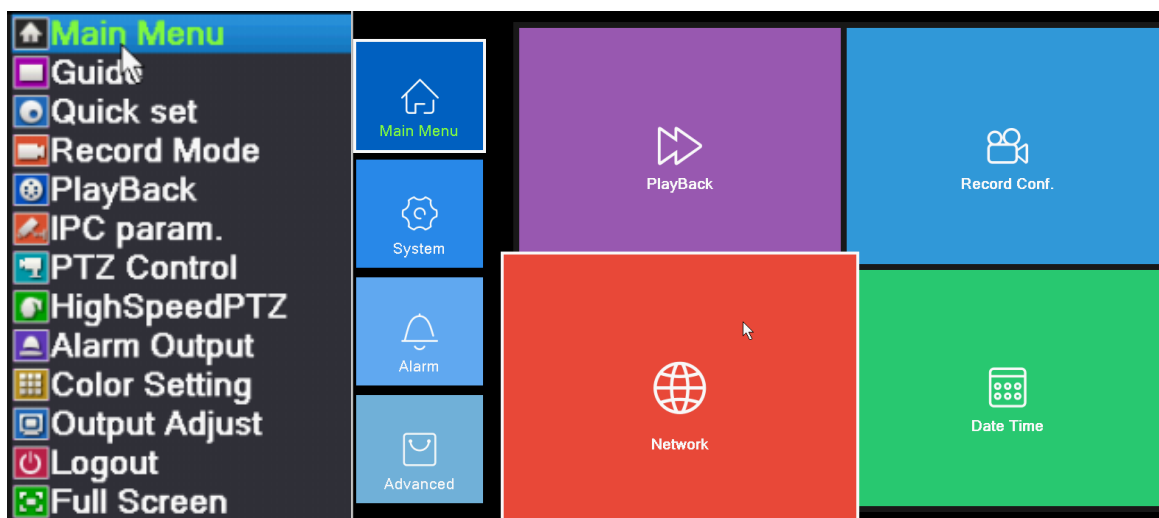


## Zobrazenie na PC cez IE (Internet Explorer)

Keď je váš PC na rovnakom LAN s DVR/NVR (znamená to, že sú pripojené na rovnaký router)

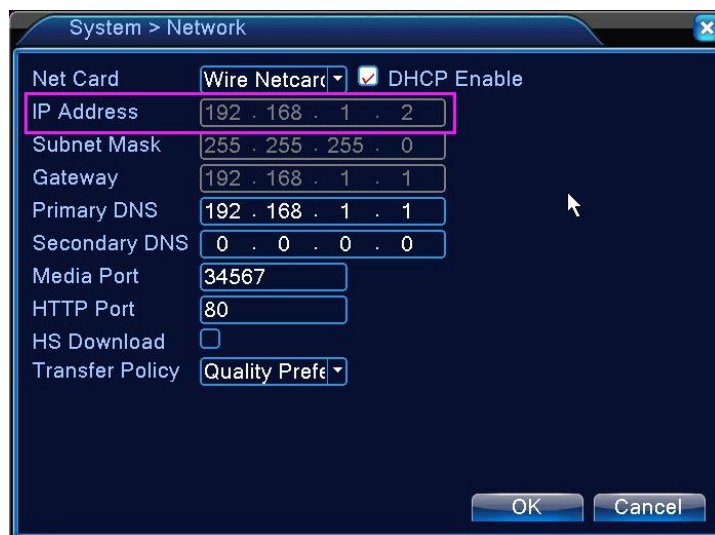
**Prosím uistite sa, že najprv zistíte IP adresu vášho DVR/NVR!**

1) Pravým tlačidlom myši kliknite na váš monitor, vstúpte do **【Main Menu】** --> **【Network】** -->



2) Teraz uvidíte IP adresu vášho DVR/NVR ako ukazuje obrázok dole.

**Prosím uistite sa, že nepoužívate IP adresu uvedenú dole na obrázku, toto je len príklad.**



1. Vložte IP adresu DVR/NVR do 32-bite IE lišty prehliadania



2. Kliknite na **“Download”**(stiahnuť) pre stiahnutie a nasledujte inštrukcie pre inštaláciu IE ActiveX **【Netsurveillance.exe】** prvýkrát. Ak to nenainštalujete, nebudete mať prístup k obrazu vašej kamery.

Please install IE ActiveX: IE\_Plugins.exe from CD or download from internet

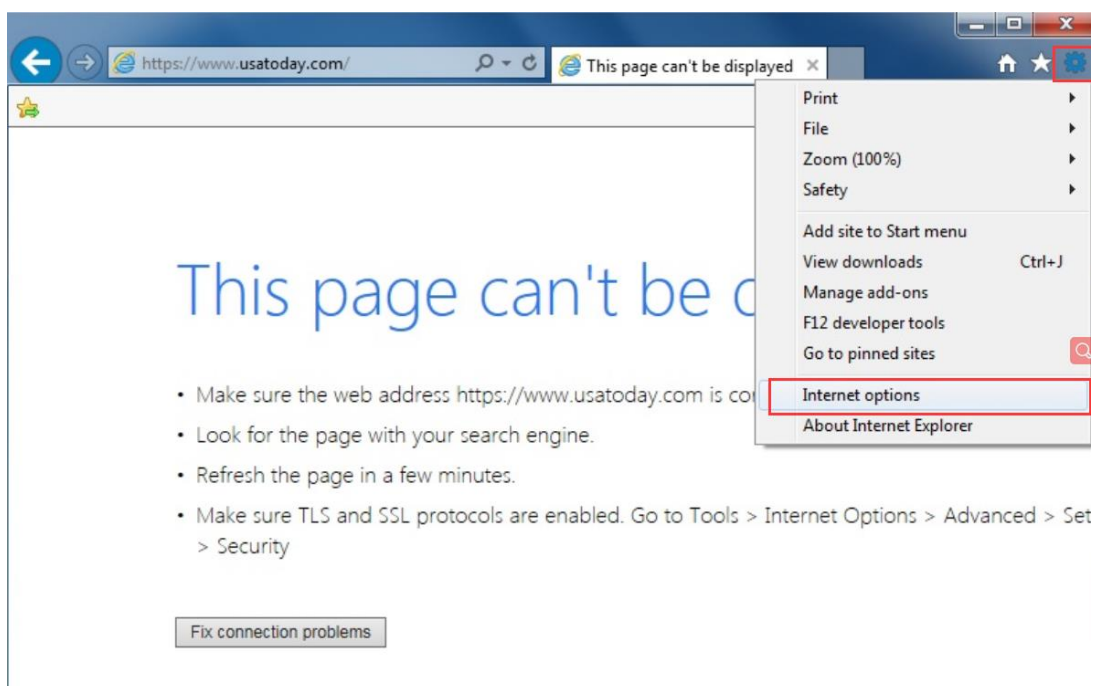
Download

**Poznámka:**Ak inštalácia IE ActiveX **【Netsurveillance.exe】** zlyhala, Prosím riadte sa nasledovnými krokmi:

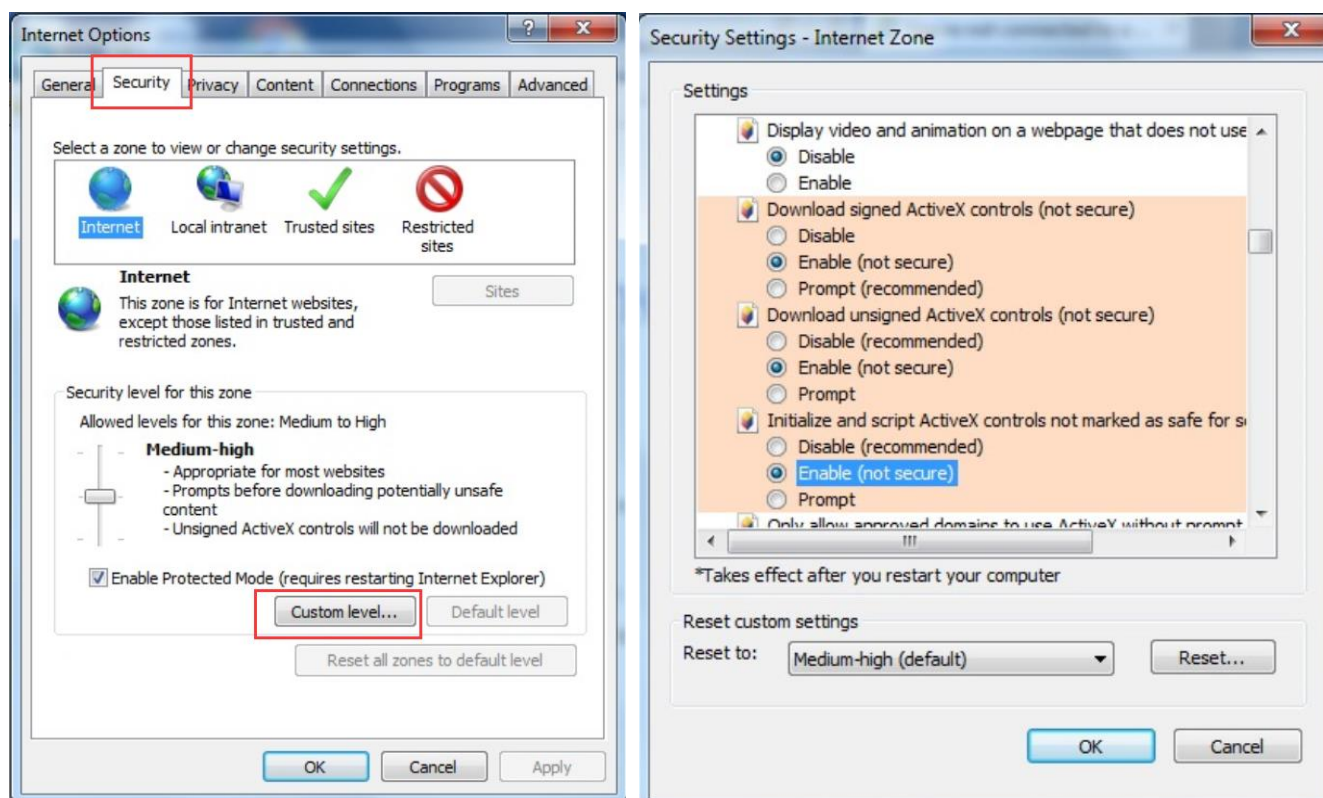
A:Otvorte **【Internet Explorer】** -->Pravý horný roh **【**



---> **【Internet Options】**



B:Kliknite **【Security】** -->Kliknite **【Customization Level】** pre vstup do bezpečnostných nastavení.



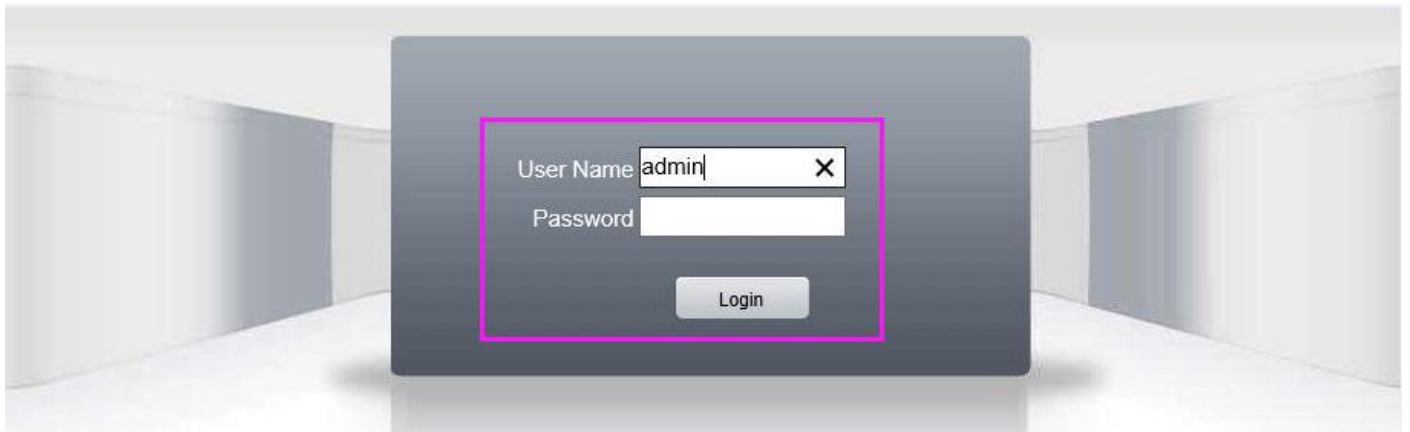
**Nastavenie ovládania ActiveX a zásuvnej jednotky. Vyberte nasledovné možnosti:**

ActiveX ovláda automatické vyzývvanie	Aktivovať
Spustite skript ovládacieho prvku ActiveX, ktorý je označený na bezpečnú implementáciu skriptu	Aktivovať
Implementujte inicializáciu a spustite skript ovládacieho prvku ActiveX, ktorý nie je označený, aby skript bezpečne implementoval	Aktivovať
Binárny systém a správanie skriptu	Aktivovať
Stiahnuť neoznačený ovládací prvok ActiveX	Aktivovať
Stiahnuť označený ovládací prvok ActiveX	Aktivovať
Spustite ovládací prvok ActiveX a zásuvnú jednotku	Aktivovať

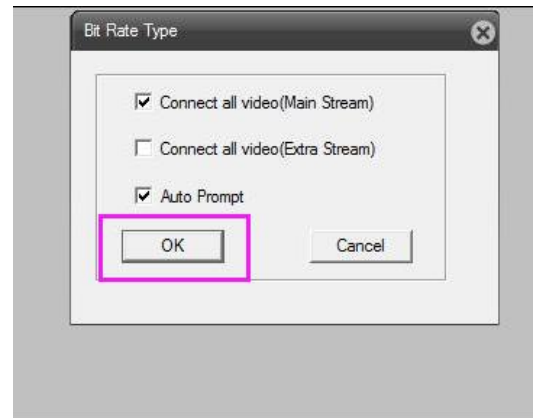
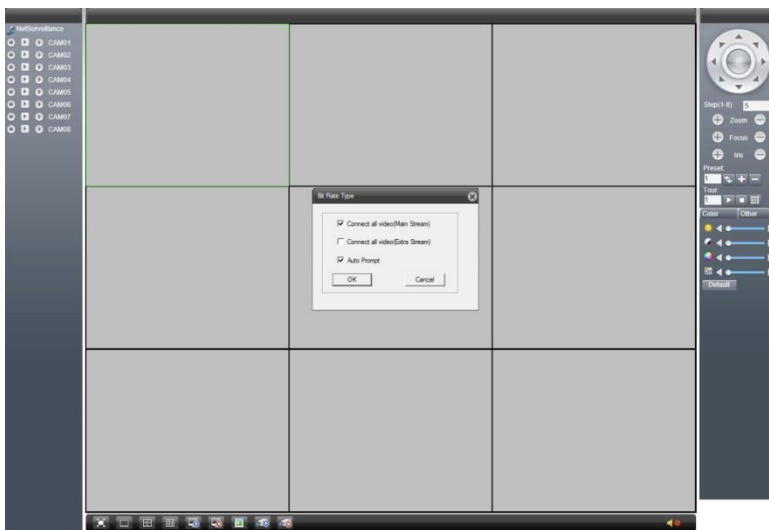
C:Potom stlačte **“OK”** pre uloženie . Varovanie **“yes”** (áno) .Ak úspešne nainštalujete ActiveX deaktivovať.



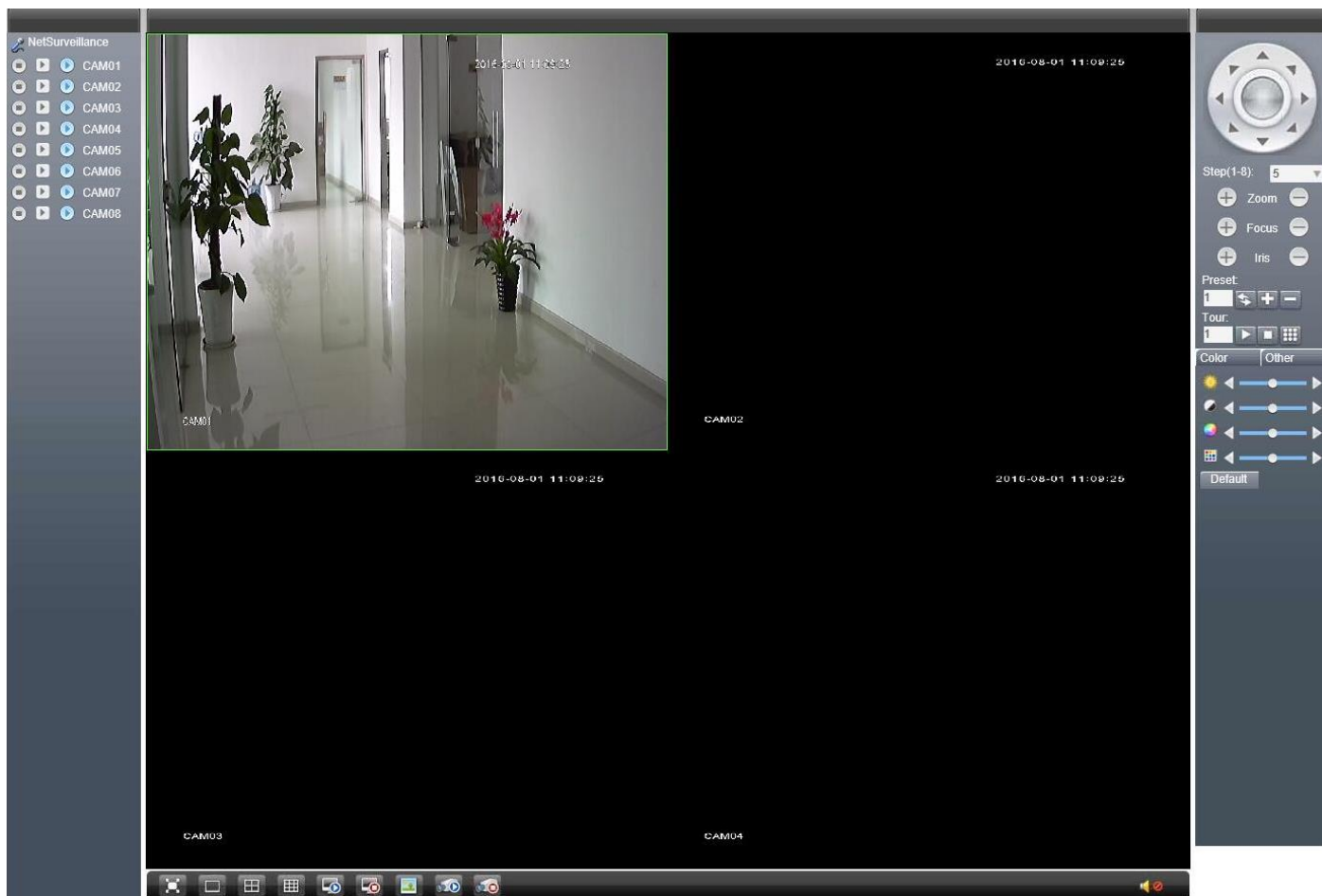
- Po nainštalovaní ActiveX vložte to isté meno a heslo, ktoré používate na prihlásenie v DVR/NVR. Ak ste nezmenili užívateľské meno a heslo, použite pôvodné informácie; pôvodné užívateľské meno je admin; pre pôvodné heslo, prosím nepíšte nič, to políčko nechajte prázdne.



4. Prihláste sa, potom kliknite na **【OK】** pre prehratie videa. Hlavný stream je v 720P HD (Ak ste si zakúpili 4MP HD DVR/NVR systém, hlavný stream je v 4MP HD), ktorý je dobrý pre lokálne zobrazenie; zataľ čo ďalší stream odkazuje na nižšiu kvalitu, čo je vhodnejšie na diaľkové zobrazenie.

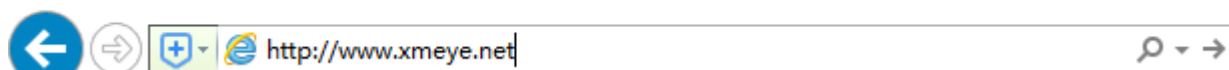




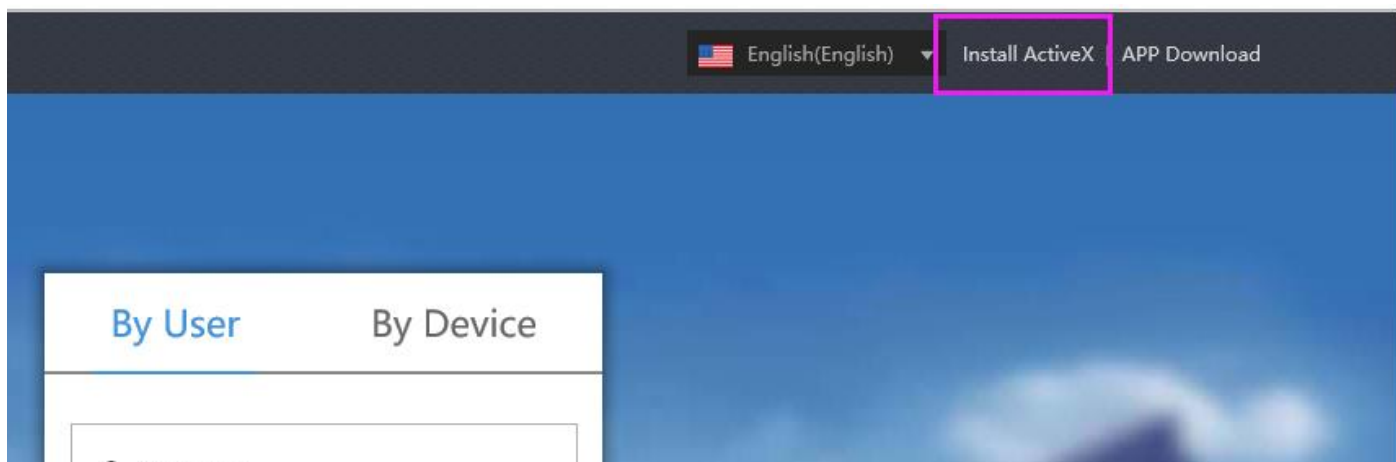


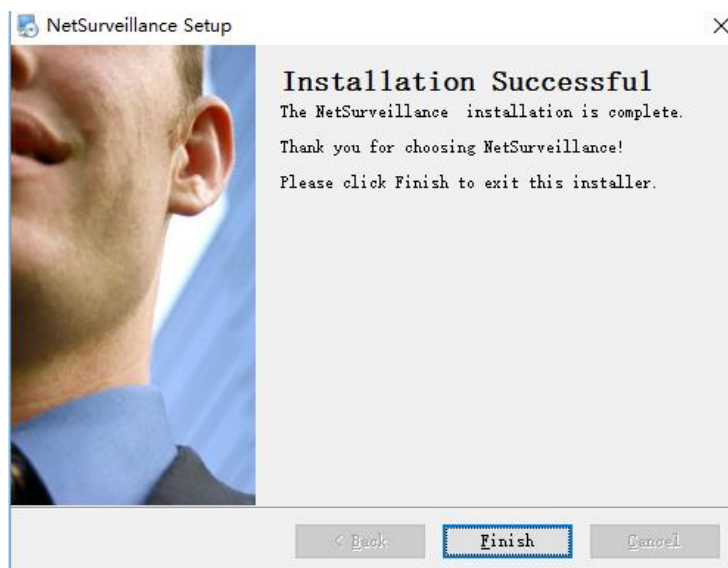
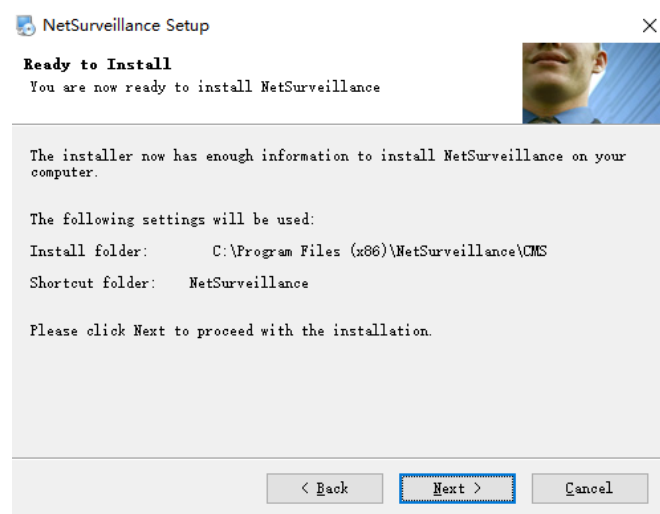
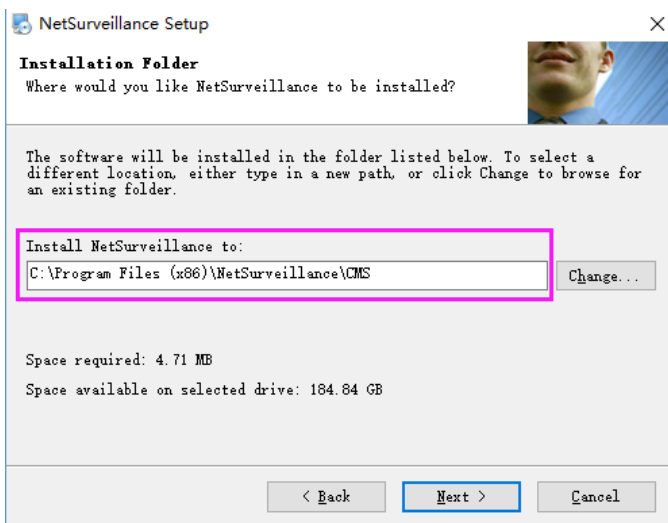
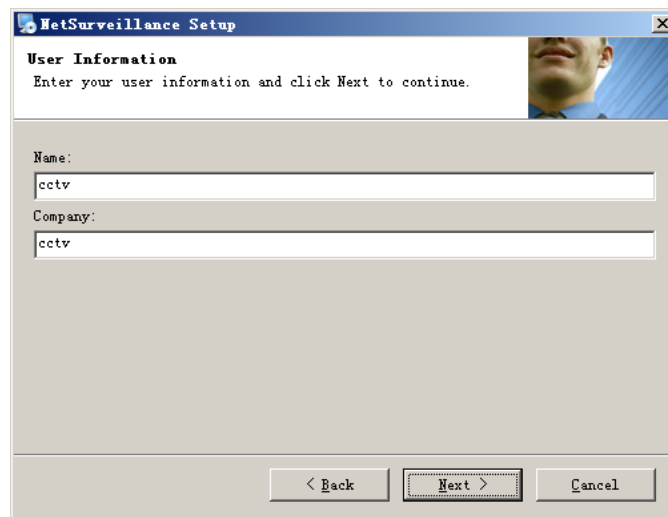
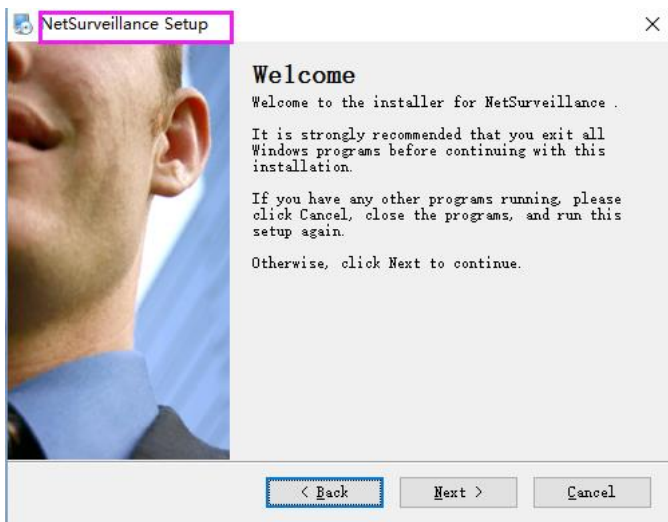
**Keď vaše PC nie je na rovnakej LAN s DVR/NVR (Napríklad: zobrazenie vašich domácich kamier z počítača vo vašej kancelárii)**

1. Otvorte si stránku <http://www.xmeye.net> s 32-bit IE prehliadačom.



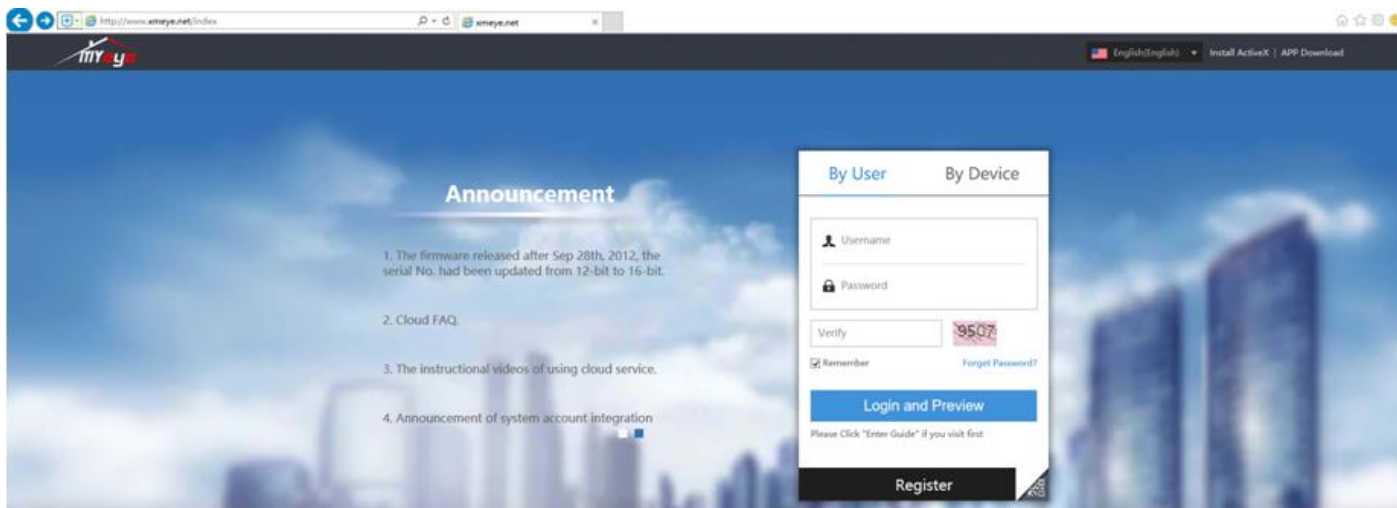
2. Kliknite na "Install ActiveX" a riadte sa podľa inštrukcií pre inštaláciu spustenie ActiveX na vašom počítači prvýkrát. Ak to nenainštalujete, nebudete mať prístup k obrazu kamery.





3. Po nainštalovaní ActiveX, prihláste sa, aby ste získali prístup k vašim kamerám. Sú dve možnosti prihlásenia:



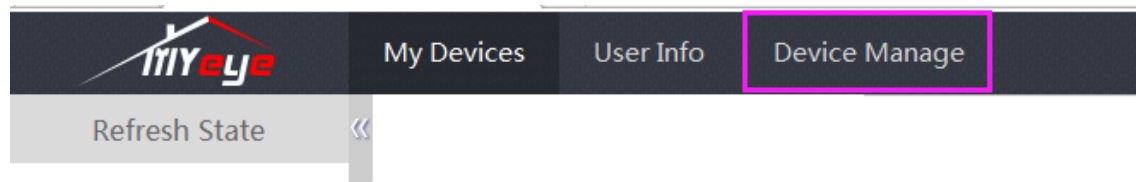


### Možnosť 1: Uživateľským menom

(1) Pre prihlásenie prosím zaregistrujte účet.

This is a close-up of the login/register form. It features two tabs: "By User" (selected) and "By Device". The "By User" tab contains a form with fields for "Username" and "Password". Below these is a "Verify" field with a QR code. There are checkboxes for "Remember" and a link for "Forget Password?". A blue button labeled "Login and Preview" is prominent, with a note below it: "Please Click 'Enter Guide' if you visit first". At the bottom of the form is a black button labeled "Register".

(2) Pri prvom prihlásení, prosím kliknite na **【Device Manage】** pre pridanie zariadenia.



(3) Kliknite na **【Add】** pre zobrazenie okna ako je uvedené nižšie a vložte informácie zariadenia a kliknite na **【OK】** pre uloženie.

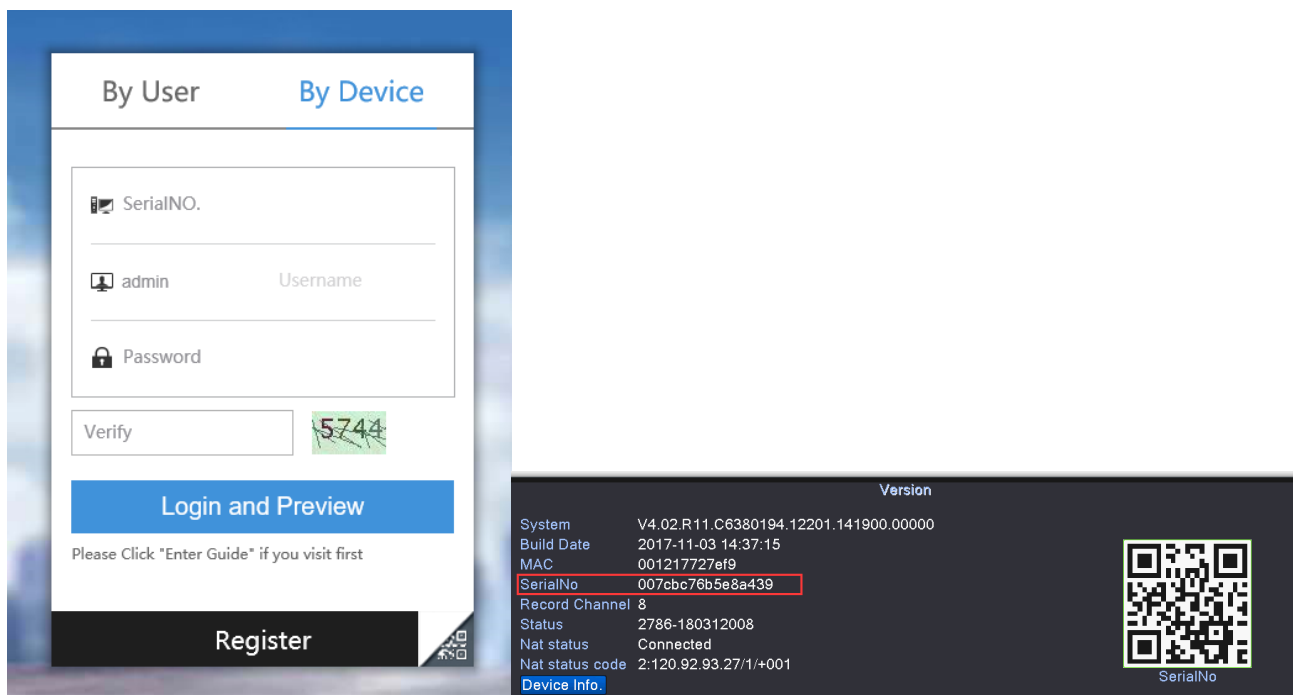
Prosím prihláste sa do mobilnej aplikácie a uvidíte zoznam zariadení a uvidíte **【SerialNO】**a**【user name】**ako je na obrázku nižšie. Pôvodné užívateľské meno je **【admin】** a netreba napísať heslo, políčko heslo stačí nechať prázdne. Ak ste to zmenili, vložte nové užívateľské meno a heslo.

Device Manage				
<div>+ Add</div>				
NO.	SerialNO.	Device Name	Username	Operation

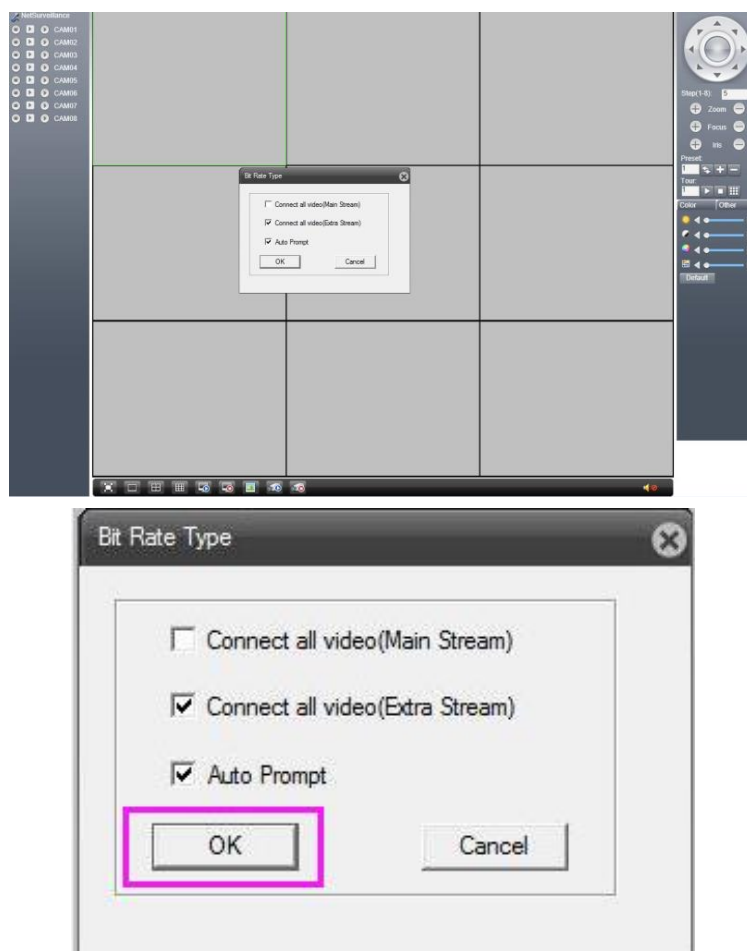
SerialNO.	<input type="text" value="ca33c209195bf13"/>	<div>The format of SerialNO. is incorrect</div> <div>(default is "admin")</div> <div>(default is null)</div>
Device Name	<input type="text" value="home"/> X	
Username	<input type="text" value="admin"/>	
Password	<input type="text"/>	

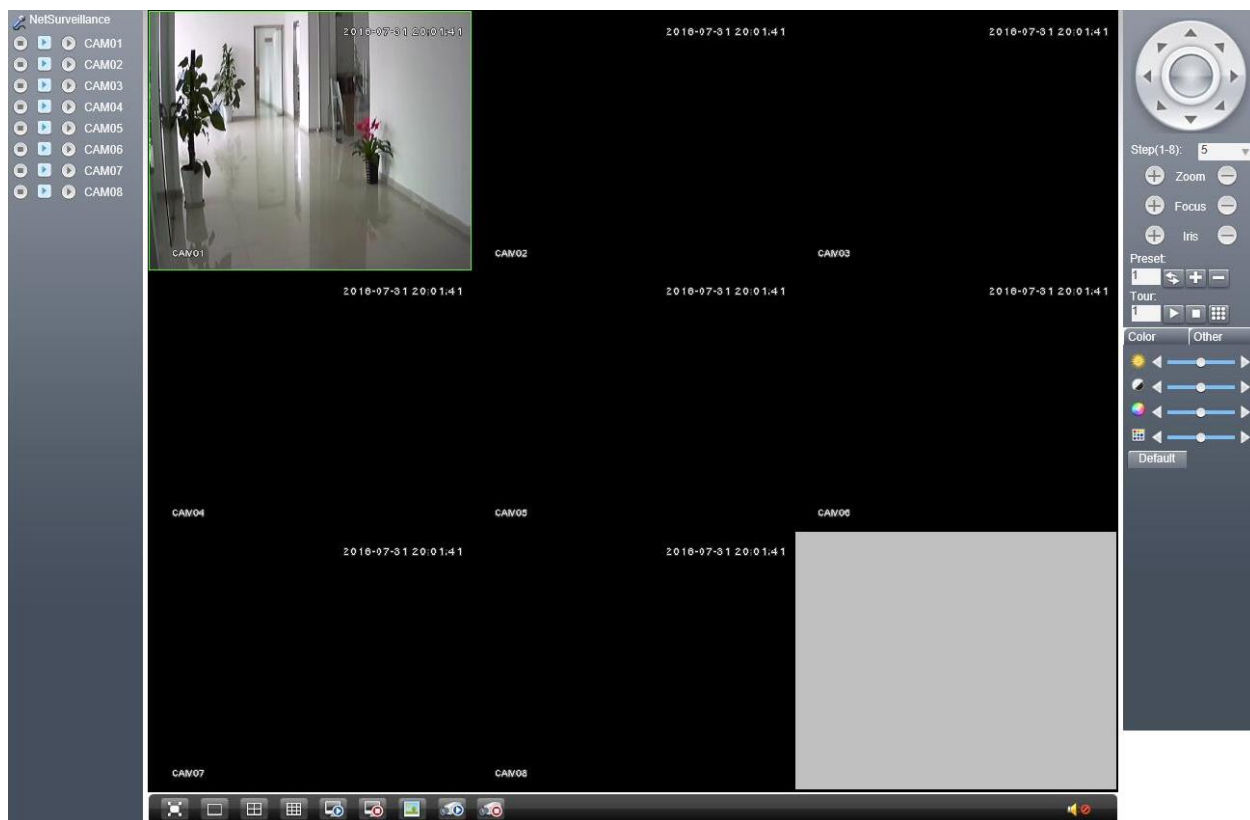
### Option 2: Zariadením

Prosím prihláste sa do vašej mobilnej aplikácie a uvidíte zoznam zariadení a uvidíte **【SerialNO】** a **【user name】** ako je uvedené na obrázku nižšie. Pôvodné užívateľské meno je **【admin】** a netreba písať heslo, políčko heslo nechajte prázdne.



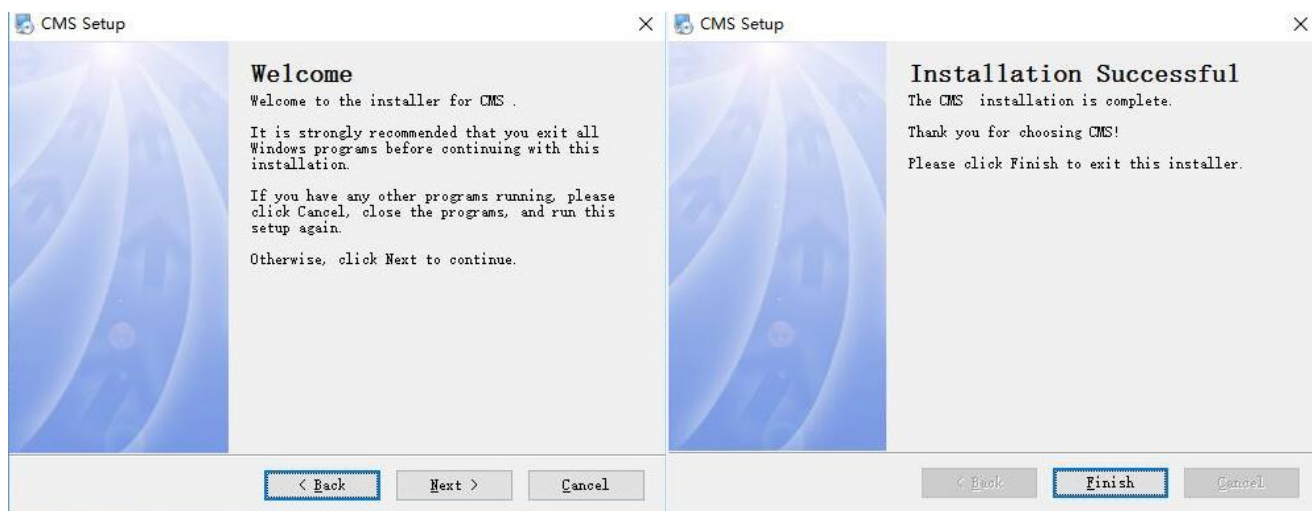
4. Kliknite **【OK】** pre prehratie videa. Hlavný stream je v 720P HD (Ak ste si zakúpili 4MP HD DVR systém, hlavný stream je v 4MP HD), ktorý je dobrý pre lokálne počítačové zobrazenie; zatiaľ čo ďalší stream odkazuje k nižšej kvalite obrazu, čo je vhodnejšie pre diaľkové počítačové zobrazenie.





## Zobrazenie na PC cez CMS PC klientsky softwér

1. Stiahnite si CMS softwér na CD DISK; stiahnite to do vášho PC a nasledujte inštrukcie pre inštaláciu.



2. Prosím spustite General CMS klientsky softwér a prihláste sa. Pôvodné užívateľské meno je "super" a do políčka heslo

nič nepíšte nechajte ho prázdne.



» » » » » » » »

Login

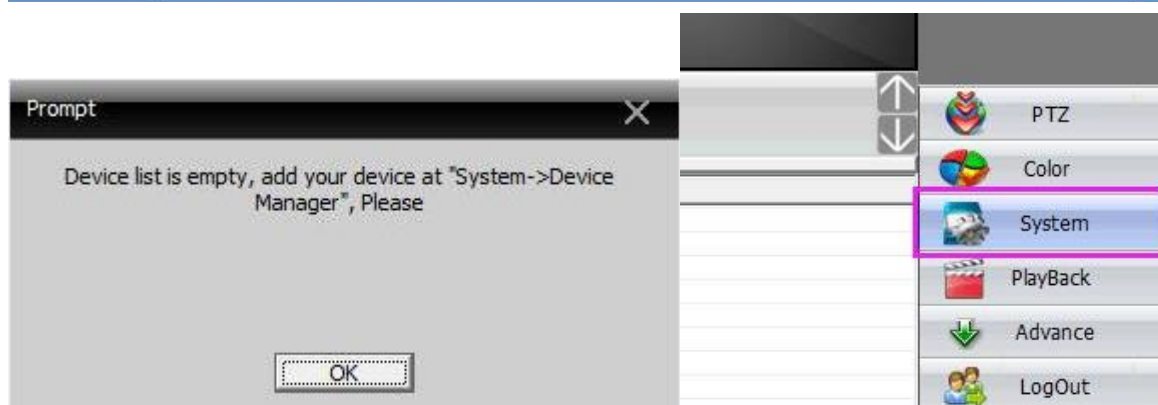
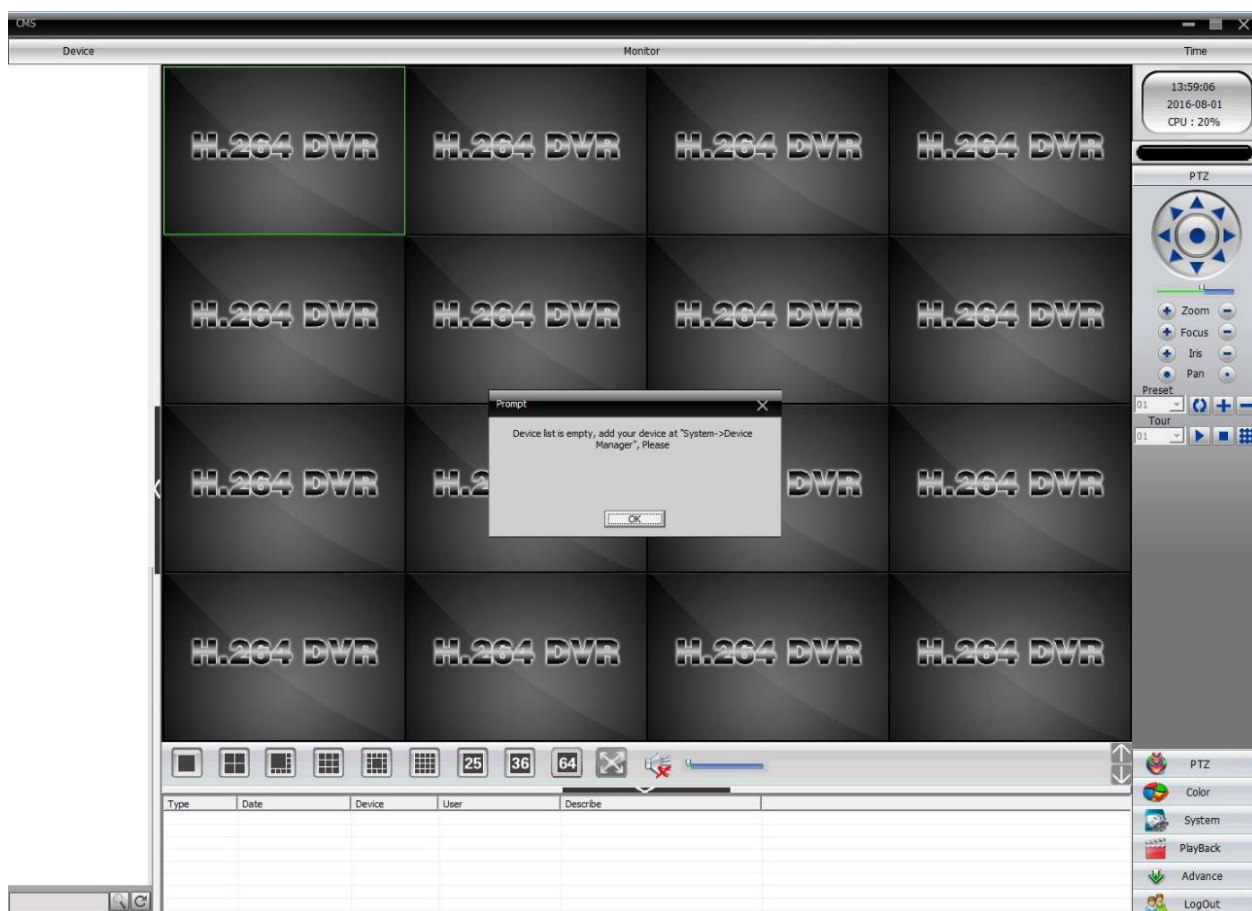
User Name

Password

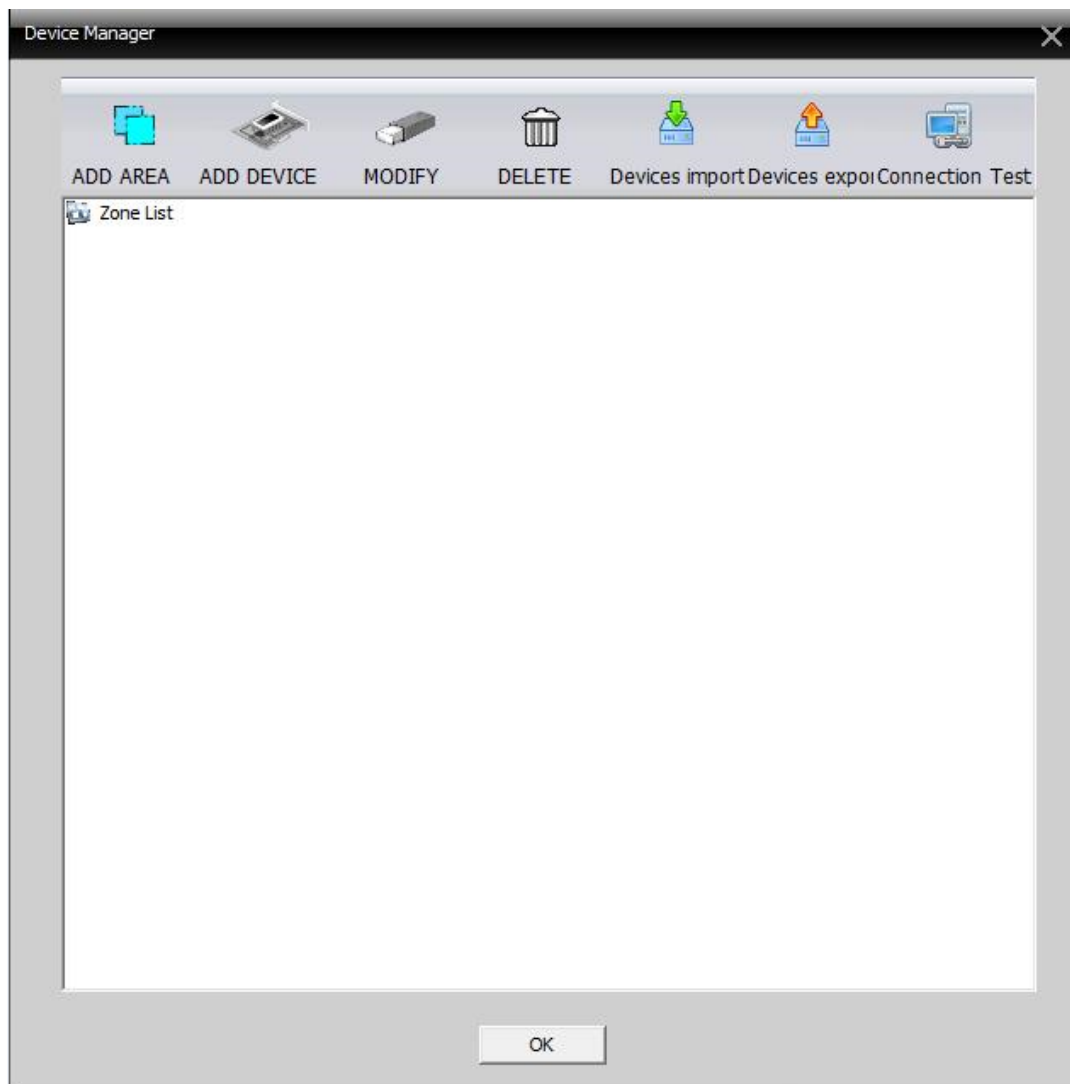
☐ Save Password ☐ Auto Login

Login Cancel

3. Prihláste sa, objaví sa rozhranie v okne ako je ukázané nižšie. Kliknite na **【System】** v pravom dolnom rohu CMS rozhrania.



4. Potom kliknite na ikonu **Device Manager (spravovanie zariadení)**, aby sa objavilo nové okno.



5. Kliknite na **【ADD AREA】** a pomenujte zónu podľa vašej oblasti monitorovania.

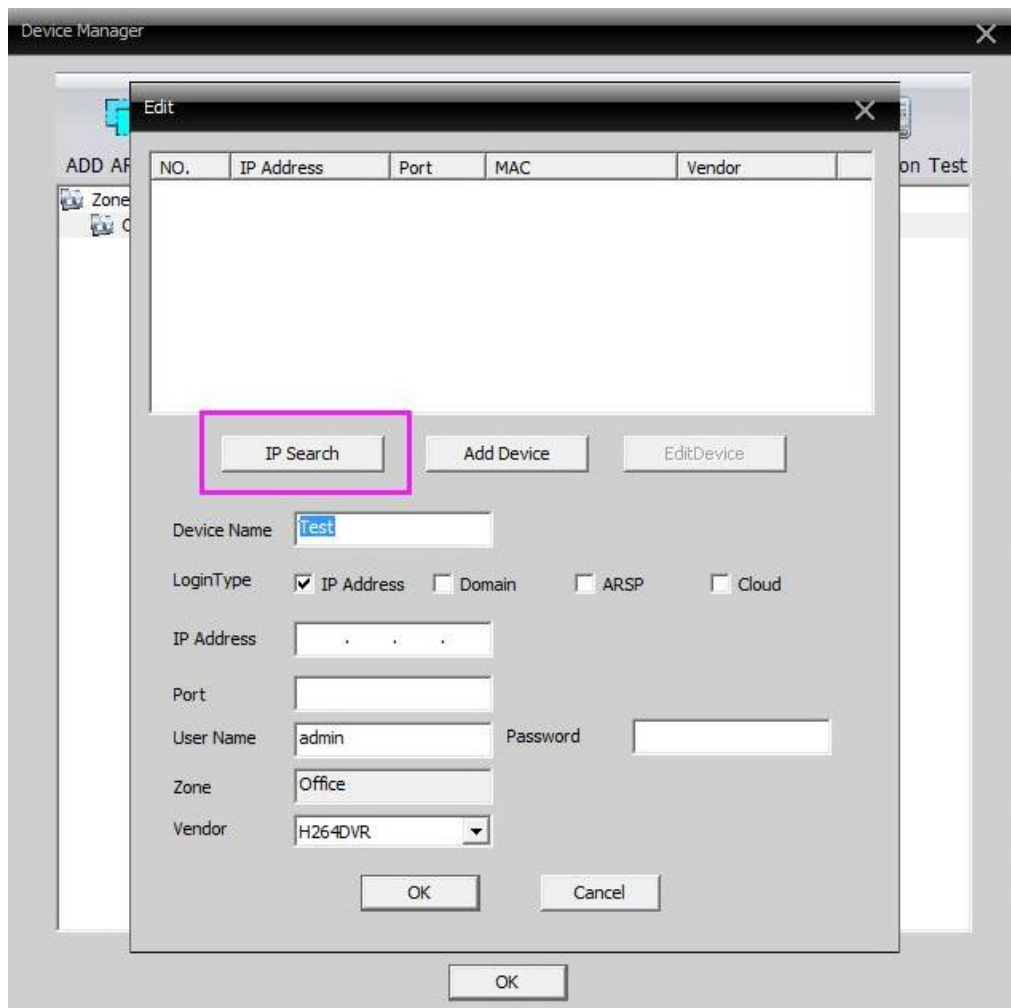


6. Kliknite na **【ADD DEVICE】** pre zobrazenie nového okna ako je zobrazené nižšie.



**Keď je vaše PC na rovnakej LAN s DVR (zvyčajne to znamená, že sú pripojené na rovnaký router)**

1. Kliknite na **IP Search** aby ste našli vaše zariadenie.



2. Kliknite na informácie zariadenia ako je uvedené nižšie a získajte prístup k informáciám zariadenia automaticky.



Edit

NO.	IP Address	Port	MAC	Vendor
1	192.168.1.2	34567	00:12:16:84:e7:e4	H264DVR

IP Search

Add Device

EditDevice

Device Name

LoginType
☒ IP Address
☐ Domain
☐ ARSP
☐ Cloud

IP Address

Port

User Name
Password

Edit

NO.	IP Address	Port	MAC	Vendor
1	192.168.1.2	34567	00:12:16:84:e7:e4	H264DVR

IP Search

Add Device

EditDevice

Device Name

LoginType
☒ IP Address
☐ Domain
☐ ARSP
☐ Cloud

IP Address

Port

User Name
Password

Zone

Vendor

OK

Cancel

3. Prosím použite užívateľské meno a heslo, s ktorým sa prihlasujete v DVR; Pôvodné užívateľské meno je **admin**; a heslo nepíšte žiadne, políčko heslo nechajte prázdne; ak ste zmenili užívateľské meno a heslo, vložte svoje vlastné užívateľské meno a heslo. Potom kliknite na **【OK】** .

The 'Edit' window displays a table with the following data:

NO.	IP Address	Port	MAC	Vendor
1	192.168.1.2	34567	00:12:16:84:e7:e4	H264DVR

Below the table are buttons for 'IP Search', 'Add Device', and 'EditDevice'. The 'Device Name' field is set to '192.168.1.2'. The 'LoginType' section has 'IP Address' selected. The 'IP Address' field is '192.168.1.2' and the 'Port' field is '34567'. The 'User Name' field is 'admin' and the 'Password' field is empty. The 'Zone' is 'Office' and the 'Vendor' is 'H264DVR'. The 'OK' button is highlighted with a red rectangle.

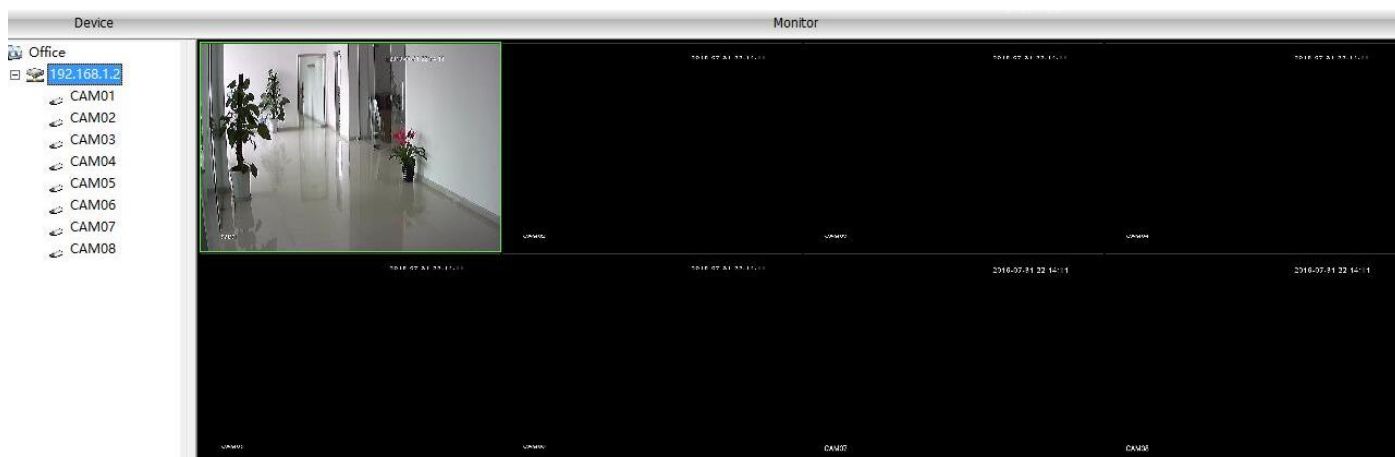
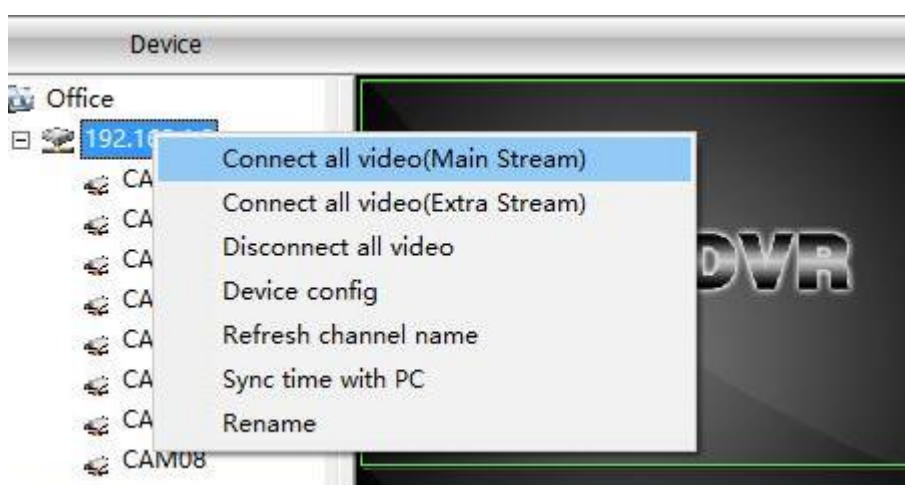
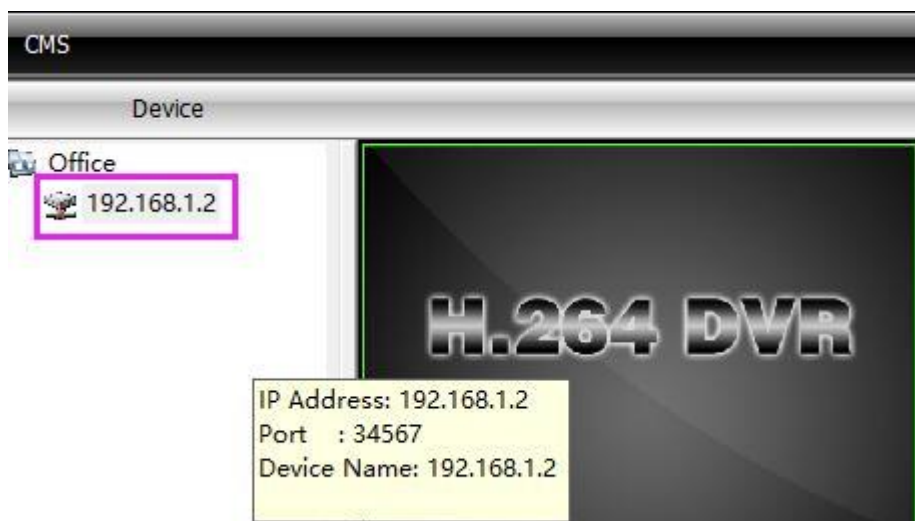
4. Potom kliknite na **【OK】** .

The 'Device Manager' window shows a toolbar with icons for 'ADD AREA', 'ADD DEVICE', 'MODIFY', 'DELETE', 'Devices import', 'Devices export', and 'Connection Test'. Below the toolbar is a 'Zone List' tree view with the following structure:

- Zone List
  - Office
    - 192.168.1.2

The 'OK' button at the bottom is highlighted with a red rectangle.

5. Pravým tlačidlom myši kliknite na IP adresu zariadenia a vyberte **“Connect all video (Main Stream)”**, teraz môžete sledovať obraz naživo.




**Ked' vaše PC nieje na rovnakej LAN s DVR (Napríklad: keď sledujete vaše domáce kamery z PC vo vašej kancelárii)**

1. Prosím vyberte **【Cloud】** pre pridanie zariadenia, **napíšte sériové ID, užívateľské meno a heslo**, potom **kliknite na 【OK】** .

**Sériové ID:** Prosím prihláste sa do vašej mobilnej aplikácie a uvidíte zoznam zariadení, dostanete **【SerialNO】** v "main menu"----"system"----"info"----"version" ,ako na obrázku nižšie.

Version	
System	V4.02.R11.C6380194.12201.141900.00000
Build Date	2017-11-03 14:37:15
MAC	001217727ef9
SerialNo	007cbc76b5e8a439
Record Channel	8
Status	2786-180312008
Nat status	Connected
Nat status code	2:120.92.93.27/1/+001
<a href="#">Device Info.</a>	

  
 SerialNo

**Užívateľské meno & Heslo:** Prosím použite rovnaké užívateľské meno a heslo, s ktorým sa prihlasujete v DVR; pôvodné užívateľské meno je admin; heslo nepíšte, políčko heslo musíte nechať prázdne; ak ste zmenili užívateľské meno a heslo, vložte vlastné meno a heslo.

Edit

NO.	IP Address	Port	MAC	Vendor

IP Search

EditDevice

Device Name

my remote device

LoginType

☐ IP Address
 ☐ Domain
 ☐ ARSP
 ☒ Cloud

Serial ID

c3a33c209195bf13

User Name

admin

Password

Zone

Office

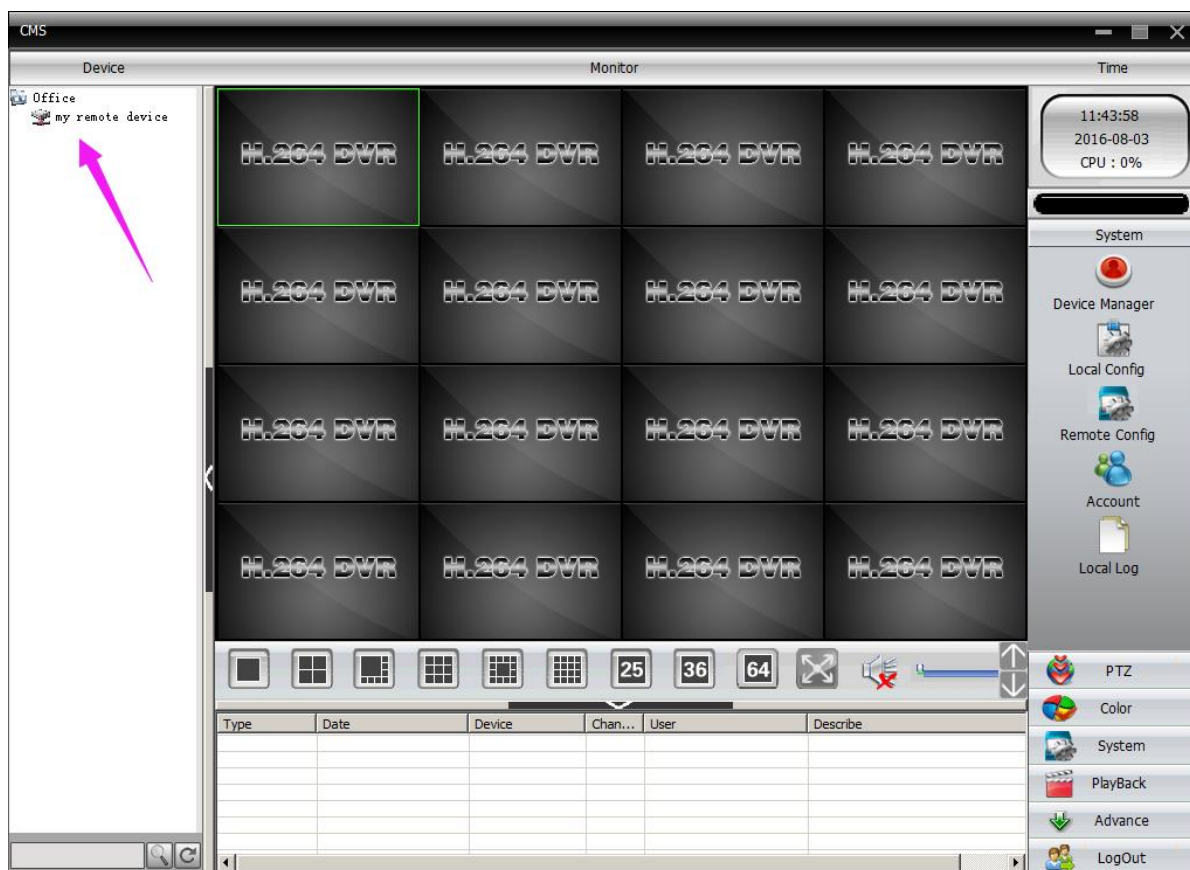
Vendor

H264DVR

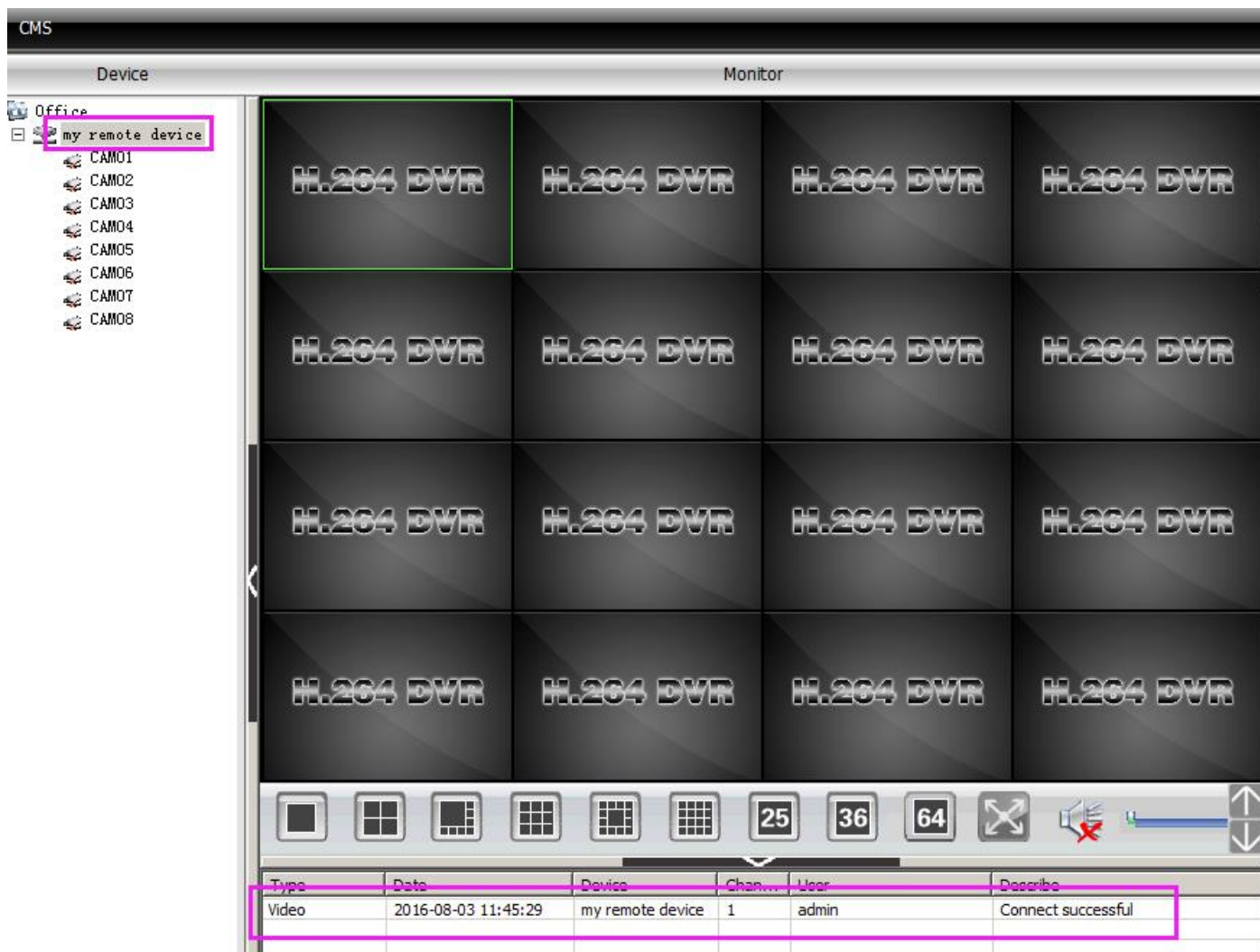
OK

Cancel

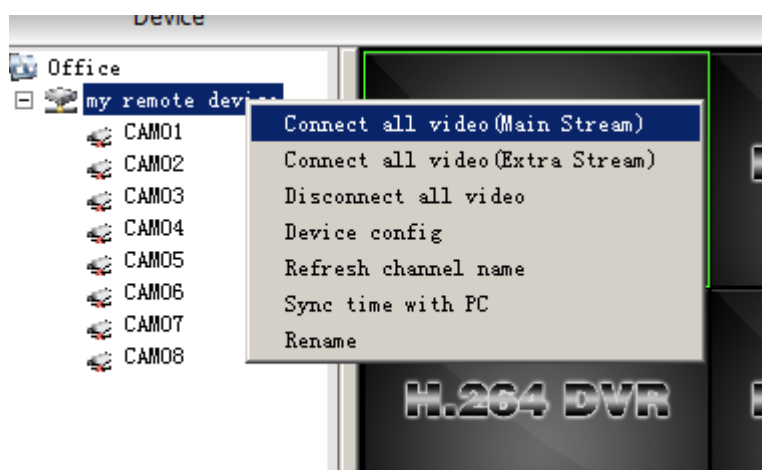
2. Kliknite na **【OK】** pre uloženie, potom nižšie uvidíte rozhranie.

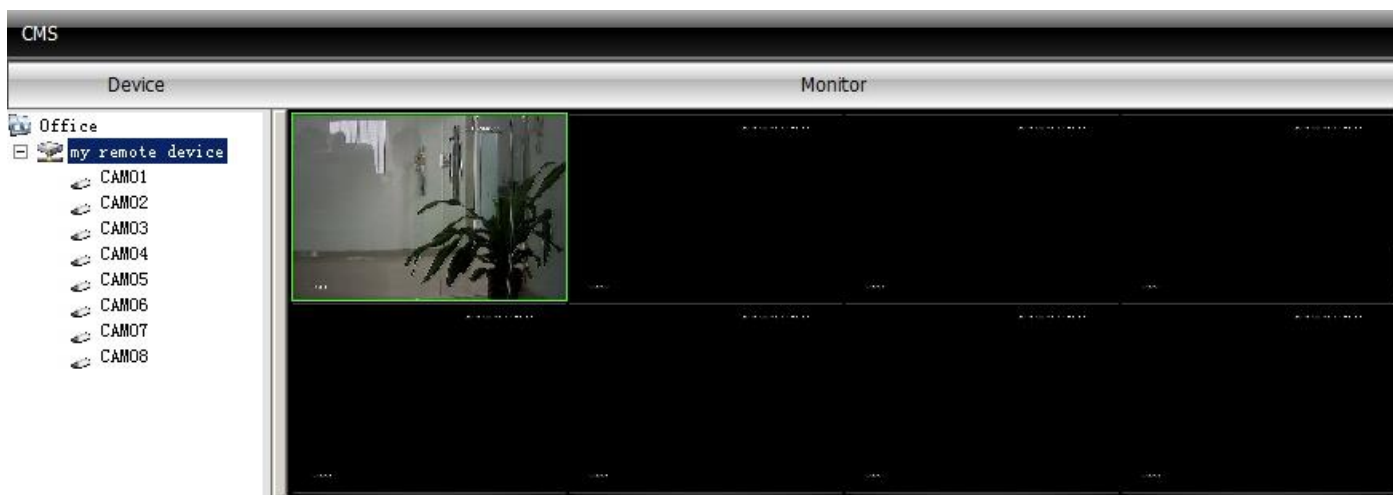


2. Dvojklikom kliknite na meno zariadenia pre pripojenie na vaše zariadenie, na spodku rozhrania sa ukáže stav pripojenia.



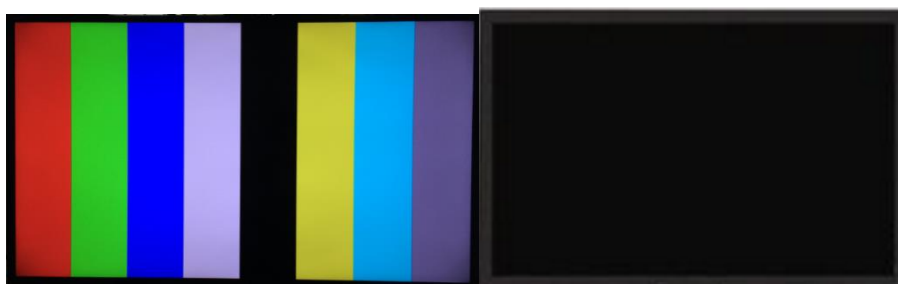
- Keď stav ukáže "Connect successful" (pripojenie úspešné), pravým tlačidlom myši kliknite na meno zariadenia a vyberte "Connect all video(Main Stream)" pre zobrazenie živého videa.





## Často kladené otázky

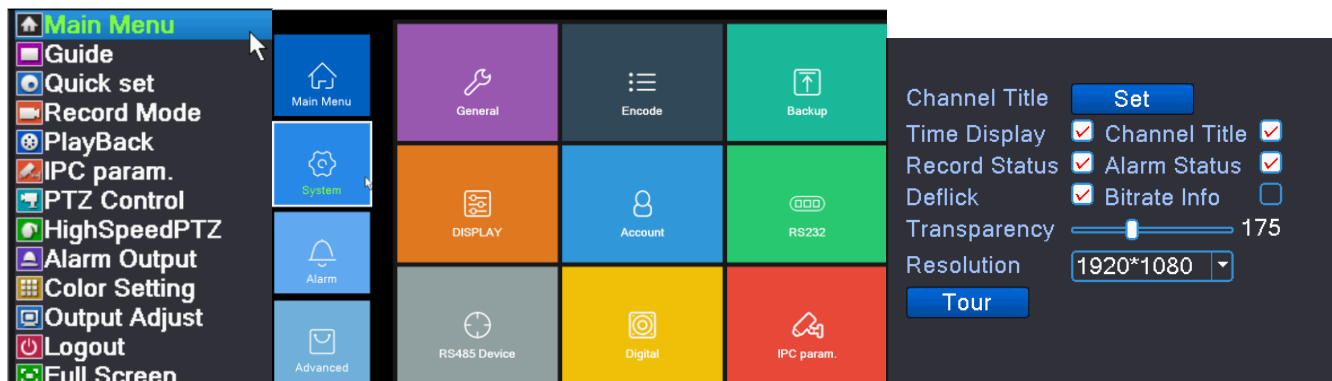
### Otázky a odpovede1 – Máte čiernu obrazovku po pripojení monitoru k DVR/NVR?



Keď pripojíte monitor k DVR/NVR a máte farebnú obrazovku a o pár sekúnd sa zmení na čiernu, problém by mohol byť v tom, že monitor nepodporuje pôvodné outputové rozlíšenie (1280\*1024) vášho DVR. Prispôbte DVR/NVR outputvé rozlíšenie (1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080 voliteľné), čo vám môže pomôcť vyriešiť tento problém.

1. Prosím pripojte monitor s väčším rozlíšením k vášmu DVR/NVR pre zobrazenie DVR/NVR rozhrania.
2. Pravým tlačidlom myši kliknite na monitor, aby ste sa dostali do **【Main Menu】**
3. Kliknite na **【System】**
4. Kliknite na **【DISPLAY】**
5. **【resolution】** pôvodné rozlíšenie bude 1280\*1024; 1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080 2560 x1440 sú voliteľné, potom vyberte to, ktoré je kompatibilné s rozlíšením vášho monitoru. Novšie generácie monitorov sú schopné si automaticky prispôbiť rozlíšenie.
6. Kliknite na "OK" pre uloženie, potom sa DVR/NVR reštartuje dokončí outputové nastavenia rozlíšenia.





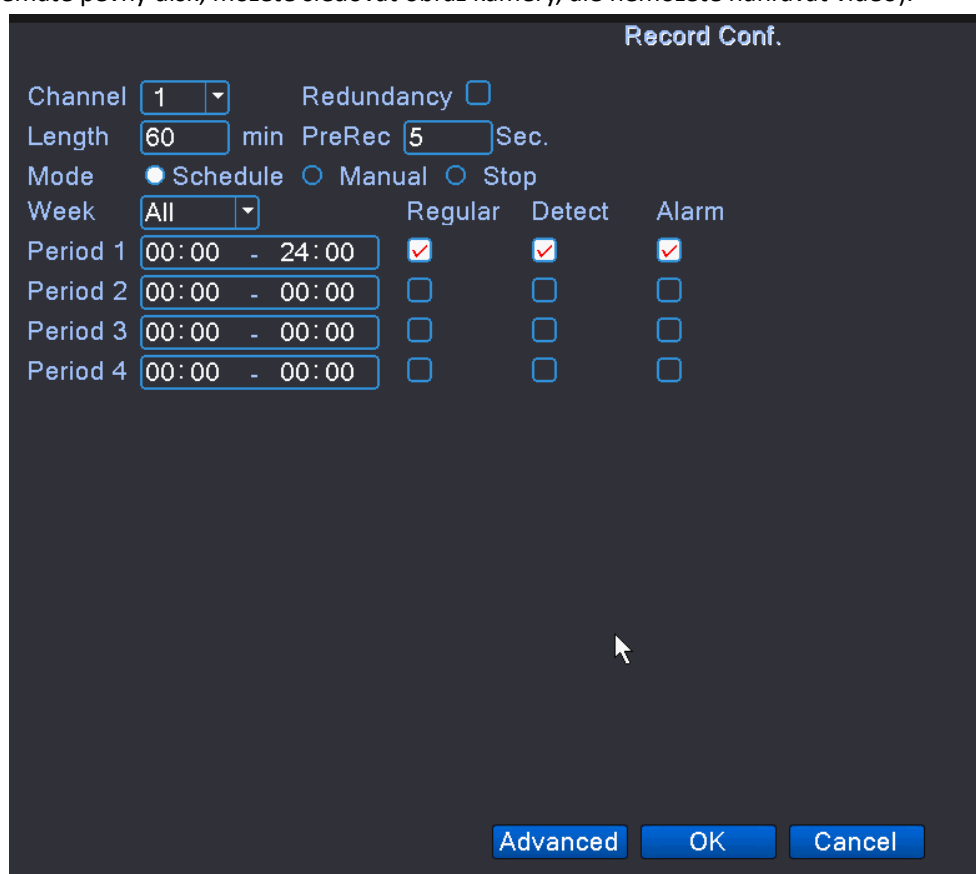
## Otázky a odpovede2- Ako nastaviť nahrávanie?

### 1) Skontrolujte pevný disk

Kliknite pravým tlačidlom myši a choďte do “Main Menu”----Record Conf

Ako na obrázku nižšie môžete vidieť, či DVR/NVR nainštalovalo pevný disk alebo nie.

(Poznámka: Nie všetky systémy, ktoré máme na predaj zahŕňajú pevný disk, prosím dôkladne skontrolujte balenie alebo opis nákupu, ak nemáte pevný disk, môžete sledovať obraz kamery, ale nemôžete nahrávať video).



### 2) Nastavenie rozlíšenia nahrávania a frekvencie snímkov

Kliknite pravým tlačidlom myši a choďte do “Main Menu”----vyberte “system”----- “encode”

### Hlavný stream (naľavo)

Rozlíšenie a frekvenciu snímok videa môžete zmeniť a vybrať si, či sa bude nahrávať aj zvuk alebo nie.

### Vedľajší stream (napravo)

Nastavenie rozlíšenia, nastavenie frekvencie snímok, nastavenie zvuku, prenos siete

Ak si vyberiete 720P ako hlavný stream a CIF ako vedľajší stream, potom DVR/NVR bude nahrávať video v 720P. Ale keď zobrazujete na diaľku, môžete si vybrať aj hlavný stream alebo vedľajší. Ak si vyberiete 720P ako hlavný stream, môže to ovplyvniť prenos siete. Ak si vyberiete CIF ako vedľajší stream, bude to dobré pre prenos siete.

### Upozornenie!

**Rozlíšenie hlavného streamu:** Ak použijete kamery AHD 720P/960P, automaticky nahrá video v 720P, rozlíšenie neviete zmeniť na iné; Ak použijete analógové kamery, rozlíšenie nahrávania videa sa automaticky zmení na 960H, nemôžete si vybrať iné rozlíšenie.

### 3) Nastavenie periód nahrávania a typov nahrávania.

Kliknite pravým tlačidlom myši a choďte do "Main Menu"---- "record conf."

【manual】 manuálne začatie a zastavenie nahrávania.

【stop】 zastavenie nahrávania.

【schedule】 časovo naplánované nahrávanie . (bežné alebo pohybom spustené nahrávanie).

1 deň môžete rozdeliť na 4 periódy. Nahrá to 24 hodín denne ak to nastavíte ako 00:00-24:00.

【Regular】 Nahrávanie podľa vášho plánu.

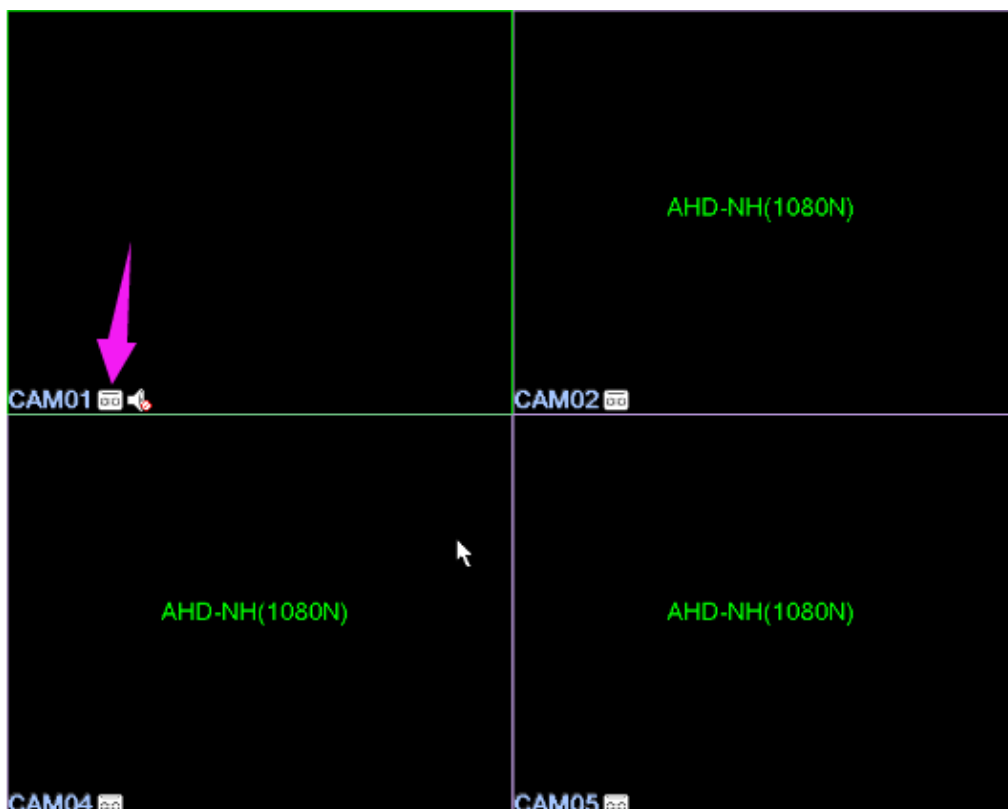
【Detect】 Nahrávanie, keď je detekovaný pohyb;

【Alarm】 Nahrávanie spustené externým alarmom, toto DVR/NVR nepodporuje túto funkciu.

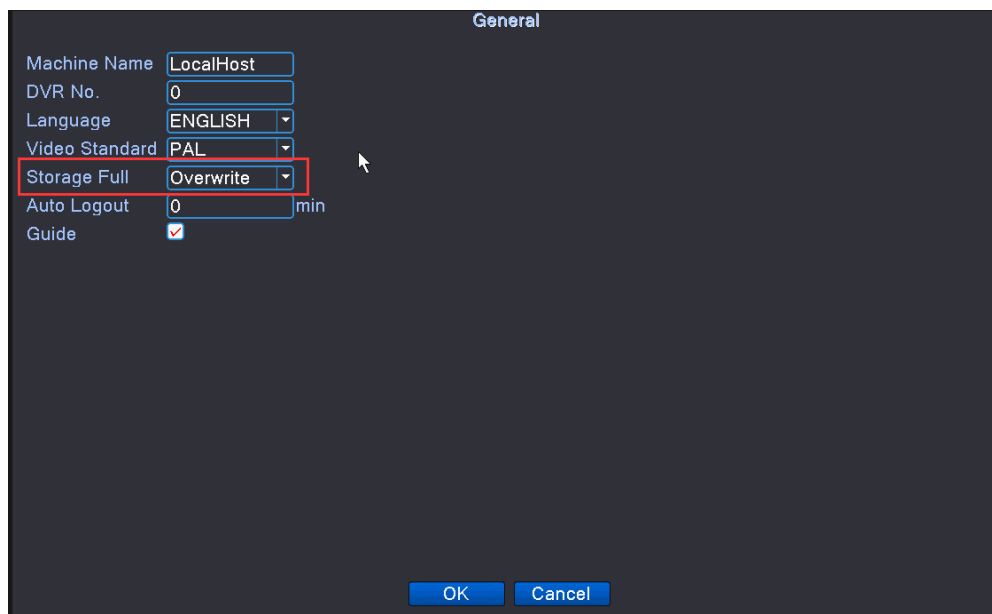
Poznámka: Ak chcete nastaviť iba nahrávanie detekciou pohybu, prosím vyberte iba 【Detect】 (nevyberajte “regular” v rovnakom čase)

4) Pri nahrávaní je tam “icon”(ikona) ako je uvedené na obrázku nižšie:

(Upozornenie: ak si vyberiete nahrávanie detekciou pohybu, ten znak neuvidíte, keď je zachytený pohyb)



5) Automaticky zakryté: **Main Menu----System---General---Sorage FULL**

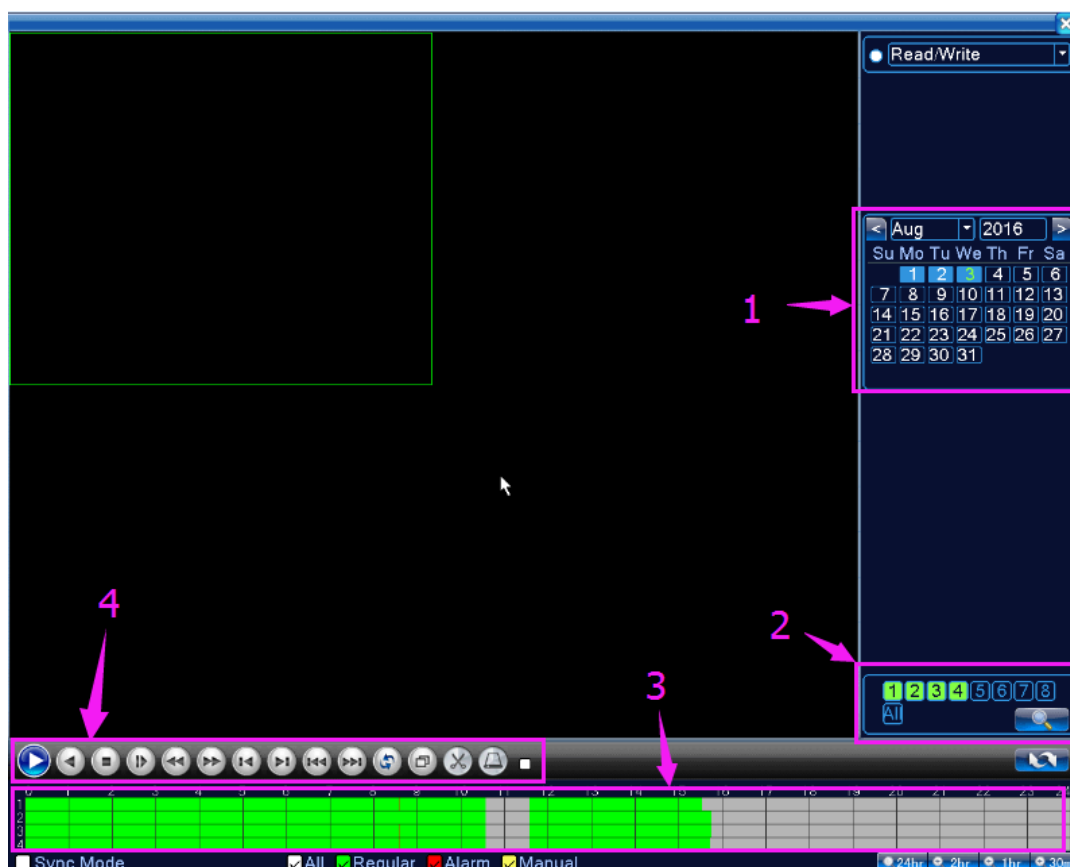


## Otázky a odpovede3- Ako prehrať video?

1. Klinkite pravým tlačidlom myši na "Playback"




2. Ukáže sa rozhranie prehratia ako je uvedené nižšie.



- (1) Vyberte dátum, ktorý potrebujete prehrať.
- (2) Ak DVR/NVR podporuje prehratie najviac 4 kanálov naraz, (náhodne 4), pôvodné kanály sú 1,2,3,4.



Ak si potrebujete prehrať 5,6,7,8, musíte zastaviť pôvodné 1,2,3,4 kliknutím tlačidla zastaviť  Potom kliknutím symbolov "1""2""3""4" pre zastavenie, potom kliknutím "5""6""7""8" pre spustenie.

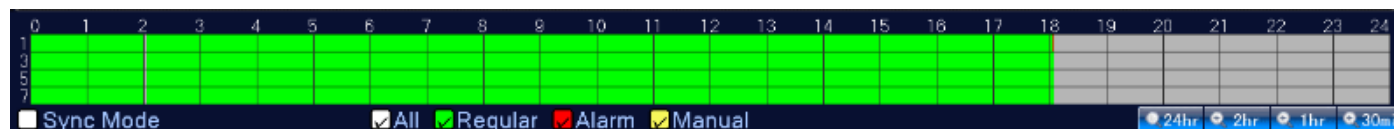


Skončenie pôvodných"1""2""3""4", tiež môžete vybrať náhodne 4 kanály.

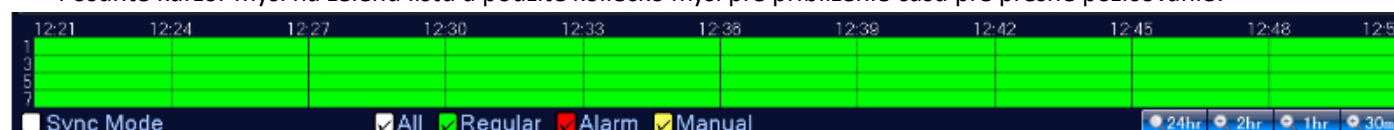



(3) Prehratie špecifickej časti nahrávky

**zelená** lišta od 00:00-18:00 znamená bežné nahrávanie.



Posuňte kurzor myši na zelenú lištu a použite koliečko myši pre priblíženie času pre presné pozicovanie:



(4) Po vybratí časovej periódy, kliknite na  pre prehratie.



1. Prehrať/Zastaviť	8. Ďalšia snímka (prosím najprv kliknite zastaviť)
2. prehrať naspäť	9. Ďalší súbor (ak hľadáte súbor, existuje niekoľko súborov, môžete vybrať nasledujúci súbor)
3. zastavenie prehratia	10. Ďalší súbor (ak hľadáte súbor, existuje niekoľko súborov, môžete vybrať nasledujúci súbor)
4. Spomaliť x1 , x1/2,x1/4,x1/8	11.Opakovať prehratie
5.Rýchlo pretočiť dozadu	12.Celá obrazovka
6.Prehrať rýchlo x1 , x2,x4,x8	13. Strihať video (vyhradená funkcia, momentálne nedostupná)
7. Predošlá snímka (prosím najprv klinkite zastaviť)	14. Zálohovanie (vyhradená funkcia, momentálne nedostupná)

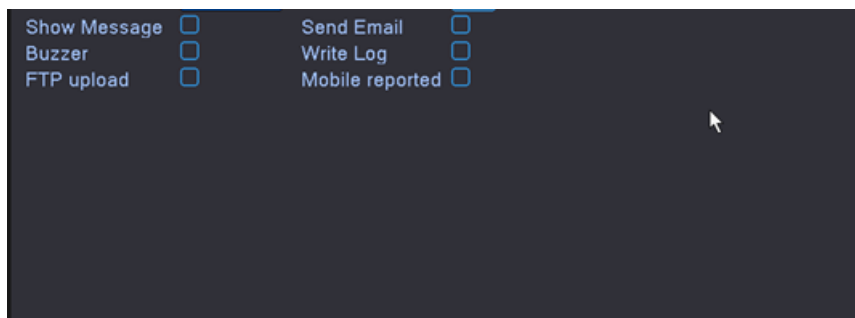
## Otázky a odpovede4- Ako nastaviť detekciu pohybu

1. Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite na **【Main Menu】** —> **【Alarm】** —> **【Motion**

**Detect】** , "v" **【Enable】** a vyberte **【Channel】** , Kliknite **【Set】** pre nastavenie času, ako je uvedené na obrázku nižšie:

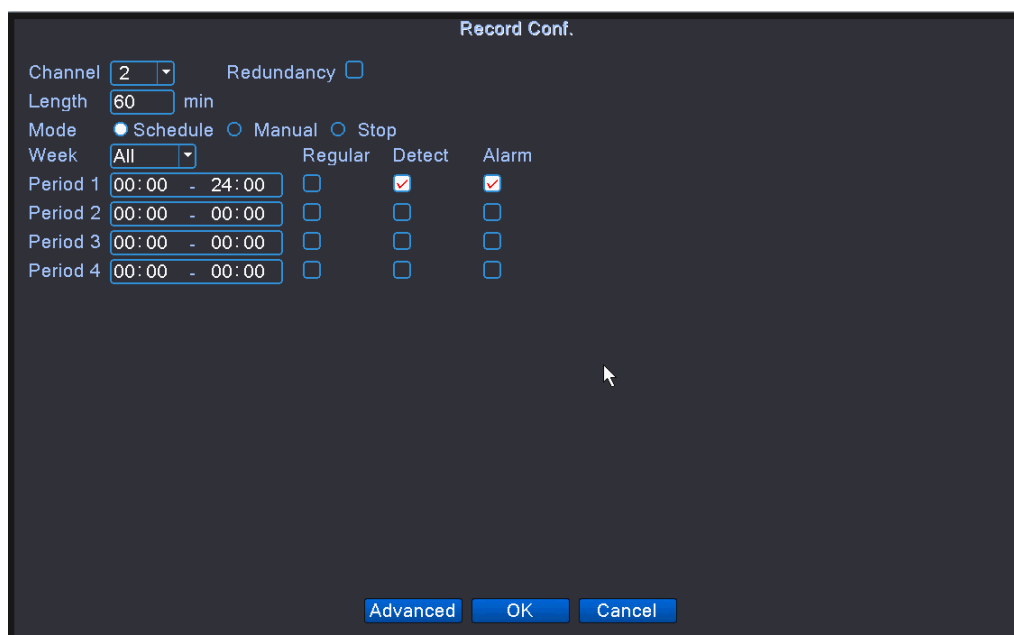


### 3. Môžete nastaviť, keď dôjde k detekcií pohybu



Ukázať správu	DVR/NVR zobrazenie obrazovky, keď dôjde k detekcií pohybu
Odoslať email	Odoslať email, keď dôjde k detekcií pohybu. Nastavenie emailu; Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite na <b>【Main Menu】</b> → <b>【Network】</b> → <b>【Netservice】</b> → <b>【Email】</b>
Zvonček	DVR/NVR spraví zvuk, keď dôjde k detekcií pohybu
Protokol	
FTP nahratie	Odoslať FTP keď príde k detekcií pohybu. FTP nastavenie; Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite <b>【Main Menu】</b> → <b>【Network】</b> → <b>【Netservice】</b> → <b>【FTP】</b>
Nahlásený mobil	Mobilná aplikácia dostane správu keď dôjde k detekcií pohybu

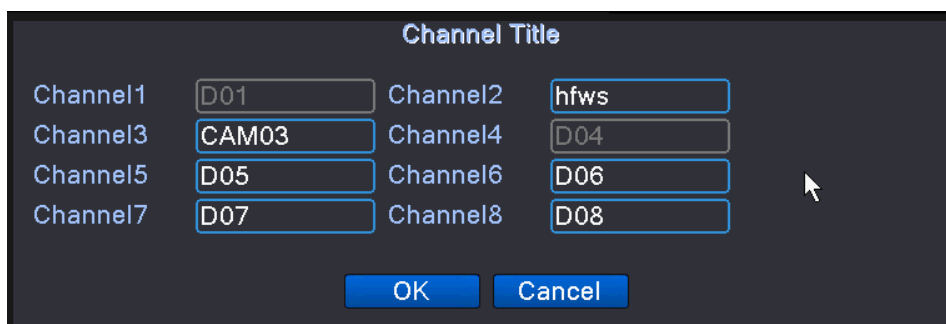
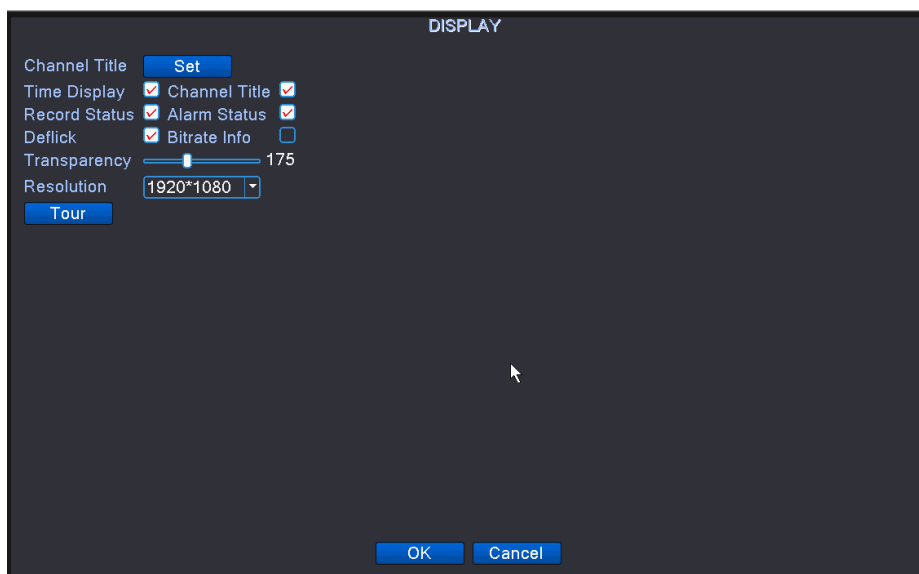
4. Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite **【Main Menu】** → **【record conf】** . Nevyberte **【Regular】** ,  
Vyberte iba **【Detect】** a **【Alarm】** , ako je uvedené na obrázku nižšie:



## Otázky a odpovede5-Ako nastaviť rozlíšenie a nadpis kanálu

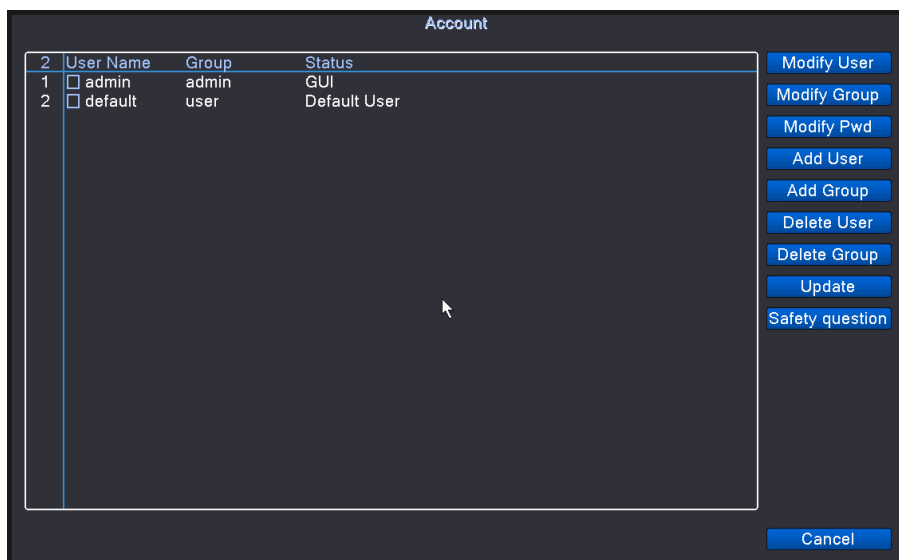


5. Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite **【Main Menu】** → **【System】** → **【DISPLAY】** . Ako na obrázku nižšie:



## .Otázky a odpovede6- Ako nastaviť účet

1. Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite **【Main Menu】** → **【System】** → **【Account】** , ako na obrázku nižšie:



Upraviť užívateľa	Upraviť oprávnenia pre užívateľa
Upraviť skupinu	Upraviť oprávnenia pre skupinu
Upraviť heslo	Upraviť heslo
Pridať užívateľa	Pridať do 10 užívateľov

Pridať skupinu	Pridať do 10 užívateľov
Vymazať užívateľa	Vymazať užívateľa
Vymazať skupinu	Vymazať skupinu
Aktualizovať	
Bezpečnostná otázka	Bezpečnostná otázka

## Otázky a odpovede7- Ak sa nedá pripojiť na internet

1.Pravým tlačidlom myši kliknite na DVR/NVR a kliknite **【Main Menu】** —> **【Network】** , ako na obrázku nižšie:

Network

Net Card: Wire Netcard ☐ DHCP Enable

IP Address: 192 . 168 . 1 . 226

Subnet Mask: 255 . 255 . 255 . 0

Gateway: 192 . 168 . 1 . 1

Primary DNS: 192 . 168 . 1 . 1

Secondary DNS: 0 . 0 . 0 . 0

Media Port: 34567

HTTP Port: 80

HS Download: ☐

Transfer Policy: Quality Preference

NetService

OK Cancel

2.“v” **【DHCP】** a kliknite **【OK】** pre uloženie. Prosím prihláste sa a skontrolujte nastavenie vášho routeru, aby ste sa uistili,

že je router zapnutý **【DHCP】** tiež.

Network

Net Card: Wire Netcard ☒ DHCP Enable

IP Address: 192 . 168 . 1 . 226

Subnet Mask: 255 . 255 . 255 . 0

Gateway: 192 . 168 . 1 . 1

Primary DNS: 192 . 168 . 1 . 1

Secondary DNS: 0 . 0 . 0 . 0

Media Port: 34567

HTTP Port: 80

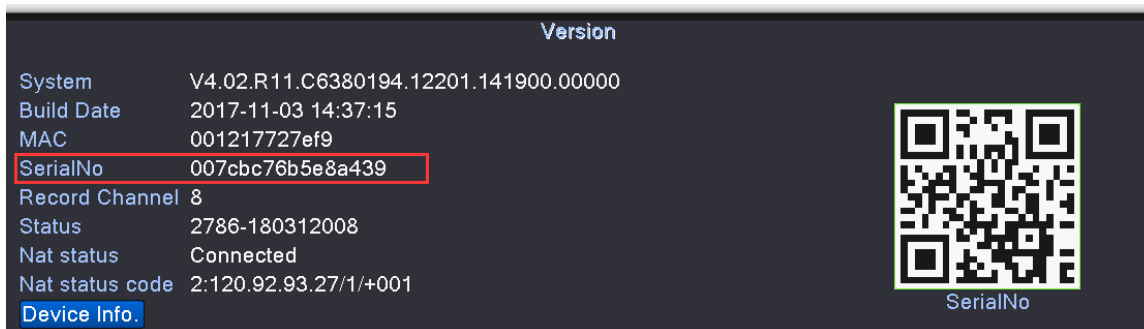
HS Download: ☐

Transfer Policy: Quality Preference

NetService

OK Cancel

3. Kliknite na **【Main Menu】** → **【Advanced】** → **【version】** , a skontrolujte, či to píše pripojené po 5 minútach.

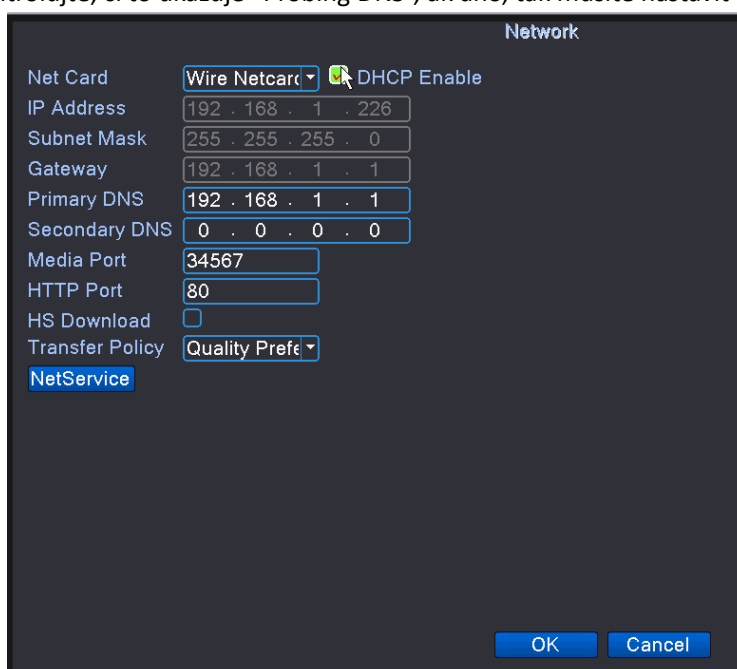


Ak to píše **“connected”** (pripojené), znamená to, že DVR/NVR sa pripojilo na internet.

Ak to píše **“Probing DNS”**, znamená to, že DVR/NVR nebolo pripojené na internet.

Ak stále píše **“Probing DNS”** aj po 5 minútach, prosím urobte nasledovné:

- Reštartujte váš router.
- Pravým tlačidlom myši kliknite na → **【Logout】** → **【Reboot】** pre reštartovanie DVR/NVR;
- Počkajte 5 minút a skontrolujte, či to ukazuje **“Probing DNS”**, ak áno, tak musíte nastaviť sieť manuálne.



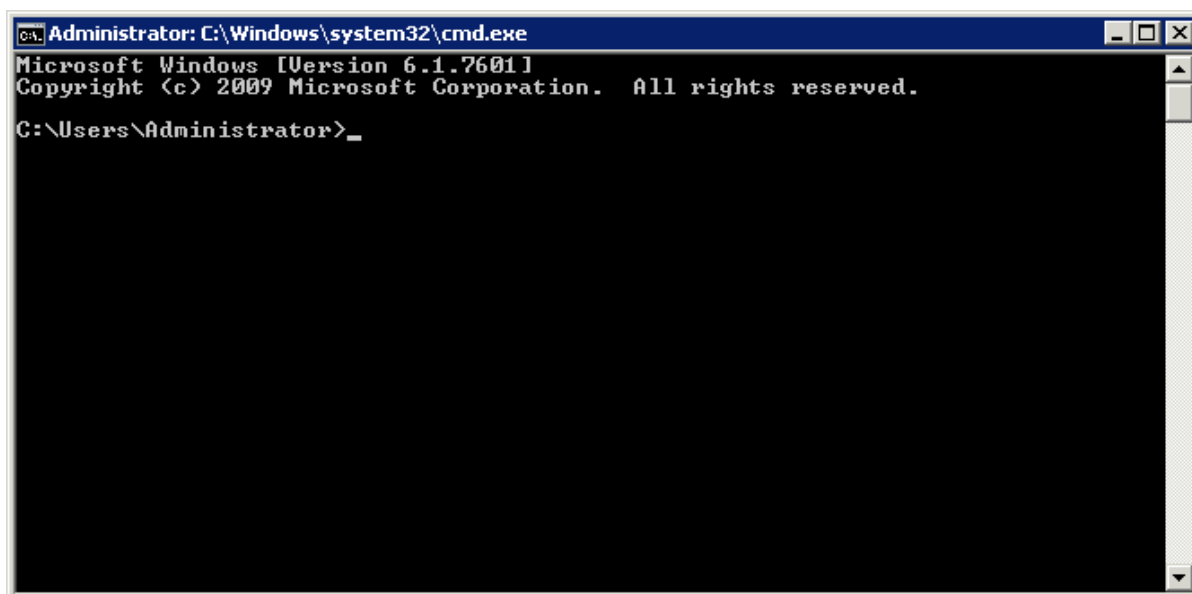
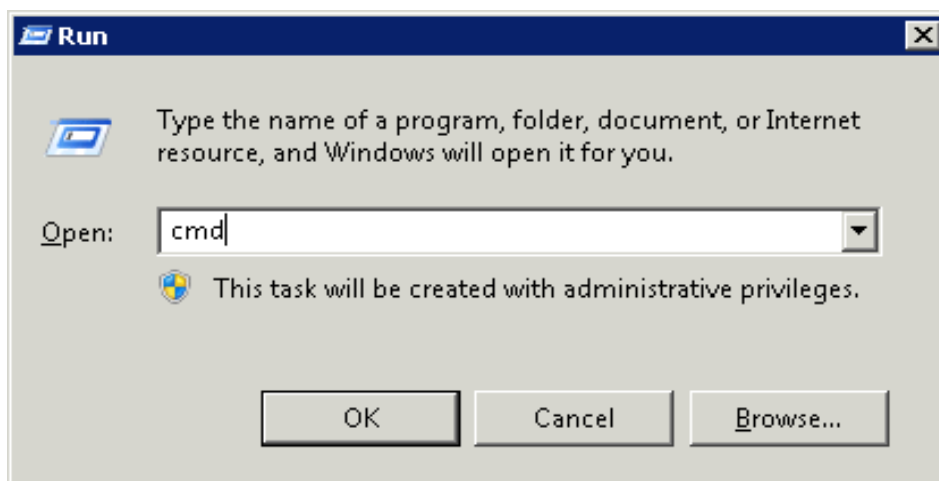
- Podľa obrázku hore, prosím nevyberte **“v”** **【DHCP】** a napíšte IP adresu, masku podsiete, bránu, primárne DNS, náhradné DNS manuálne.

Napríklad, ak IP vášho routeru je 192.168.1.1, konfigurácia by mala byť nasledovná:

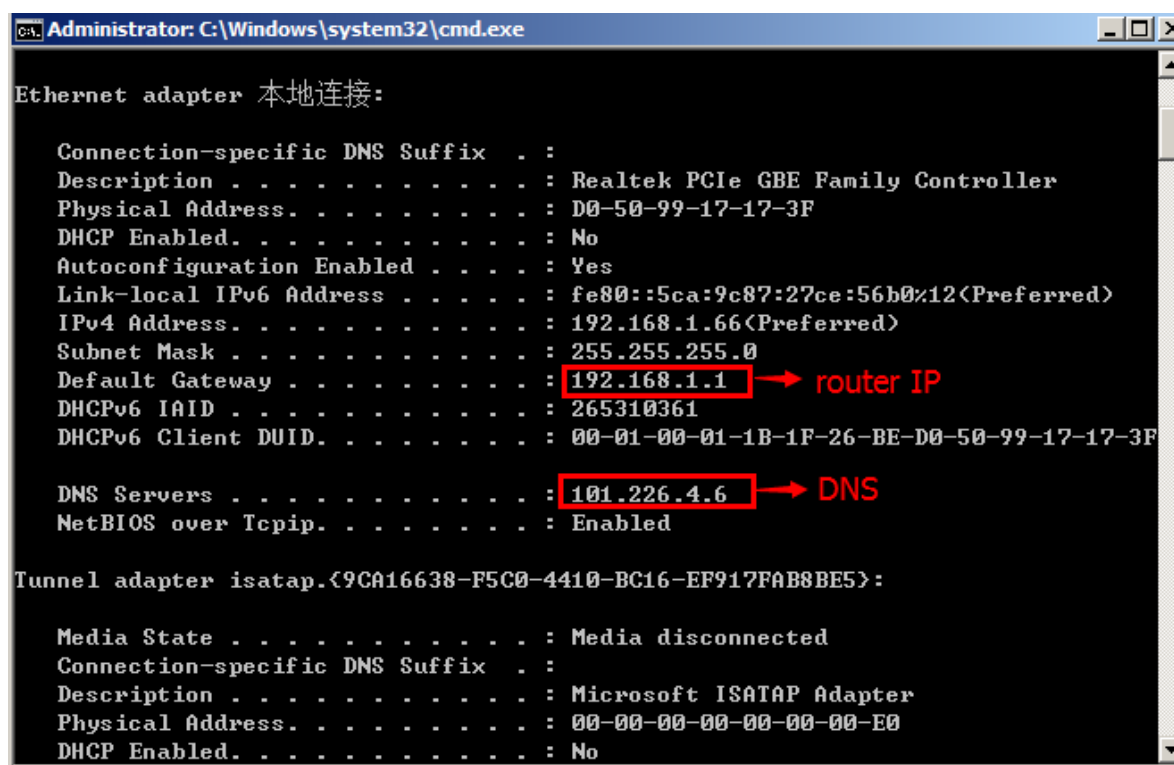
- 【IP Address】** 192.168.1. xx (xx by mala byť zmenená na číslo medzi 2-255(okrem tých, ktoré ste nastavili pre iný PC alebo sieťové vybavenie))
- 【Subnet Mask】** vložte 255.255.255.0
- 【Gateway】** vložte IP routeru
- 【Primary DNS】** vložte server IP vášho DNS
- 【Secondary DNS】** vložte 8.8.8.8

Ak neviete IP vášho routeru alebo DNS, môžete použiť počítač na rovnakej lokálnej sieti, stlačte **【WIN】 + 【R】** na klávesnici,

zobrazí sa okno ako je uvedené nižšie a vložte **【cmd】** a kliknite na **【OK】** a objaví sa okno ako je uvedené dole.



Vložte **【ipconfig/all】** a stlačte enter na klávesnici a dostanete potrebné informácie.



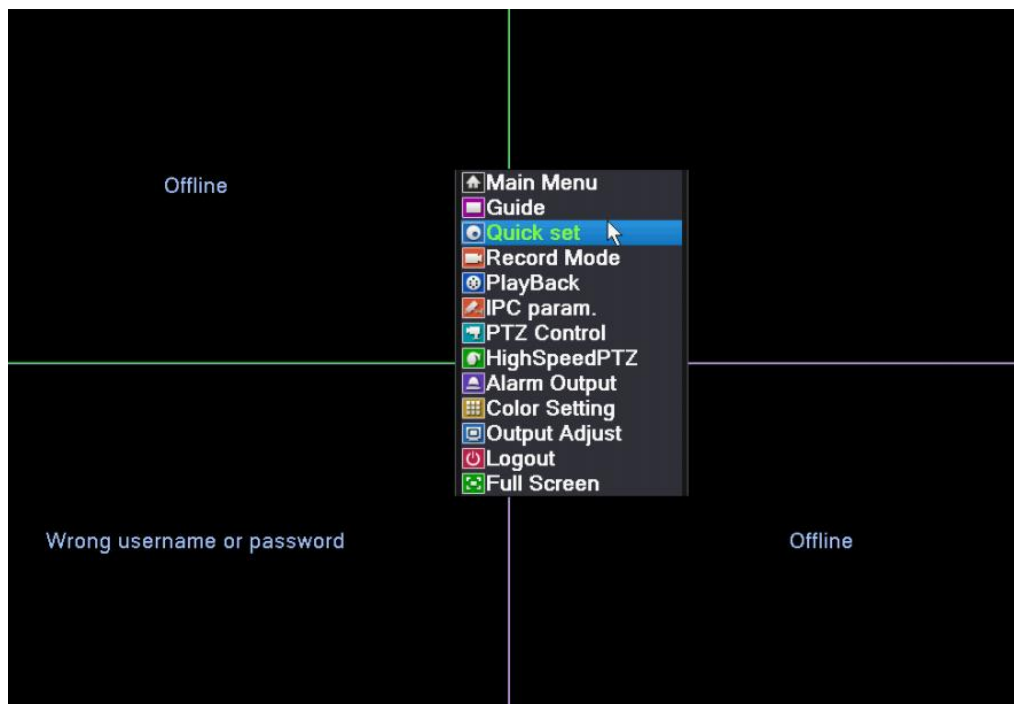
## Otázky a odpovede8: Ako pridať viac kamier alebo kamery inej značky?

### Poznámka:

**DVR:**AHD(HFWS) TVI(Hikvision) CVI(Dahua)Analogové môžu byť podporované, ak si zakúpite DVR, Dvr funguje hneď po zapojení netreba žiadne nastavovanie.

**NVR:** NVR Support ONVIF 2.6 verzia. Vie podporovať 90% Onvif Ipkamier na trhu. Hikvision Dahua LTs Swann etc....

1. Najprv pripojte kameru k NVR. Potom kliknite pravým tlačidlom myši na vaše DVR/NVR a kliknite na **【Quick Set】** , ako na obrázku nižšie:



2. Po druhé, kliknite na **【Quick Set】** , vtedy sa automaticky vyhľadá a pripojí. Ak je **užívateľské meno** a **heslo** iné, prosím zmeňte ich. Ako je uvedené na obrázku dole:

IP channel

8	Device Name	Device Info.	IP Address	Port
1	LocalHost	00:12:17:ce:87:a4	10.10.32.86	34567
2	* LocalHost	00:12:15:63:c4:0c	192.168.1.7	34567
3	* LocalHost	00:12:17:39:b7:93	192.168.1.230	34567
4	* ONVIF	2c:6d:73:65:4b:e7	192.168.1.2	80
5	* ONVIF	2c:16:35:62:cc:59	192.168.1.8	80
6	* ONVIF	2c:e4:db:0c:18:a1	192.168.1.18	80
7	* ONVIF	2c:ff:80:9c:55:ca	192.168.1.19	80
8	* ONVIF	2c:82:ed:7f:56:8a	192.168.1.20	80

All ▾

Search

Add

Network

Quick set

---

8	<input type="checkbox"/> Device Type	IP Address	-	Connection Status	IP Channel
1	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.7	✗	Wrong username or password	1
2	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.230	✗	Connected	1
3	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.19	✗	Connected	1
4	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.118	✗	Offline	1
5	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.8	✗	Connected	1
6	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.20	✗	Connected	1
7	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.18	✗	Connected	1
8	<input type="checkbox"/> IPC	192.168.1.2	✗	Connected	1

Delete

Clear

Encode

Copy to

▲

▼

Device Type IPC ▾

Protocol NETIP ▾

IP Channel 1

Device address 192.168.1.7

Port 34567

User Name admin

Password

Apply

Exit