

XL-ICA-x7x

IP kamera



Uživatelský manuál

Obsah

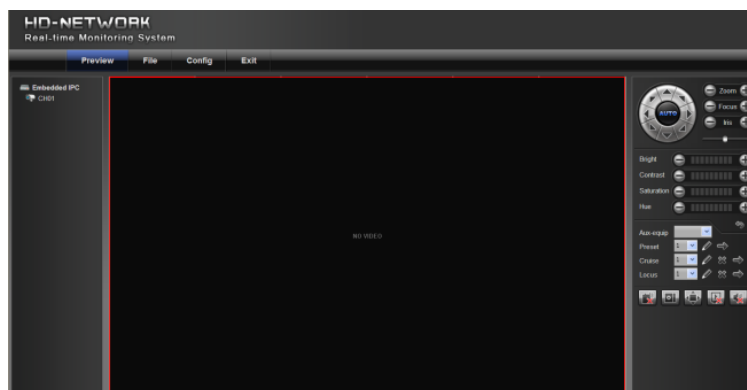
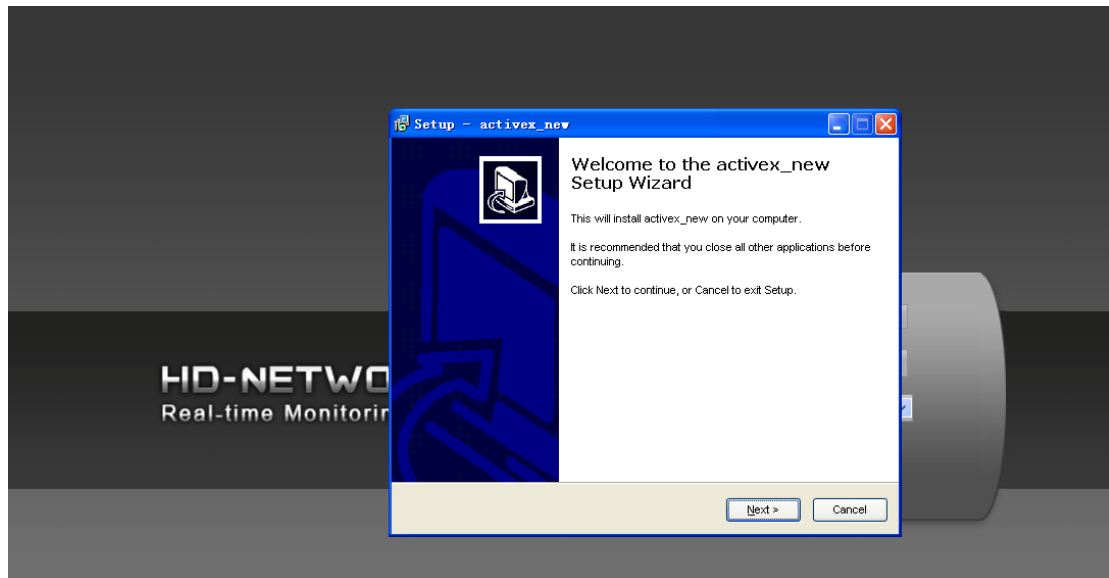
1. Přihlášení do webové správy.....	2
2. Náhled.....	3
2.1 Otevřít/Zavřít Náhled.....	3
2.2 Náhled přes celou obrazovku.....	3
3. Správce souborů.....	3
3.1 Hledání.....	4
3.2 Přehrání záznamu na SD kartě.....	4
4. Nastavení parametrů.....	5
4.1 Parametry zařízení.....	5
4.1.1 Info o zařízení.....	5
4.1.2 RS232.....	6
4.1.3 Nastavení DST.....	6
4.2 Parametry kanálu.....	6
4.2.1 Nastavení obrazu.....	6
4.2.2 Nastavení videa.....	7
4.2.3 Plán nahrávání.....	7
4.2.4 Detekce pohybu.....	8
4.2.5 Video Tamper.....	8
4.2.6 Video Maska.....	9
4.3 Síťové parametry.....	9
4.3.1 Nastavení sítě.....	9
4.3.2 Nastavení NTP.....	10
4.3.3 Nastavení emailu.....	10
4.3.4 Nastavení 3G.....	11
4.4 Alarm a události.....	11
4.4.1 Alarmový vstup.....	11
4.4.2 Alarmový výstup.....	11
4.4.3 Nastavení událostí.....	12
4.5 Uživatelé.....	12
4.5.1 Správa uživatelů.....	12
4.6 Správa systému.....	13
4.6.1 Aktualizace systému.....	13
4.6.2 Auto Restart.....	13
4.6.3 Správa HDD.....	14
4.6.4 Obnova.....	14

1. Přihlášení do webové správy

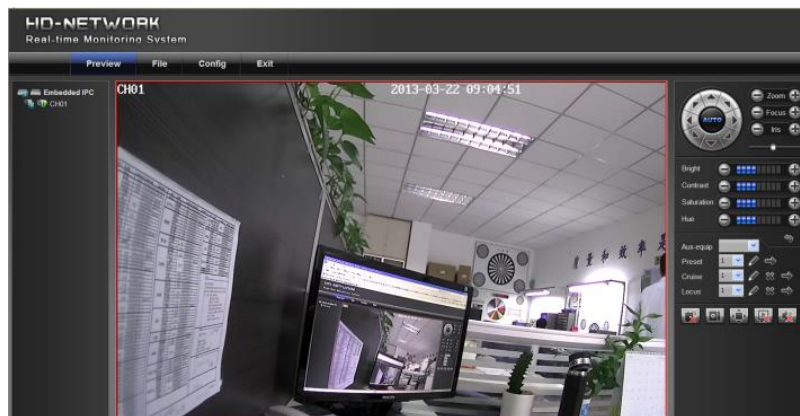
Zadejte IP adresu zařízení (továrně 192.168.1.188) do internetového prohlížeče Internet Explorer a vyplňte přihlašovací údaje (továrně admin/-)



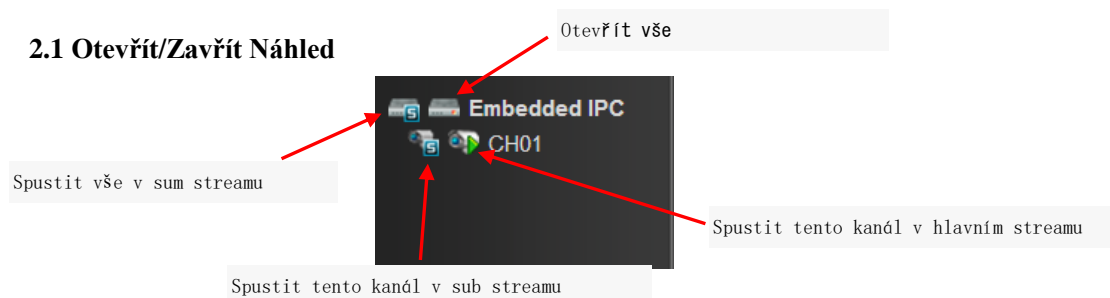
Nainstalujte ActiveX komponenty, stránka vás k instalaci sama vyzve.




2. Náhled

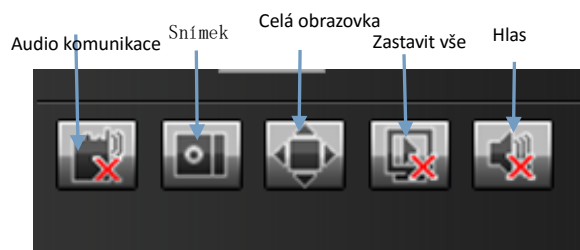


2.1 Otevřít/Zavřít Náhled

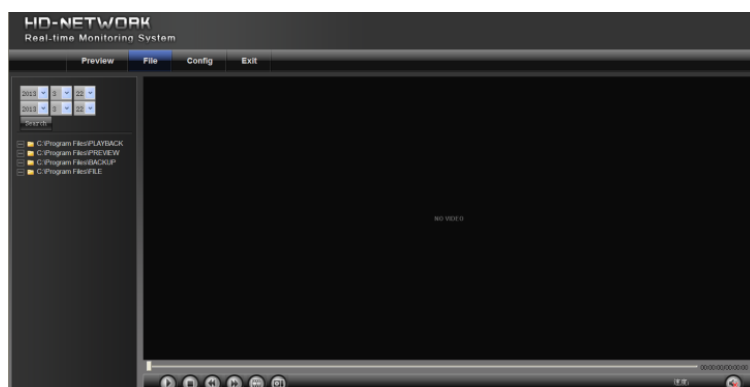


2.2 Náhled přes celou obrazovku

Klikněte na ikonu , návrat zpět klávesou Esc nebo kliknutím pravého tlačítka myši.

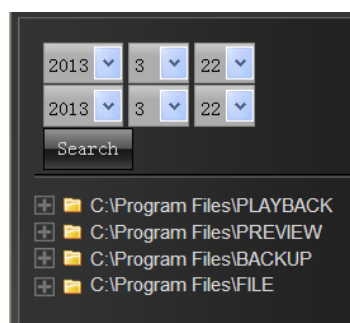


3. Správce souborů



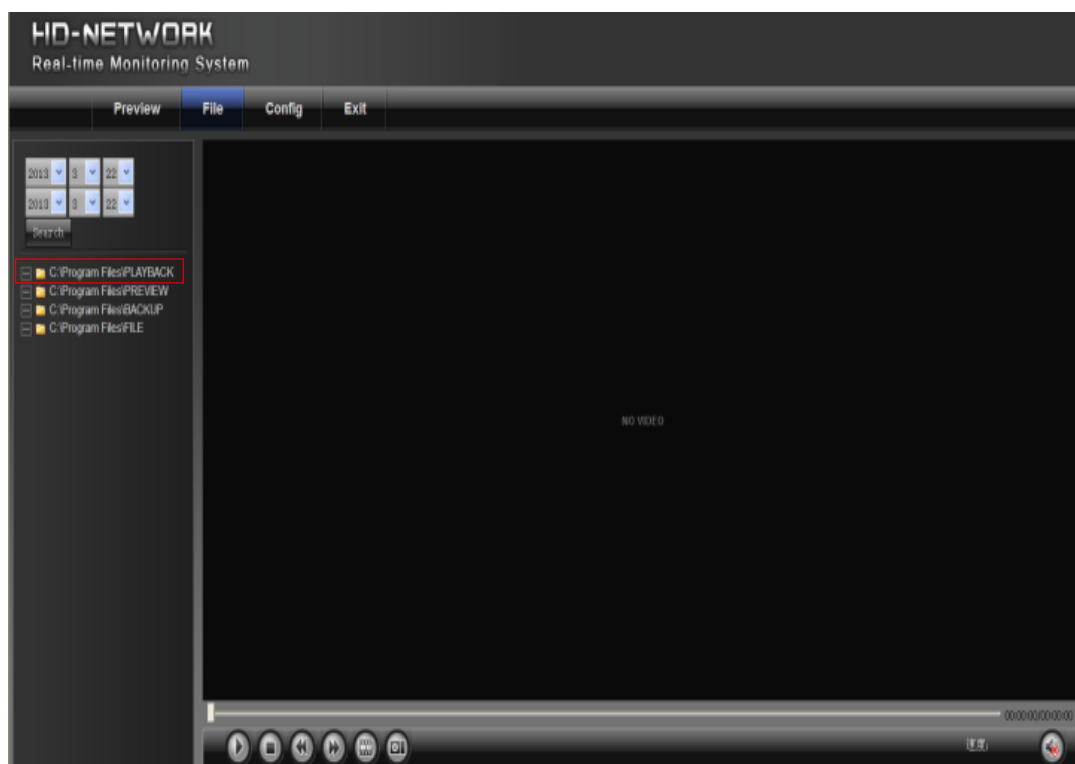
3.1 Hledání

Zadejte počáteční čas a klikněte na

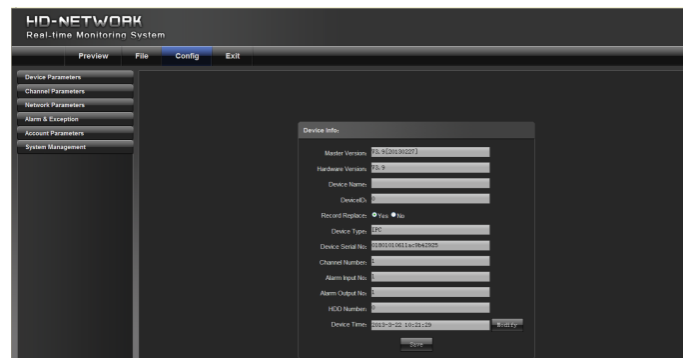


3.2 Přehrání záznamu na SD kartě

Funkce dostupná pouze u modelů s SD kartou.

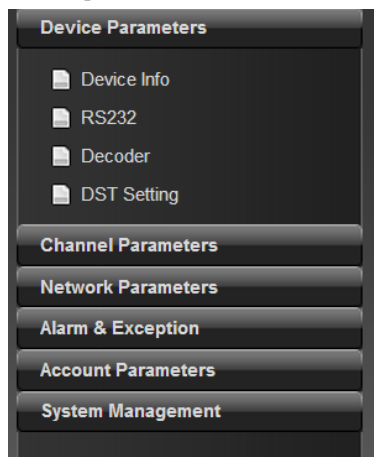


4. Nastavení parametrů



4.1 Parametry zařízení

Zobrazení verze firmware, nastavení RS232 apod.

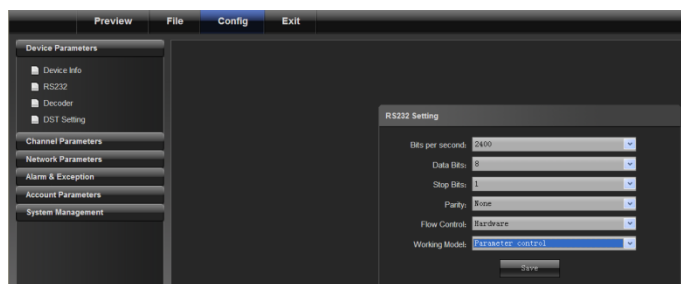


4.1.1 Info o zařízení

Zobrazení základních informací o zařízení

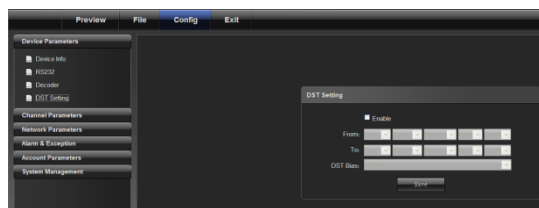


4.1.2 RS232



Nastavení RS232 parametrů.

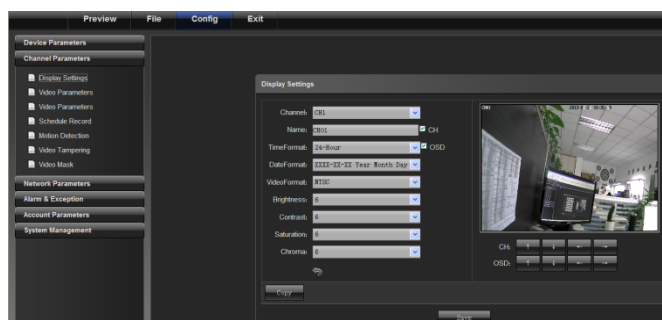
4.1.3 Nastavení DST



Nastavení a aktivace funkce DST.

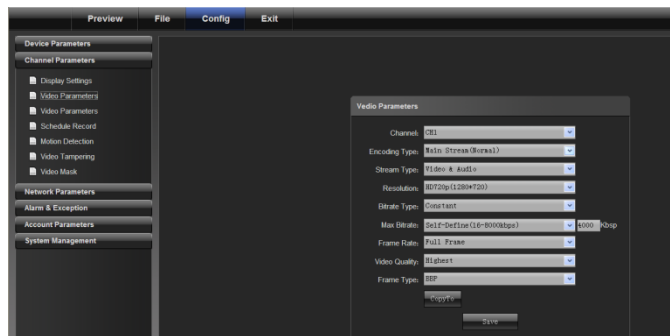
4.2 Parametry kanálu

4.2.1 Nastavení obrazu



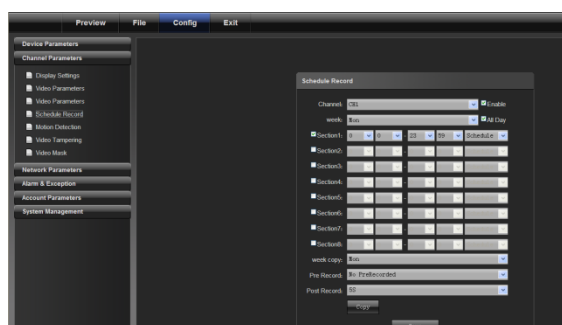
- 1) Kanál č...: přepínání mezi kanály, využívá se spíše u NVR rekordérech
- 2) Název kanálu: změna názvu kanálu
- 3) Formát času: změna formátu času
- 4) Formát datumu: změna formátu datumu
- 5) OSD lokace: umístění OSD informací
- 6) Úprava parametrů: úprava jasu, kontrastu atd.

4.2.2 Nastavení videa



- 1) Kanál č.: přepínání mezi kanály (IP kamery mají pouze jeden)
- 2) Typ kódování: hlavní nebo vedlejší
- 3) Typ streamu: pouze Video nebo Video a Audio
- 4) Rozlišení: změna rozlišení videa
- 5) Typ přenosové rychlosti: konstantní nebo variabilní
- 6) Max. přenosová rychlost: nastavení přenosové rychlosti pro daný kanál
- 7) Počet snímků: úprava počtu přenesených snímků
- 8) Kvalita videa: nastavení kvality videa

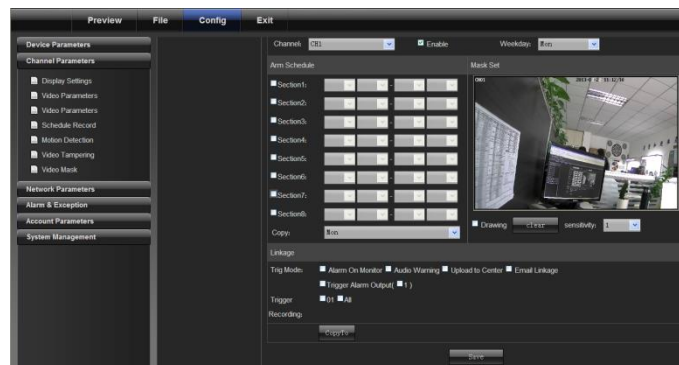
4.2.3 Plán nahrávání



- 1) Kanál č.: přepínání mezi kanály
- 2) Povolit: aktivace zatrhnutím
- 3) Všechny dny: po zatrnutí se bude nahrávat každý den
- 4) Týden: různé volby pro různé týdny
- 5) Časové období: nastavení rozmezí, kdy se má nahrávat
- 6) Kopie týdne: kopírování parametrů mezi týdny
- 7) Přednahrávání: čas přednahrávání před událostí
- 8) Ponahrávání: čas nahrávání po události

4.2.4 Detekce pohybu

Zařízení je uzpůsobeno pro detekování pohybu v obraze.

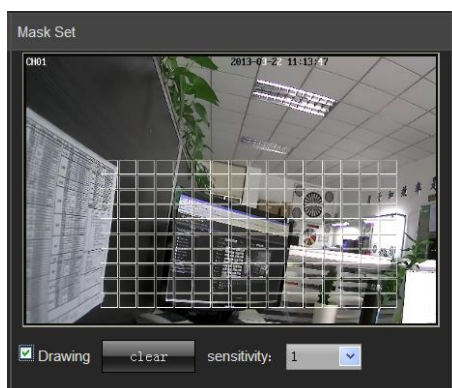


Plán:

Nastavení období, kdy se má pohyb detekovat.

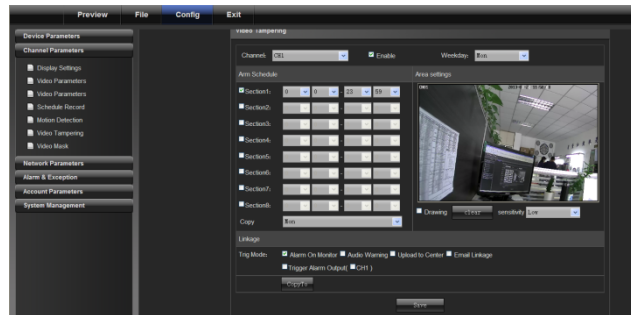


Po kliknutí na “Kreslení/Drawing” můžete myší nakreslit oblast, kde se má pohyb detekovat. Kliknutím na Vyčistit/Clear dojde k smazání oblasti. Můžete zde také upravit citlivost detekce.



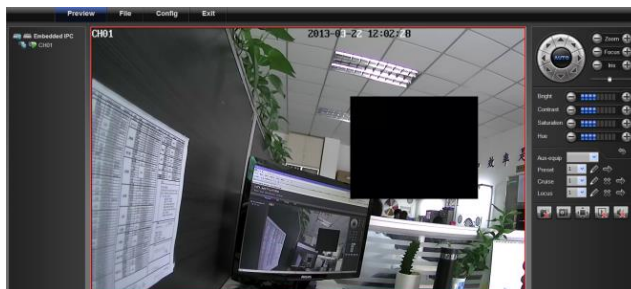
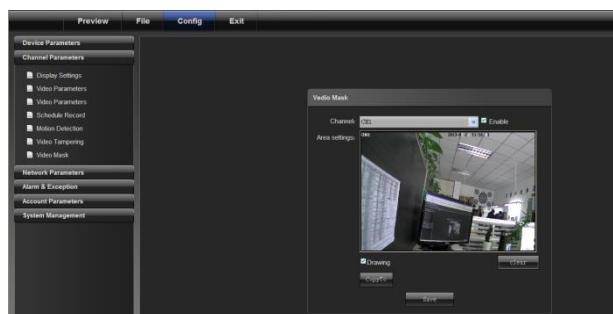
4.2.5 Video Tamper

Nastavení ochrany proti překrytí obrazu.



4.2.6 Video Maska

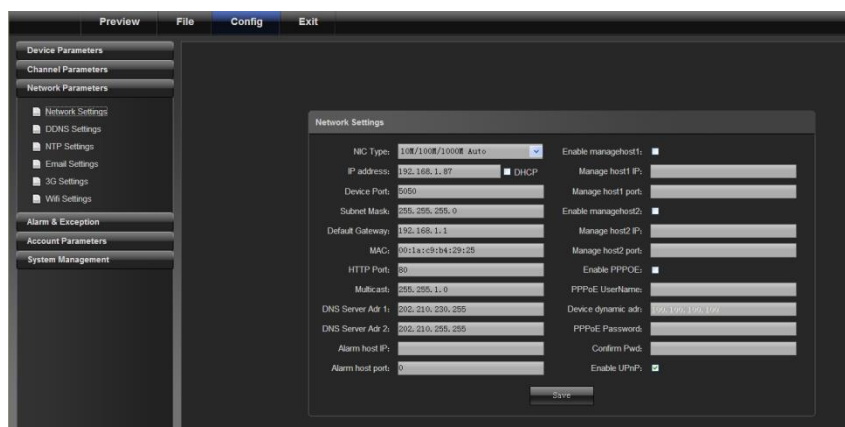
Funkce překryje oblast, která nemá být na záznamu.



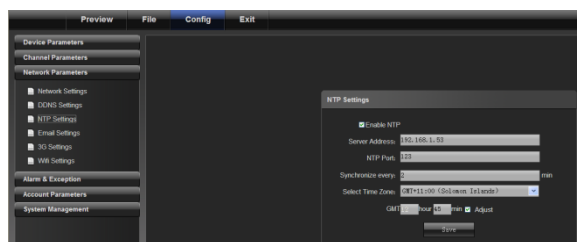
4.3 Síťové parametry

4.3.1 Nastavení sítě

Úprava IP adresy, masky podsítě, portů atd.

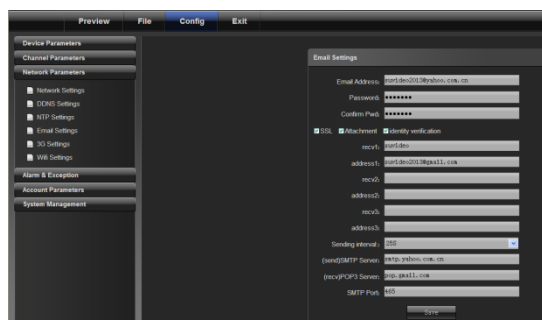


4.3.2 Nastavení NTP

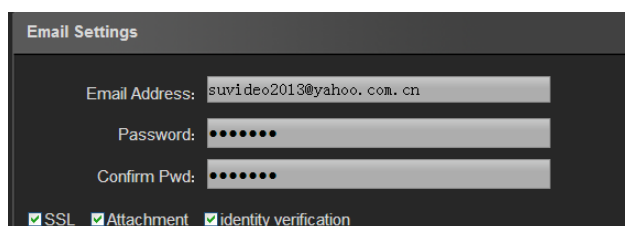


Nastavení NTP serveru pro synchronizaci času. Nemusí správně fungovat, je-li kamera připojena jako OnVIF.

4.3.3 Nastavení emailu



Odchozí nastavení:



Email adresa: odchozí adresa

Heslo: heslo pro odchozí emailovou schránku

Potvrzení hesla: potvrzení hesla pro odchozí emailovou schránku

Příloha: odeslání snímku

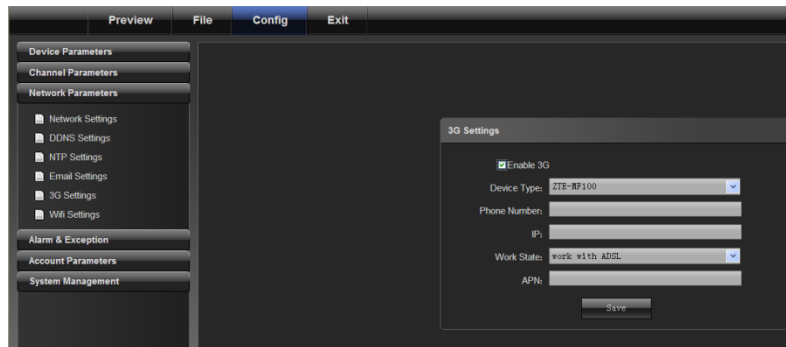
Ověření identity: ověření před odesláním

Příchozí nastavení:



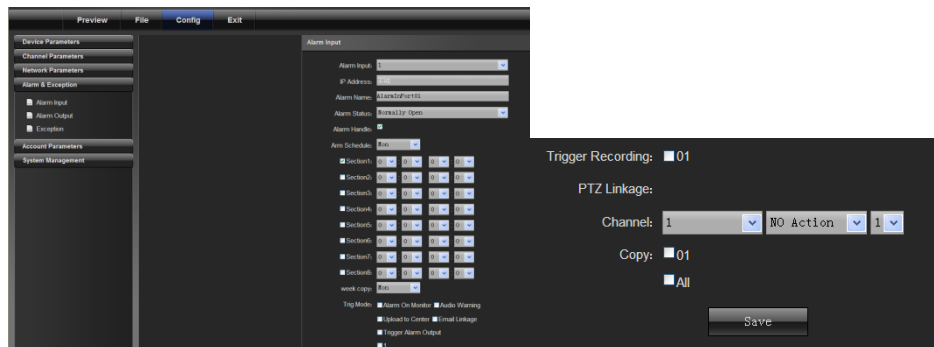
4.3.4 Nastavení 3G

Funkce dostupná pouze po připojení 3G USB zařízení.



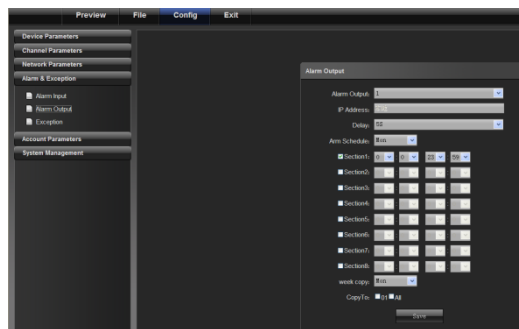
4.4 Alarm a události

4.4.1 Alarmový vstup



- 1) Zvolte alarm.vstup
- 2) Zvolte typ NO/NC
- 3) Nastavte plán
- 4) Zadejte činnost po aktivaci vstupu

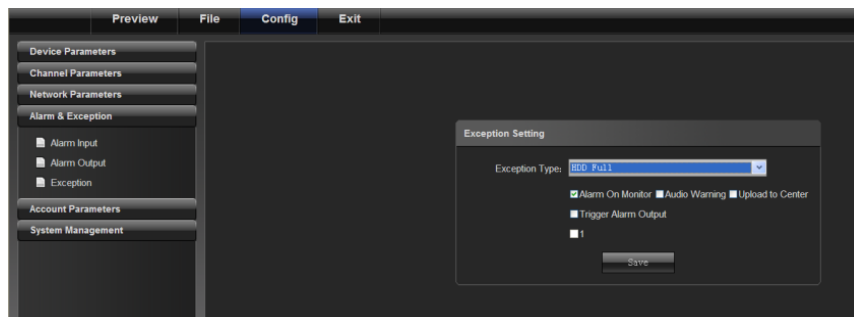
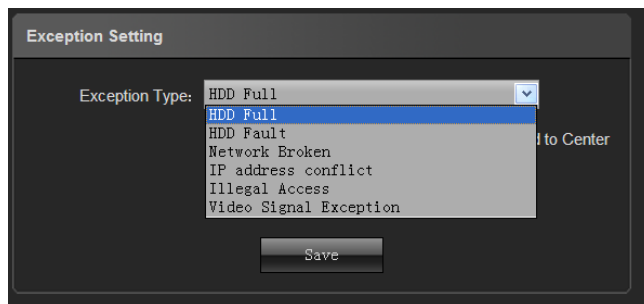
4.4.2 Alarmový výstup



- 1) Zvolte alarm.výstup
- 2) Nastavte příslušné parametry
- 3) Nastavte plán

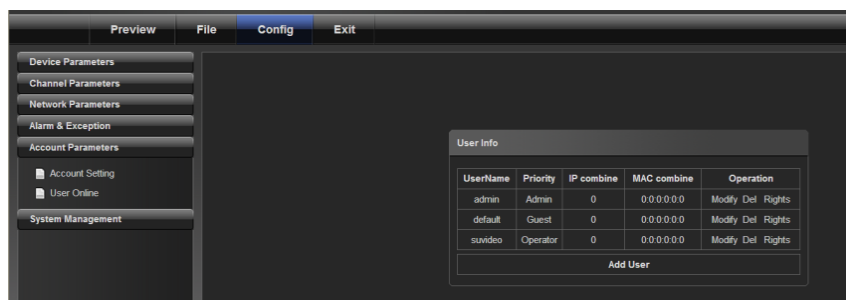
4.4.3 Nastavení událostí

Upozornění na plný HDD, chybu HDD, chybu sítě, konflikt adres, chybu video signálu.



4.5 Uživatelé

4.5.1 Správa uživatelů



Kliknutím na Přidat můžete přidat nového uživatele:

Add/Modify

UserName:

Password:

Confirm Pwd:

User Type:

IP combine:

MAC combine:

Klikněte na Oprávnění pro úpravu práv.

RightsPermission

<input checked="" type="checkbox"/>	Local PTZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local Preview	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local Manual Recording	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local PlayBack	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local Parameter Settings	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local Log Query	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Upgrade and Format	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local View	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local IP Device	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local Backup	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Local Reboot and Shutdown	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote PTZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Manual Recording	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Playback	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Parameter Settings	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Log Query	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Upgrade and Format	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Voice Talking	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Preview	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Arm Software and Output	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Backup	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Control Serial Port Remotely	<input checked="" type="checkbox"/>

<input checked="" type="checkbox"/>	Remote View	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote IP Device	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Remote Reboot and Shutdown	<input checked="" type="checkbox"/>

4.6 Správa systému

4.6.1 Aktualizace systému

Preview File **Config** Exit

Device Parameters

Channel Parameters

Network Parameters

Alarm & Exception

Account Parameters

System Management

- Update
- Auto Reboot
- Stream Info
- HDD Settings
- Restore
- Local Setting

System Update

Network mode:

Update File:

Tips: Set up the network before the upgrade!

4.6.2 Auto Restart

Preview File **Config** Exit

Device Parameters

Channel Parameters

Network Parameters

Alarm & Exception

Account Parameters

System Management

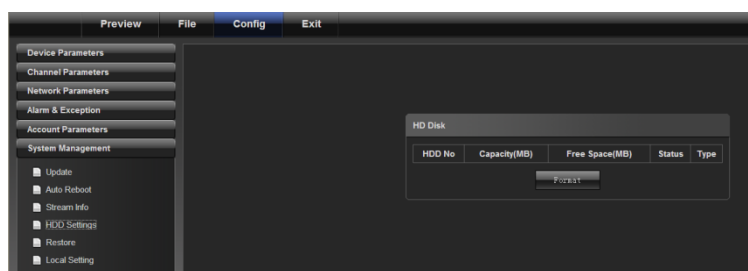
- Update
- Auto Reboot
- Stream Info
- HDD Settings
- Restore
- Local Setting

Auto Reboot

Maintenance Mode:

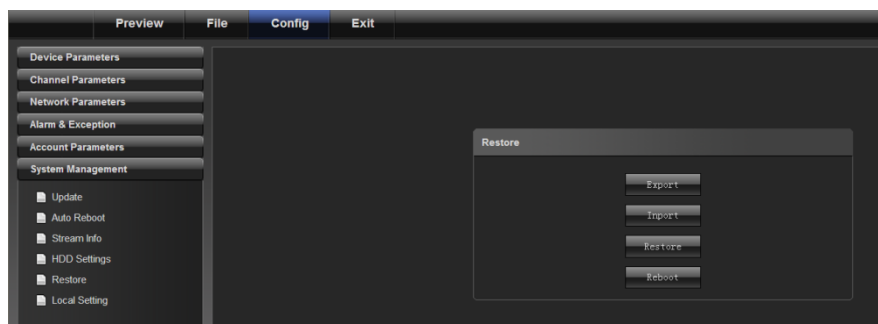
Maintenance Time:

4.6.3 Správa HDD



Zobrazení kapacity a volného místa v úložišti.

4.6.4 Obnova



Export: export nastavení

Import: import nastavení

Obnova: obnova do továrního nastavení

Reboot: restart systému