

F FENTON

CCTV Security HD DVR KIT

Ref. nr.: 351.156



**INSTRUCTION MANUAL
GEBRUIKSAANWIJZING
BEDIENUNGSANLEITUNG**

Congratulations to the purchase of this Fenton product. Please read this manual thoroughly prior to using the unit in order to benefit fully from all features.

Read the manual prior to using the unit. Follow the instructions in order not to invalidate the warranty. Take all precautions to avoid fire and/or electrical shock. Repairs must only be carried out by a qualified technician in order to avoid electrical shock. Keep the manual for future reference.

- Prior to using the unit, please ask advice from a specialist. When the unit is switched on for the first time, some smell may occur. This is normal and will disappear after a while.
- The unit contains voltage carrying parts. Therefore do NOT open the housing.
- Do not place metal objects or pour liquids into the unit. This may cause electrical shock and malfunction.
- Do not place the unit near heat sources such as radiators, etc. Do not place the unit on a vibrating surface. Do not cover the ventilation holes.
- The unit is not suitable for continuous use.
- Be careful with the mains lead and do not damage it. A faulty or damaged mains lead can cause electrical shock and malfunction.
- When unplugging the unit from a mains outlet, always pull the plug, never the lead.
- Do not plug or unplug the unit with wet hands.
- If the plug and/or the mains lead are damaged, they need to be replaced by a qualified technician.
- If the unit is damaged to such an extent that internal parts are visible, do NOT plug the unit into a mains outlet and DO NOT switch the unit on. Contact your dealer. Do NOT connect the unit to a rheostat or dimmer.
- To avoid fire and shock hazard, do not expose the unit to rain and moisture.
- All repairs should be carried out by a qualified technician only.
- Connect the unit to an earthed mains outlet (220-240Vac/50Hz) protected by a 10-16A fuse.
- During a thunderstorm or if the unit will not be used for a longer period of time, unplug it from the mains. The rule is: Unplug it from the mains when not in use.
- If the unit has not been used for a longer period of time, condensation may occur. Let the unit reach room temperature before you switch it on. Never use the unit in humid rooms or outdoors.
- To prevent accidents in companies, you must follow the applicable guide lines and follow the instructions.
- Do not repeatedly switch the fixture on and off. This shortens the life time.
- Keep the unit out of the reach of children. Do not leave the unit unattended.
- Do not use cleaning sprays to clean switches. The residues of these sprays cause deposits of dust and grease. In case of malfunction, always seek advice from a specialist.
- Do not force the controls.
- This unit is with speaker inside which can cause magnetic field. Keep this unit at least 60cm away from computer or TV.
- If this product have a built-in lead-acid rechargeable battery. Please recharge the battery every 3 months if you are not going to use the product for a long period of time. Otherwise the battery may be permanently damaged.
- If the battery is damaged please replace with same specifications battery. And dispose the damaged battery environment friendly.
- If the unit has fallen, always have it checked by a qualified technician before you switch the unit on again.
- Do not use chemicals to clean the unit. They damage the varnish. Only clean the unit with a dry cloth.
- Keep away from electronic equipment that may cause interference.
- Only use original spares for repairs, otherwise serious damage and/or dangerous radiation may occur.
- Switch the unit off prior to unplugging it from the mains and/or other equipment. Unplug all leads and cables prior to moving the unit.
- Make sure that the mains lead cannot be damaged when people walk on it. Check the mains lead before every use for damages and faults!
- The mains voltage is 220-240Vac/50Hz. Check if power outlet match. If you travel, make sure that the mains voltage of the country is suitable for this unit.
- Keep the original packing material so that you can transport the unit in safe conditions.



This mark attracts the attention of the user to high voltages that are present inside the housing and that are of sufficient magnitude to cause a shock hazard.



This mark attracts the attention of the user to important instructions that are contained in the manual and that he should read and adhere to.

The unit has been certified CE. It is prohibited to make any changes to the unit. They would invalidate the CE certificate and their guarantee!

NOTE: To make sure that the unit will function normally, it must be used in rooms with a temperature between 5°C/41°F and 35°C/95°F.



Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed. The specifications are typical. The actual values can slightly change from one unit to the other. Specifications can be changed without prior notice.

Do not attempt to make any repairs yourself. This would invalid your warranty. Do not make any changes to the unit. This would also invalid your warranty. The warranty is not applicable in case of accidents or damages caused by inappropriate use or disrespect of the warnings contained in this manual. Fenton cannot be held responsible for personal injuries caused by a disrespect of the safety recommendations and warnings. This is also applicable to all damages in whatever form.

QUICK INSTALLATION GUIDE

1 STATEMENT

Thanks for using our product.

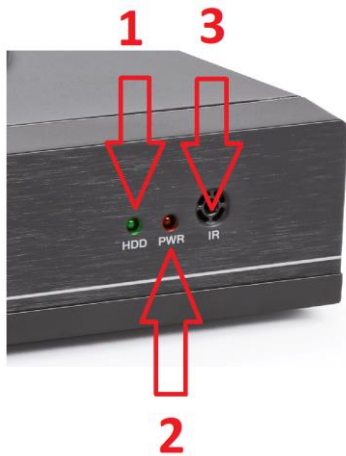
This manual is applicable for standard DVR including only a few instructions for product operations. For more information, please read the CD.

Notice:

1. Please verify each camera is connected with dvr to ensure every channel is shown
2. All channels are showing or not depend on remote (DVR-side) and your local (smartphone-side) network conditions.
3. All channels can be viewed separately
4. Max. 16CH video sync viewing on your smartphone

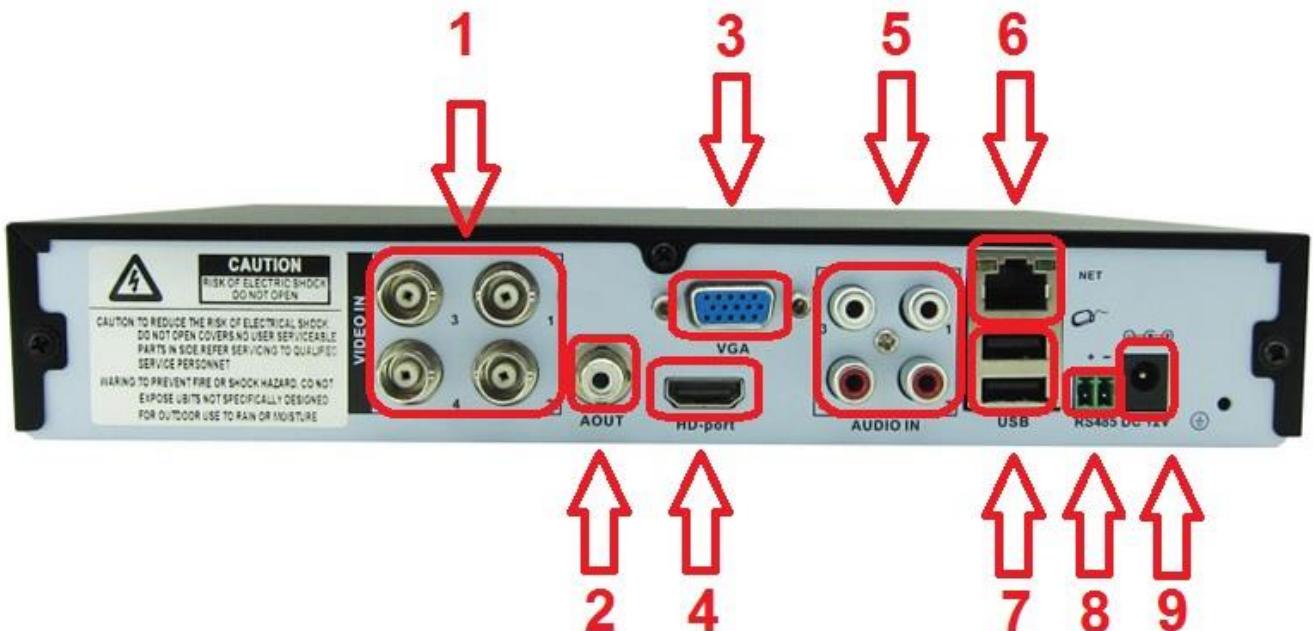
2 APPEARANCE & INTERFACE INSTRUCTIONS

2.1 Front panel



No.	Function	No.	Function
1	HDD indicator	2	Power Indicator
3	IR Receiver		

2.2 Rear panel

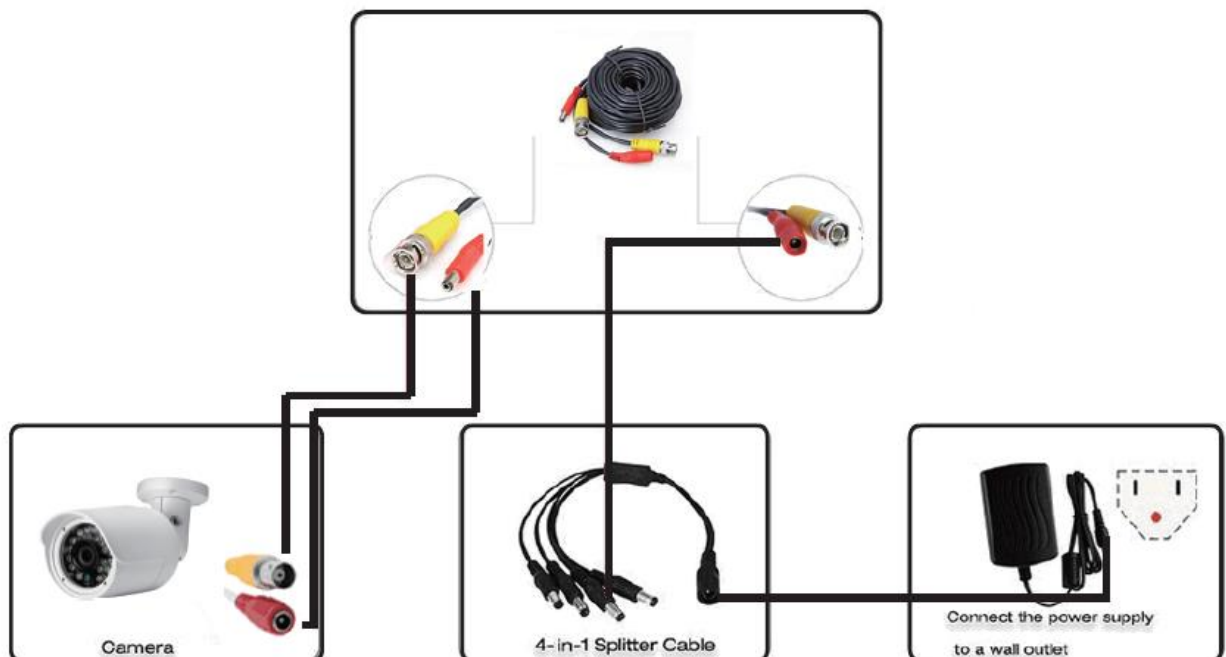
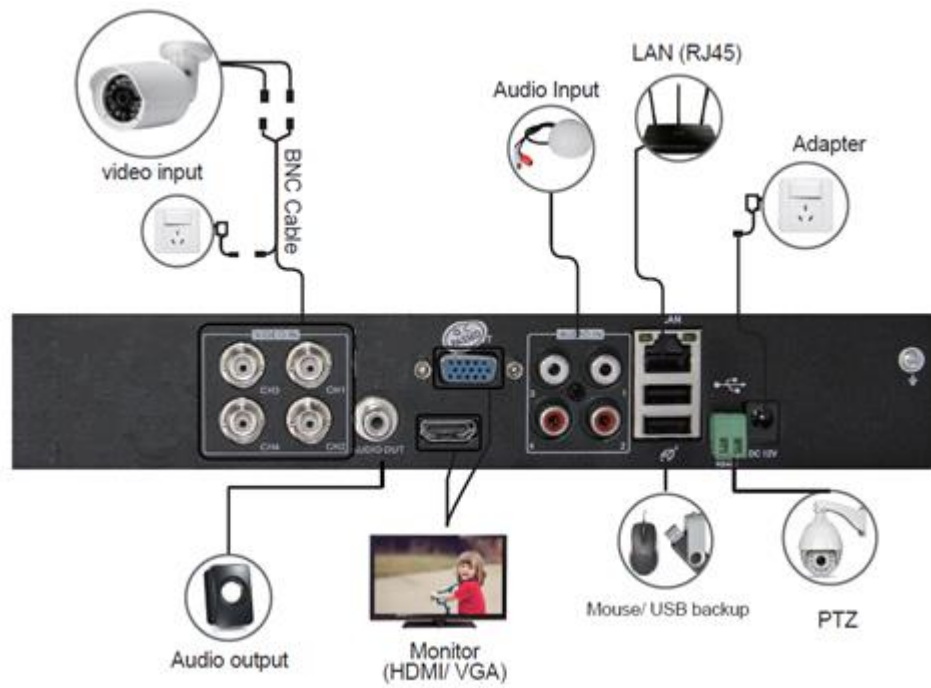


No.	Function	No.	Function
1	Video Input	2	Audio Output
3	VGA Output	4	HDMI Output
5	Audio Input	6	WAN port
7	USB Interface	8	RS485
9	Power		

3 HDD INSTALLATION

Pre-installed 1TB HDD

4 INSTALLATION DIAGRAM



5 PRODUCT FEATURES & SPECIFICATION

DVR Specification

Type	720P HD DVR
Main Processor	Hi3520D
Operating System	Embedded LINUX operating system
System Resource	Multiplex realtime recording and playback, multiplex multi-user network operation
Operation Interface	16bit real color GUI interface, support mouse operation
Display Screen	1/ 4/ 8 / 9 screen
Video Standard	PAL/NTSC (720P)
Image Decoding	H.264(High Profile), JPEG snapshot
Resolution VGA	1280*720, 1440*900, 1280*1024, 1024*768, 800*600
Resolution HDMI	1920*1080, 1280*720, 1440*900, 1280*1024, 1024*768, 800*600
Multi Mode Input	Analog: 4*720P/ 960H Network: 4*1080P / 720P; 8*1080P/ 720P Mixed: 2*720P(Analog)+2*720P(Network)
Motion Detection	Each channel can set 192 (16*12) detection area; multi-level of flexibility setting
Audio Encode Standard	G.711
Voice Talk	Yes
Recording Mode	Schedule (all of regular, detect, alarm), manual, stop
Playback Quality	1ch real-time 720P + 3ch non-time 720P; 4ch 960H sync playback
Video Search	Time, data, event, channel search
Hard Disk Space	1080P :40GB / 720P: 20GB / 960H: 12~20GB / audio: 691MB (aech channel per day)
Storage	HDD / Network
Backup	USB portable HDD, network backup, USB recording, SATA recording
Video Input	4ch BNC
Video Output	1ch HDMI, 1ch VGA
Audio Input	4ch RCA
Audio Output	1ch RCA
Alarm	Optional, 4ch input 1ch output
Network Interface	RJ45 10M/100M adaptive ethernet port
PTZ Control	1*RS485, support mutilple PTZ protocol
USB Port	2*USB port
HDD Port	1*SATA, Max. 4TB HDD
Power Supply	DC12V/2A
Dimensions	255* 225* 45mm

Camera Specification

Type	SV-006A cmos camera
Material	Metal (Bullet)
Sensor	Color 1/4" Progressive scan sensor
Signal system	PAL
Lens	Built-in fixed 3.6mm
Horizontal Resolution	900TV-Lines
IR LED	F5 24pcs Leds IR Cut
IR Effective Range	Up to 15 Meters
Sync System	Internal
AGC	Auto, low/ middle/ high/ off
White Balance	Auto(2500°K~9500°K)
Gain Control	Auto, built in
Video Output	1.0Vp-p composite 75ohm
Power Consumption	500mA
Power Supply	DC12V
Waterproof	IP66
Dimensions	155* 54* 55mm
Working Environment	Temperature: -10°C ~ +55°C; Humidity: 10%--90%

6 BOOT UP/ SHUT DOWN & USER LOGIN

6.1 Boot up

Power on, then the indicator turns on, DVR boots up.

- Note:
1. Please use configured adapter to avoid abnormal situation or damage.
 2. Connect the powerlead

6.2 Shut down

Two ways to shut down the device, soft power-off and forced shutdown. Soft power-off: Go to <MainMenu>--<Logout>--<Shutdown>

Forced shutdown: Pull out the power on rear panel.

Note:

1. Power recovery: when DVR is shut down abnormally, please reboot it, all data will be saved automatically and restored to previous status.
2. HDD replacement: please assure the device is power-off before replacement.

6.3 System login

When DVR boots up, the user must login and the system provides the corresponding functions with the user purview. There are two user settings. User name is "admin" as default, no password.



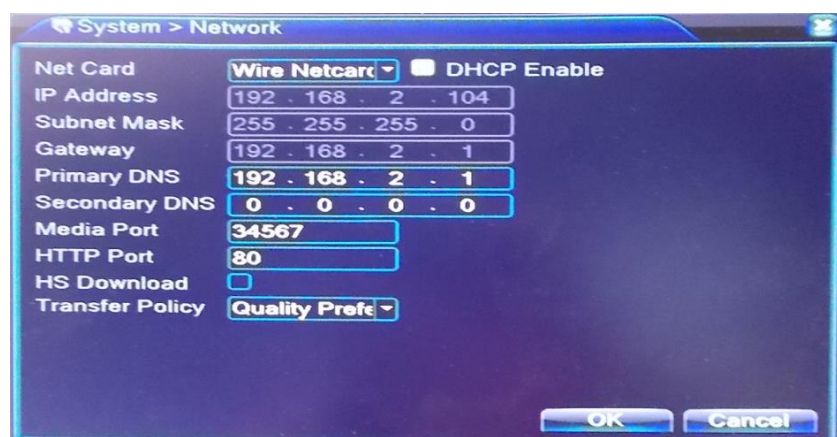
Password protection: If input password wrongly for three times continuously, the alarm will start.

If password wrong for five times, the account will be locked. (Account will be unlocked automatically half an hour later or by rebooting).

7 NETWORK SETTINGS

7.1 Network Settings

To ensure the device access to network, the IP address of the DVR must belong to the same network segment with that of router and not conflict with other IP address. Go to <Main menu>--<system>--<network>, select DHCP Enable (Router should enable DHCP)



8 RECORD SETTING

8.1 HDD management

After installing HDD, boot up the DVR, go to <Main menu>-<Advanced>--<Storage> to format the HDD. Then set the HDD as "read/write".

Note: at least one read/write HDD is needed for normal recording.

8.2 Video Settings

Go to <Main menu>-<record>-<Record Conf.>.

[Channel] Choose the corresponding channel number.

[Redundancy] Choose the backup function to double backup the file.

[Length] Set time length of each video file between 1 minute to 120 minutes. 60 minutes as default.

[Mode] Set video state: schedule, manual or stop.

[Configuration] Record according to the set video type (common, detection) and time section.

[Manual] Corresponding channels start recording 24 hours non-stop.

[Stop] Whatever state the channel is in, the corresponding channel recording stops when stop button is selected.

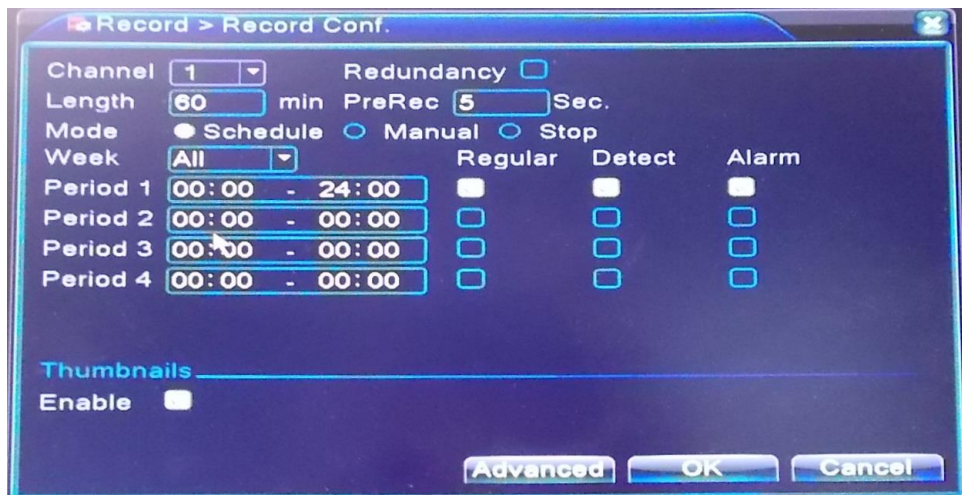
[Period] Set time section of common recording, The recording will start only among the set range.

[Record type] Set recording type: regular, detection, alarm. Regular: Record according to the set time selection.

The video file type is "R".

[Detect]: Within the set time section, triggering motion detect, video blind, video loss or abnormal analysis. When above alarm is set as opening recording, the recording detection state is on. The video file type is "M".

[Alarm]: trigger external alarm signal in the set time section. When above alarm is set as opening recording, the "detection recording" state is on. The video file type is "A".

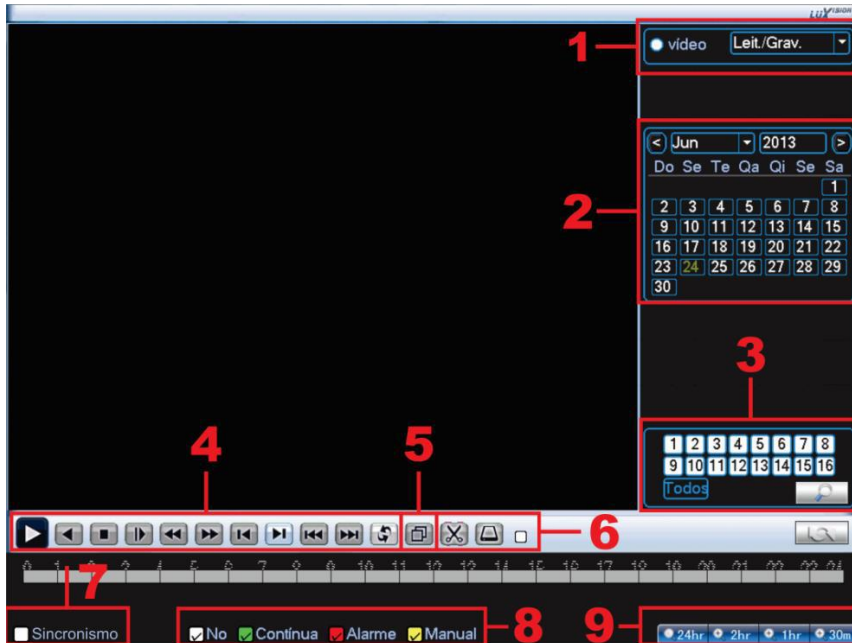


9 PLAYBACK

There are two ways to start the playback menu.

1. In the right shortcut menu (Play back
2. <Main menu>-<Record>-<Playback>

Please note: The HDD for storing video files must be set as "read/write" or "read only".



After starting up de playback screen first select which channel or all channels you want to look at. Select in what year and month you want to search for files.

Now select the magnifier button (Search button), if there are recordings in this month you will see that the dates are marked blue, click the day you want to see.

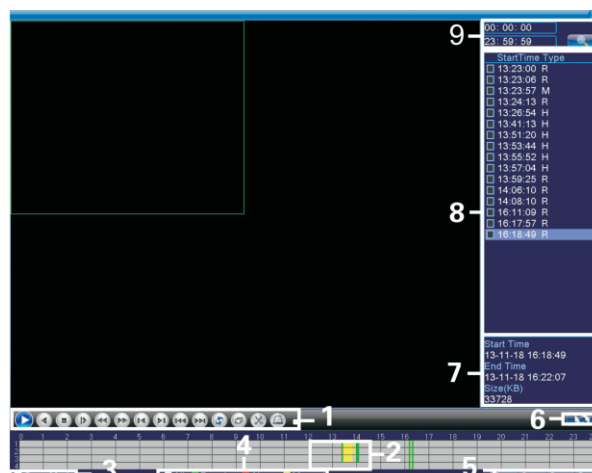
At the bottom you see line, this is the hour line, you can see on what time there is a recording.

Green is a regular recording, Red is an alarm recording and yellow is a manual recording.

With clicking on the line you can select the time from which the playback should start.

You can use the buttons to pause, play reverse, stop, slow motion, fast reverse, fast forward, previous frame, next frame, previous file, next file, repeat playback, full screen, edit and backup.

To make a backup of the movie you press the arrows button (6), check the correct time block you want to backup. When checked you will see a backup button in screen 7, press this and select the USB stick you have installed. Now press Backup, press ADD and select the movies from which channel you want to backup, you can choose between AVI and H264 format (AVI can be played on every computer) H264 needs a codec to be played. Now press start, a timer will be shown how long it will take to make the backup.



10 PUBLIC NETWORK ACCES

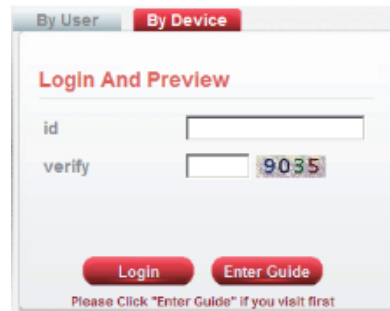
(cloud operation) PC access

(1) Enter <http://xmeye.net> to login.

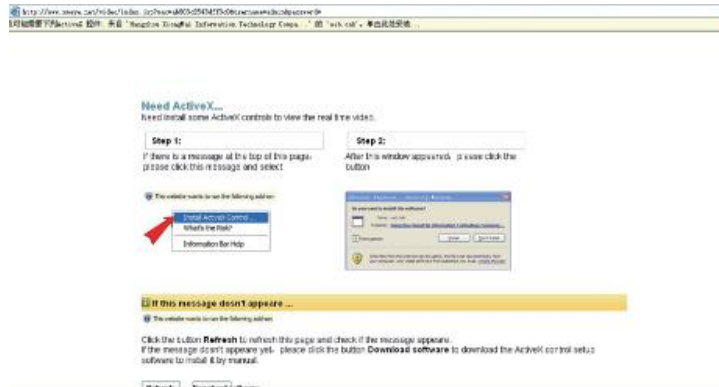
10.1 Login XM Cloud www.xmeye.net via IE browser.



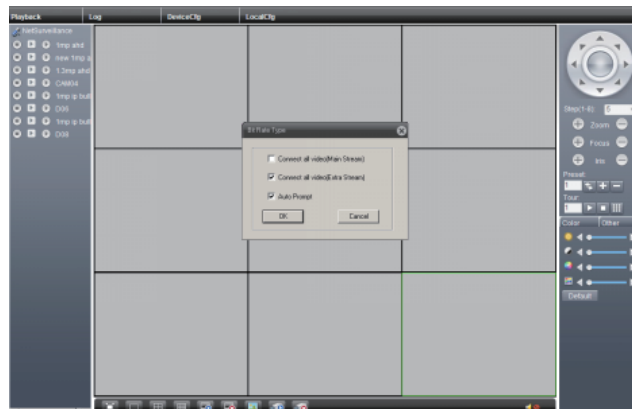
10.2 Login by User, click "By User", input user name, password, verify code, then login. Or login by device, input serial ID and verify code, click Login.



10.3 Install the ActiveX when first visit.



10.4 Enter into monitor live, see below picture then click OK. Then manage video



11 SMART PHONE REMOTE MONITORING

1 Mobile App Download

Download & install the APP "XMEye" from APP Store of Google play

2 Smartphone Viewing Setting

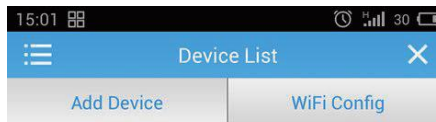
2.1 Connect the DVR LAN port to router with network cable;



2.2 Open the APP "XMEye" on your phone, click "Local Login";

2.3 Click top right corner to add device; (Image 2.3)

2.4 Click Add Device (Image 2.4), typing "Device Name" in any words, and enter dvr's "Serial Number" (Image 2.5)



i Click "+" to add device
watch the world together

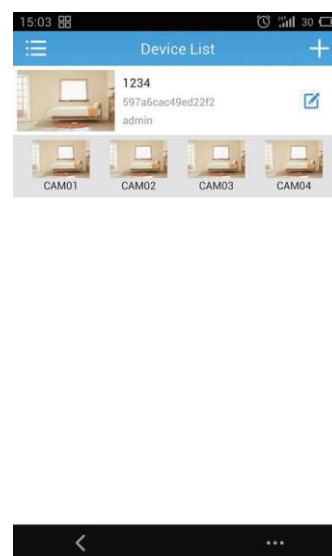
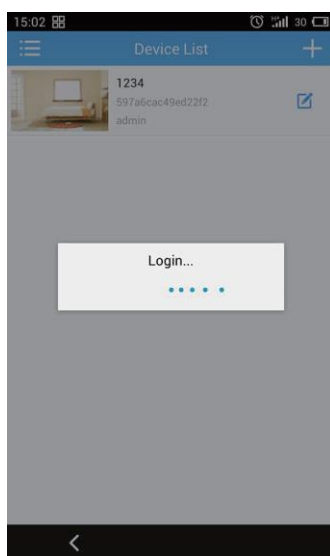




3. Login Device

3.1 Login the device (Image 3.1);

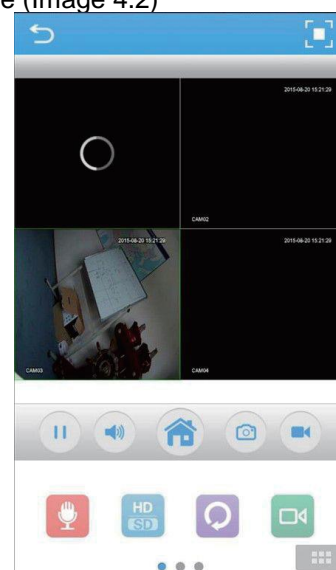
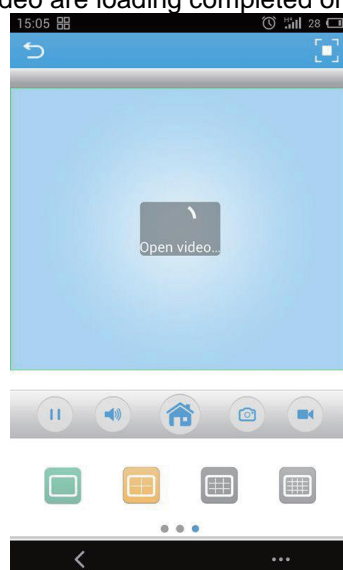
3.2 Click on the device and wait “CAM01~CAM04” are load over (Image 3.2)



4 Video Viewing

4.1 Click arbitrary CAM to open video (Image 4.1)

4.2 All channels video are loading completed on your phone (Image 4.2)



Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Fenton product. Neemt U a.u.b. een paar momenten de tijd om deze handleiding zorgvuldig te lezen, aangezien wij graag willen dat u onze producten snel en volledig gebruikt.

Lees deze handleiding eerst door alvorens het product te gebruiken. Volg de instructies op anders zou de garantie wel eens kunnen vervallen. Neem ook altijd alle veiligheidsmaatregelen om brand en/of een elektrische schok te voorkomen. Tevens is het ook raadzaam om reparaties / modificaties e.d. over te laten aan gekwalificeerd personeel om een elektrische schok te voorkomen. Bewaar deze handleiding ook voor toekomstig gebruik.

- Bewaar de verpakking zodat u indien het apparaat defect is, dit in de originele verpakking kunt opsturen om beschadigingen te voorkomen.
- Voordat het apparaat in werking wordt gesteld, altijd eerst een deskundige raadplegen. Bij het voor de eerste keer inschakelen kan een bepaalde reuk optreden. Dit is normaal en verdwijnt na een poos.
- In het apparaat bevinden zich onder spanning staande onderdelen; open daarom NOOIT dit apparaat.
- Plaats geen metalen objecten en mors geen vloeistof in het effect. Dit kan leiden tot elektrische schokken of defecten.
- Toestel niet opstellen in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren etc. en niet op een vibrerende onder- grond plaatsen. Dek ventilatieopeningen nooit af.
- Het apparaat is niet geschikt voor continu gebruik.
- Wees voorzichtig met het netsnoer en beschadig deze niet. Als het snoer kapot of beschadigd is, kan dit leiden tot elektrische schokken of defecten.
- Als u de stekker uit het stopcontact neemt, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Om brand of elektrische schok te voorkomen, dient u dit apparaat niet bloot te stellen aan regen of vocht.
- Verwijder of plaats een stekker nooit met natte handen resp. uit en in het stopcontact.
- Indien zowel de stekker en/of netsnoer als snoeringang in het apparaat beschadigd zijn dient dit door een vakman hersteld te worden.
- Indien het apparaat zo beschadigd is dat inwendige (onder)delen zichtbaar zijn mag de stekker NOOIT in het stopcontact worden geplaatst en het apparaat NOOIT worden ingeschakeld. Neem in dit geval contact op met de dealer.
- Sluit het apparaat nooit op een dimmer aan.
- Reparatie aan het apparaat dient te geschieden door een vakman of een deskundige.
- Sluit het apparaat alleen aan op een 220-240VAC / 50Hz (geaard) stopcontact, verbonden met een 10-16A meterkastgroep.
- Bij onweer altijd de stekker uit het stopcontact halen, zo ook wanneer het apparaat voor een langere tijd niet gebruikt wordt. Stelregel: Bij geen gebruik stekker verwijderen.
- Als u het apparaat lang niet gebruikt heeft en het weer wil gebruiken kan er condens ontstaan; laat het apparaat eerst op kamertemperatuur komen alvorens het weer in werking te stellen.
- Apparaat nooit in vochtige ruimten en buiten gebruiken.
- Om ongevallen in bedrijven te voorkomen moet rekening worden gehouden met de daarvoor geldende richtlijnen en moeten de aanwijzingen/waarschuwingen worden gevolgd.
- Het apparaat buiten bereik van kinderen houden. Bovendien mag het apparaat nooit onbeheerd gelaten worden.
- Gebruik geen schoonmaakspray om de schakelaars te reinigen. Restanten van deze spray zorgen ervoor dat smeer en stof ophopen. Raadpleeg bij storing te allen tijde een deskundige.
- Gebruik geen overmatige kracht bij het bedienen van het apparaat.
- Dit apparaat kan magnetisch veld veroorzaken. Houd dit apparaat ten minste 60 cm afstand van de computer of tv.
- Indien dit apparaat beschikt over een loodaccu, dient deze tenminste elke 3 maanden opgeladen te worden indien deze voor een langere periode niet wordt gebruikt anders bestaat de kans dat de accu permanent beschadigd.
- Bij een ongeval met dit product altijd eerst een deskundige raadplegen alvorens opnieuw te gebruiken.
- Tracht het apparaat niet schoon te maken met chemische oplossingen. Dit kan de lak beschadigen. Gebruik een droge doek om schoon te maken.
- Blijf uit de buurt van elektronische apparatuur die bromstoringen zouden kunnen veroorzaken.
- Bij reparatie dienen altijd originele onderdelen te worden gebruikt om onherstelbare beschadigingen en/of ontoelaatbare straling te voorkomen.
- Schakel eerst het toestel uit voordat u het netsnoer verwijdert. Verwijder netsnoer en aansluitsnoeren voordat u dit product gaat verplaatsen.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet beschadigd/defect kan raken wanneer mensen erover heen lopen. Het netsnoer vóór ieder gebruik controleren op breuken/defecten!
- In Nederland/België is de netspanning 220-240Vac/50Hz. Indien u reist (en u neemt het apparaat mee) informeer dan naar de netspanning in het land waar u verblijft.



Deze markering wordt weergegeven om u erop attent te maken dat een levensgevaarlijke spanning in het product aanwezig is en dat bij aanraking van deze delen een elektrische schok wordt verkregen.



Deze instructiemarkering wordt weergegeven om u erop te wijzen dat de instructie zeer belangrijk is om te lezen en/of op te volgen.

OPMERKING: Om zeker te zijn van een correcte werking, dient u dit apparaat in een ruimte te gebruiken waar de temperatuur tussen de 5°C/41°F en 35°C/95°F ligt.



Raadpleeg eventueel www.wecycle.nl en/of www.vrom.nl v.w.b. het afdanken van elektronische apparaten in het kader van de WEEE-regeling. Vele artikelen kunnen worden gerecycled, gooi ze daarom niet bij het huisvuil maar lever ze in bij een gemeentelijk depot of uw dealer. Lever ook afgedankte batterijen in bij uw gemeentelijk depot of bij de dealer, zie www.stibat.nl

Alle (defecte) artikelen dienen gedurende de garantieperiode altijd retour te worden gezonden in de originele verpakking. Voer zelf geen reparaties uit aan het toestel; in elk geval vervalt de totale garantie. Ook mag het toestel niet eigenmachtig worden gemodificeerd, ook in dit geval vervalt de totale garantie. Ook vervalt de garantie bij ongevallen en beschadigingen in elke vorm t.g.v. onoordeelkundig gebruik en het niet in acht nemen van het gestelde in deze gebruiksaanwijzing. Tevens aanvaardt Fenton geen enkele aansprakelijkheid in geval van persoonlijke ongelukken als gevolg van het niet naleven van veiligheidsinstructies en waarschuwingen. Dit geldt ook voor gevolgschade in welke vorm dan ook.

BEKNOPTE INSTALLATIEHANDLEIDING

1 INTRODUCTIE

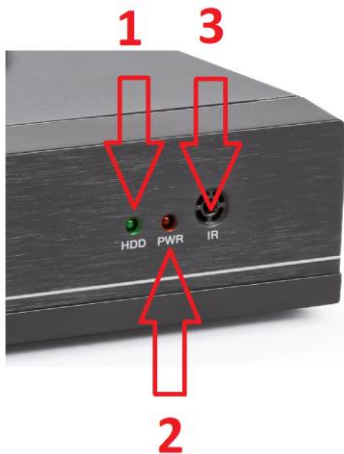
Bedankt voor de aankoop van dit product. Deze handleiding is van toepassing voor standaard DVR en bevat een paar basisinstructies. Voor meer informatie, lees de cd.

Let op:

1. Controleer of elke camera verbonden is met de DVR om ervoor te zorgen elk kanaal wordt getoond
2. Alle aangesloten kanalen kunnen worden getoond, afhankelijk van externe (DVR-kant) en de lokale (smartphone-zijde) instellingen van het netwerk.
3. Alle Kanalen kunnen afzonderlijk bekeken worden
4. Max. 16CH video- sync weergave op je smartphone

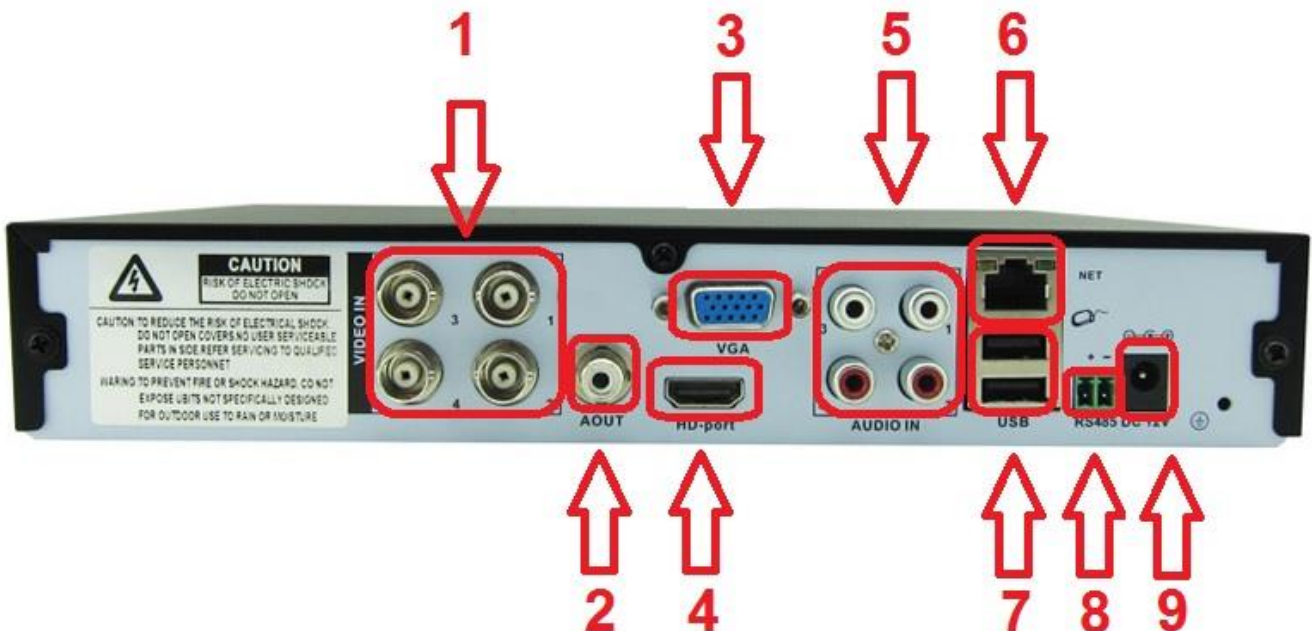
2 UITERLIJK & INTERFACE INSTRUCTIES

2.1 Voorkant



No.	Functie	No.	Functie
1	HDD indicator	2	Power Indicator
3	IR ontvanger		

2.2 Achterkant

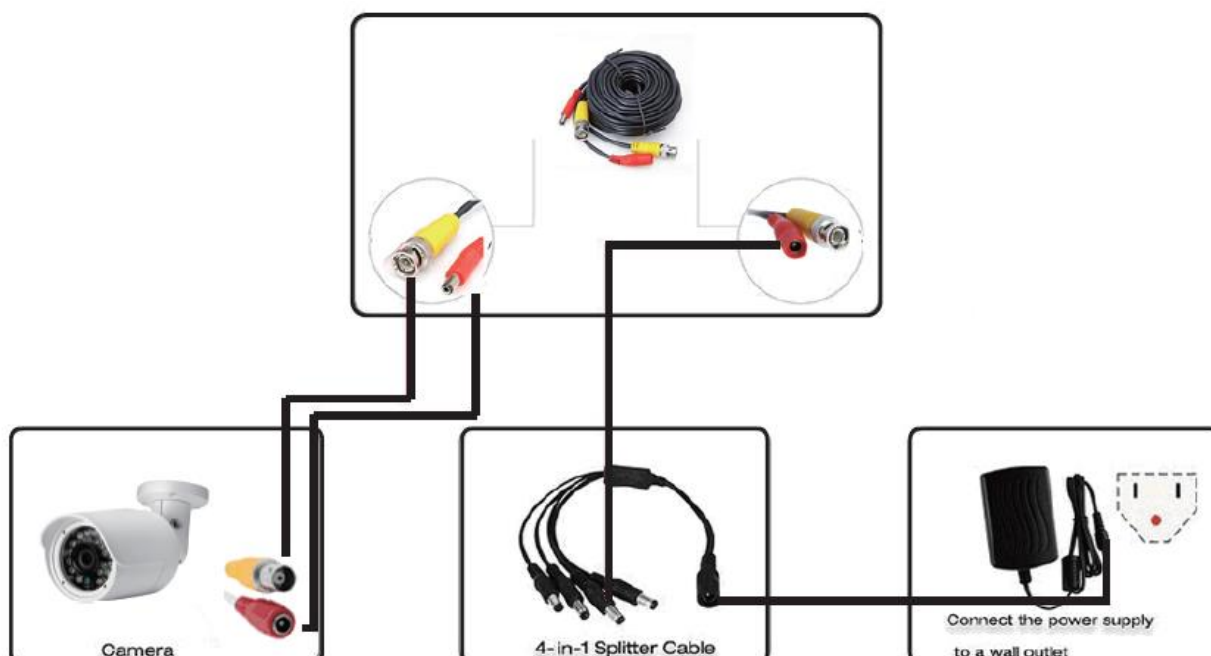
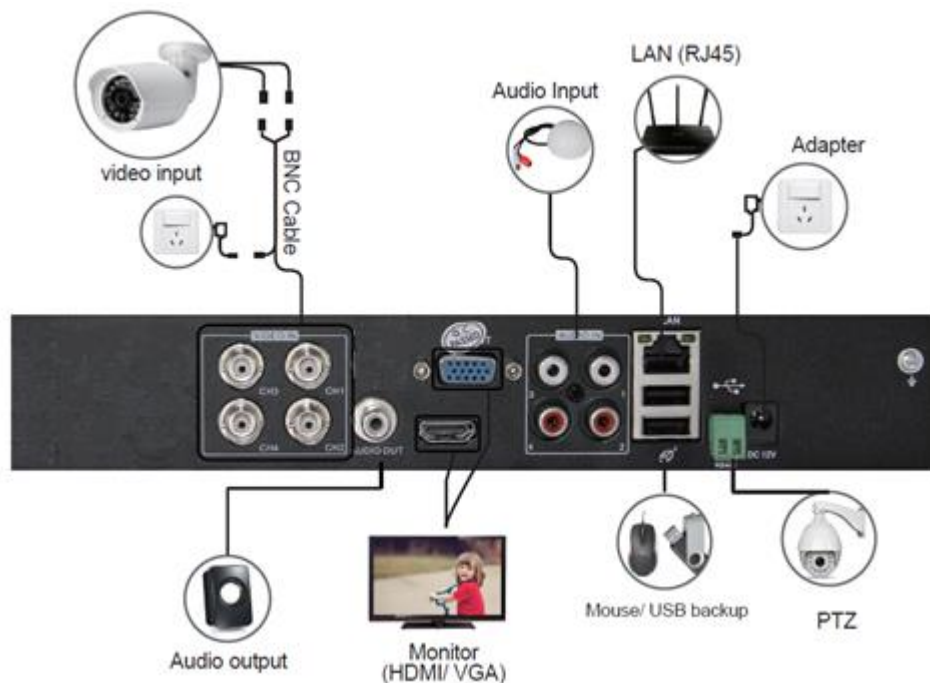


No.	Functie	No.	Functie
1	Video Ingang	2	Video Uitgang
3	Audio Uitgang	4	VGA Uitgang
5	HDMI Uitgang	6	Audio Ingang
7	WAN port	8	USB Interface
9	RS485	10	Power

3 HDD INSTALLATIE

Voor geïnstalleerde 1TB HDD

4 INSTALLATIESCHEMA



5 PRODUCT KENMERKEN EN SPECIFICATIES

DVR Specificatie

Type	720P HD DVR
Main Processor	Hi3520D
Operating System	Embedded LINUX operating system
System Resource	Multiplex realtime recording and playback, multiplex multi-user network operation
Operation Interface	16bit real color GUI interface, support mouse operation
Display Screen	1/ 4/ 8 / 9 screen
Video Standard	PAL/NTSC (720P)
Image Decoding	H.264(High Profile), JPEG snapshot
Resolution VGA	1280*720, 1440*900, 1280*1024, 1024*768, 800*600
Resolution HDMI	1920*1080, 1280*720, 1440*900, 1280*1024, 1024*768, 800*600
Multi Mode Input	Analog: 4*720P/ 960H Network: 4*1080P / 720P; 8*1080P/ 720P Mixed: 2*720P(Analog)+2*720P(Network)
Motion Detection	Each channel can set 192 (16*12) detection area; multi-level of flexibility setting
Audio Encode Standard	G.711
Voice Talk	Yes
Recording Mode	Schedule (all of regular, detect, alarm), manual, stop
Playback Quality	1ch real-time 720P + 3ch non-time 720P; 4ch 960H sync playback
Video Search	Time, data, event, channel search
Hard Disk Space	1080P :40GB / 720P: 20GB / 960H: 12~20GB / audio: 691MB (aech channel per day)
Storage	HDD / Network
Backup	USB portable HDD, network backup, USB recording, SATA recording
Video Input	4ch BNC
Video Output	1ch HDMI, 1ch VGA
Audio Input	4ch RCA
Audio Output	1ch RCA
Alarm	Optional, 4ch input 1ch output
Network Interface	RJ45 10M/100M adaptive ethernet port
PTZ Control	1*RS485, support mutilple PTZ protocol
USB Port	2*USB port
HDD Port	1*SATA, Max. 4TB HDD
Power Supply	DC12V/2A
Dimensions	255* 225* 45mm

Camera Specificatie

Type	SV-006A cmos camera
Materiaal	Metal (Bullet)
Sensor	Color 1/4" Progressive scan sensor
Signal system	PAL
Lens	Built-in fixed 3.6mm
Horizontal Resolution	900TV-Lines
IR LED	F5 24pcs Leds IR Cut
IR Effectief bereik	Up to 15 Meters
Sync System	Internal
AGC	Auto, low/ middle/ high/ off
White Balance	Auto(2500°K~9500°K)
Gain Control	Auto, built in
Video Output	1.0Vp-p composite 75ohm
Power opname	500mA
Power Supply	DC12V
Waterproof	IP66
Dimensions	155* 54* 55mm
Working Environment	Temperature: -10°C ~ +55°C; Humidity: 10%--90%

6 OPSTARTEN / AFSLUITEN & GEBRUIKERS LOGIN

6.1 Opstarten

Power aan, de indicator licht op, DVR start op.

- Let op:
1. Gebruik de meegeleverde verbindingmaterialen om beschadiging te voorkomen.
 2. Sluit de voedingskabel aan

6.2 Uitschakelen

U kunt het apparaat op 2 manieren uitschakelen, soft power-off en gedwongen afsluiten. Soft power-off: Ga naar < MainMenu > - < Logout > - < Shutdown >

Geforceerde afsluiting: Trek de voeding uit het achter paneel.

Let op:

1. POWER herstel: wanneer de DVR geforceerd is uitgeschakeld, kunt u een reboot uitvoeren, alle data wordt automatisch opgeslagen en hersteld naar de vorige status.
2. HDD vervanging: zorg er voor dat het apparaat uitgeschakeld is voordat het vervangen wordt.

6.3 Systeem login

Wanneer DVR opstart, moet de gebruiker inloggen, en het systeem geeft de bijbehorende functies met de gebruiker bevoegdheid weer. Er zijn twee gebruikersinstellingen. Gebruikersnaam is "admin" standaard heeft het geen wachtwoord.

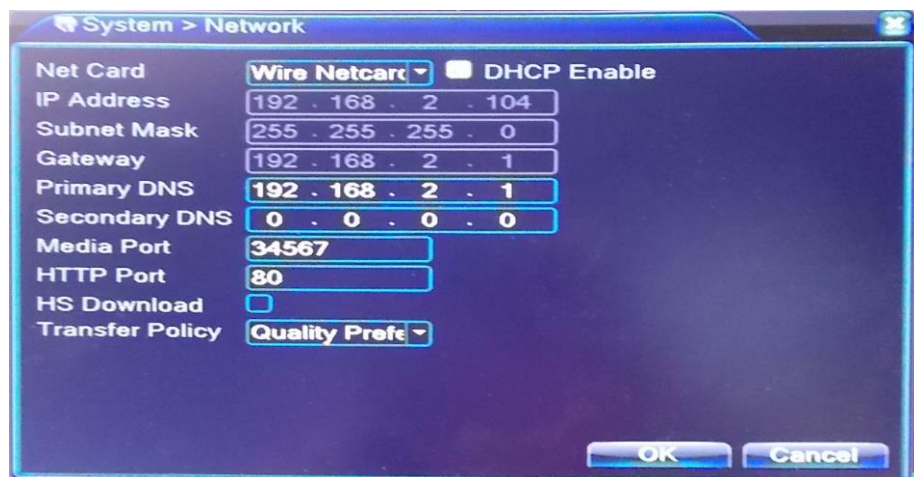


Wachtwoordbeveiliging: Als de invoer van het wachtwoord drie keer continu onjuist is, zal het alarm worden gestart. Als het wachtwoord vijf keer verkeerd wordt ingevoerd, zal de account worden afgesloten. (Account wordt automatisch actief na een half uur, of door het herstarten ontgrendeld).

7 NETWERK INSTELLING

7.1 Netwerk instelling

Om ervoor te zorgen dat het apparaat toegang heeft tot het netwerk, moet het IP-adres van de DVR tot hetzelfde netwerksegment behoren als dat van de router en niet conflicteren met anderen IP-adressen. Ga naar <Hoofdmenu> - <systeem> - <netwerk>, selecteer DHCP Activeren (router moet DHCP inschakelen)



8 RECORD INSTELLEN

8.1 HDD beheer

Na het installeren van de HDD, start de DVR op, ga naar < Main menu > - < Advanced > - < Storage > om de harde schijf te formatteren. Stel vervolgens de HDD in als "read / write".

Opmerking: ten minste één lees / schrijf HDD is nodig voor normale opname.

8.2 Video-instellingen

Ga naar < Main menu > - < record > -. < Record Conf >

[Channel] Kies het betreffende kanaal nummer.

[Redundancy] Kies de back-up functie om een dubbele back-up van het bestand te maken.

[Lengte] Stel de tijdsduur van elk videobestand in tussen 1 minuut tot 120 minuten. 60 minuten als standaard.

[Mode] Set video- stand: schema, handmatig of stoppen.

[Configuratie] Neem op volgens de ingestelde video-type (common, detectie) en tijd sectie.

[Manual] Overeenkomstige kanalen opname start 24 uur non-stop.

[Stop] Waar het kanaal ook instaat, het overeenkomstige kanaal opname stopt als de stop-knop wordt ingedrukt

[Periode] Stel de tijd in van gemeenschappelijke opname, de opname zal alleen starten onder het ingestelde bereik.

[Record Type] Set opname: Normaal, detectie, alarm. Normaal: Opname volgens de ingestelde tijd selectie. Het type video- bestand is "R".

[Detecteren]: Binnen de ingestelde tijd sectie, activering bewegingsdetectie, video- blind, video verlies of abnormale analyse. Wanneer bovenstaand alarm is ingesteld als het starten van de opname, detectietoestand is ingeschakeld. Het type video- bestand wordt " M ".

[Alarm]: activeren externe alarmsignaal in de sectie ingestelde tijd. Wanneer bovenstaande alarm is ingesteld als opening opname, de "detectie opname " stand is ingeschakeld. Het type video- bestand " A ".

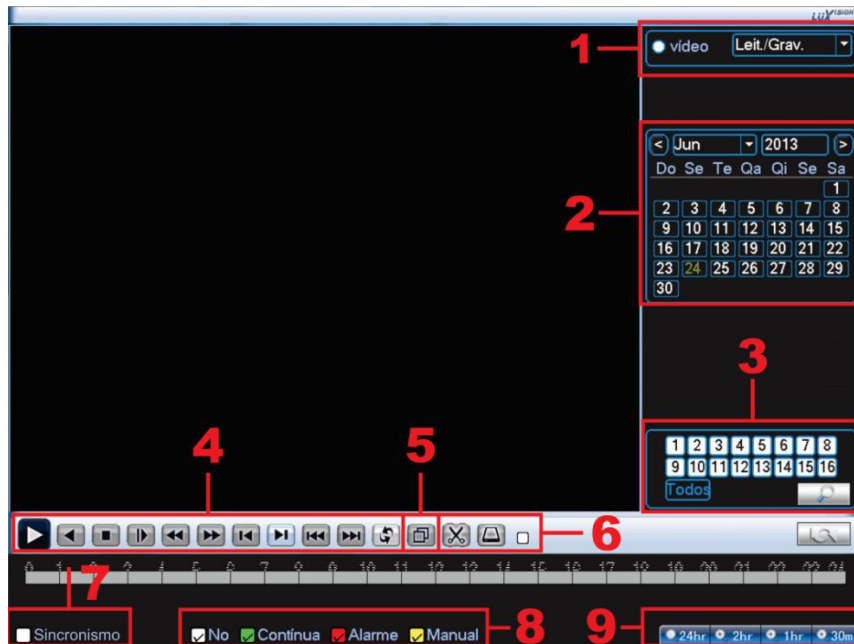


9 AF SPELEN

Er zijn twee manieren om video- bestanden die zijn opgeslagen in de HDD af te spelen.

1. In de juiste snel menu
2. < Main menu > - < Record > - < Playback >

Let op: De harde schijf voor het opslaan van video-bestanden moet worden ingesteld als "read/write" of read only".



Na het opstarten van het afspeelscherm selecteert u eerst naar welk kanaal of alle kanalen u wilt kijken.

Selecteer in welk jaar en welke maand u naar bestanden wilt zoeken.

Selecteer nu de vergrootglasknop (knop Zoeken), als er opnamen zijn in deze maand die u zult zien dat de datums blauw gemarkeerd zijn, klik op de dag die u wilt zien.

Onderaan zie je lijn, dit is de uurlijn, je kunt zien hoe laat er een opname is.

Groen is een normale opname, rood is een alarmopname en geel is een handmatige opname.

Door op de regel te klikken, kunt u de tijd selecteren vanaf waar het afspelen zou moeten beginnen.

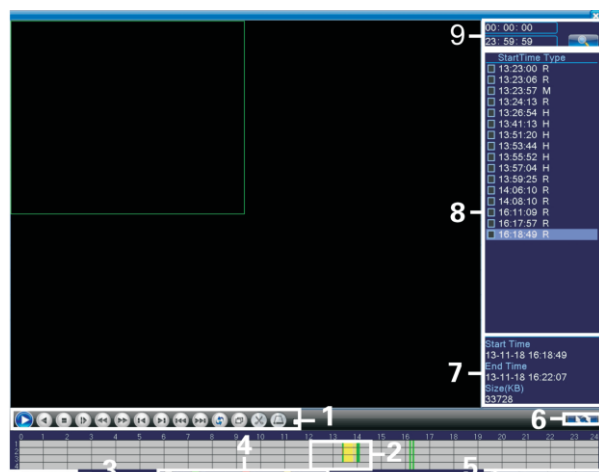
U kunt de knoppen gebruiken om te pauzeren, achteruit spelen, stoppen, slow motion, snel achteruit, snel vooruit, vorig frame, volgend frame, vorig bestand, volgend bestand, herhaald afspelen, volledig scherm, bewerken en back-up maken.

Om een back-up van de film te maken drukt u op de pijltjestoets (6), controleer het juiste tijdblok dat u wilt back-uppen.

Als dit is aangevinkt, ziet u een back-upknop in scherm 7, drukt u hierop en selecteert u de USB-stick die u hebt geïnstalleerd.

Druk nu op Back-up, druk op TOEVOEGEN en selecteer de films van welk kanaal u een back-up wilt maken, u kunt kiezen tussen AVI- en H264-indeling (AVI kan op elke computer worden afgespeeld) H264 heeft een codec nodig om te worden afgespeeld.

Druk nu op start, er wordt een timer weergegeven die aangeeft hoe lang het duurt om de back-up te maken.



10 OPENBAAR NETWERK TOEGANG

(cloud operation)

PC toegang

(1) Type <http://xmeye.net> om in te loggen.

10.1 Inloggen XM Cloud www.xmeye.net via IE browser.



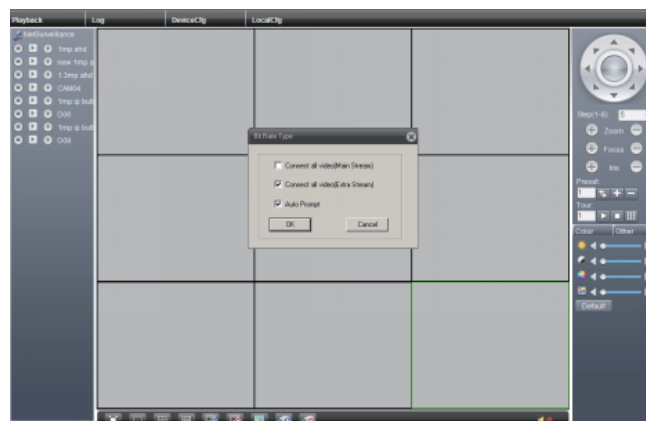
10.2 Inloggen door gebruiker, klik op " By User", invoeren gebruikersnaam, wachtwoord, controleer de code, vervolgens Login. Of login per apparaat, invoeren serial ID en controleer de code, klik op Login.



10.3 Installeer de ActiveX voor het eerste bezoek.



10.4 Benader de monitor live, zie onderstaande afbeelding en klik vervolgens op OK. Dan manage video



11 SMART PHONE CONTROLE OP AFSTAND

1 Mobile App downloaden

Download en installeer de APP " XMEye " uit de App Store van Google play

2 Smartphone weergave instelling

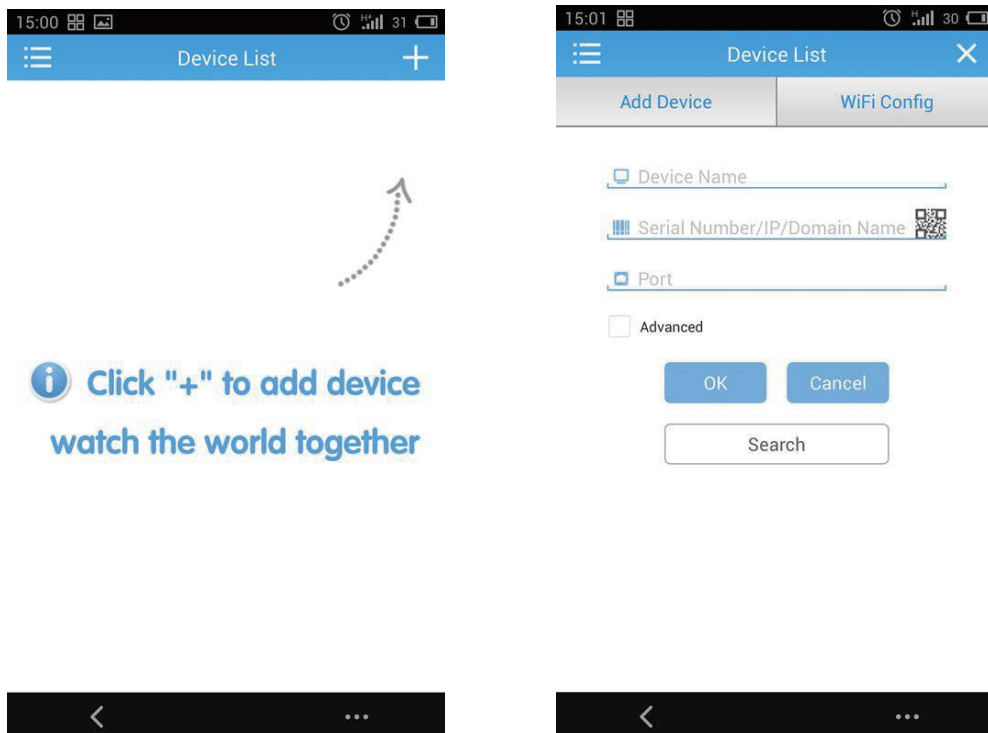
2.1 Verbind de DVR LAN-poort met de router d.m.v. een netwerkkabel

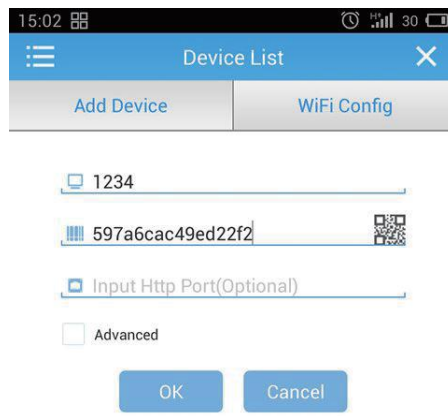


2.2 Open de APP "VMEye " op uw telefoon, klik op" Local Login ";

2.3 Klik rechtsboven om het apparaat toe te voegen; (Afbeelding 2.3)

2.4 Klik op Add Device (Afbeelding 2.4), het intikken van "Device Name " en voer dvr's "Serial nummer" in. (Afbeelding 2.5)

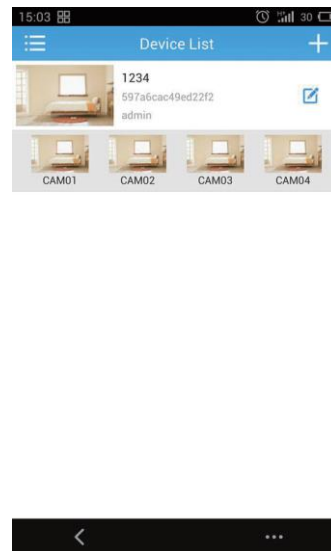
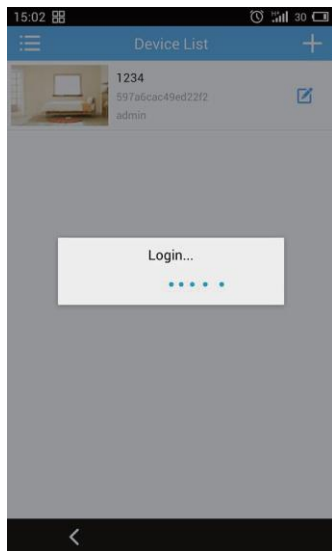




3. Inloggen Apparaat

3.1 Inloggen van het apparaat (Afbeelding 3.1);

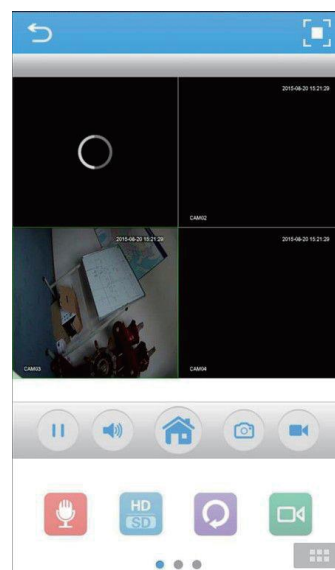
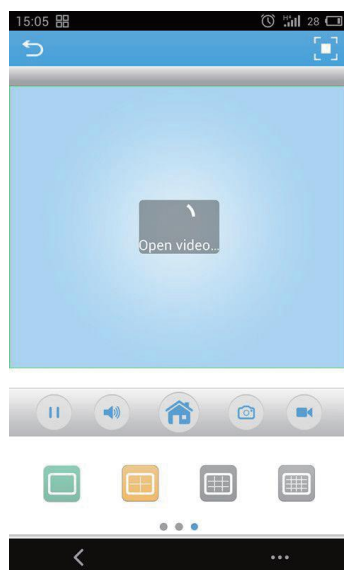
3.2 Klik op het apparaat en wacht "CAM01 CAM04 ~ " zijn geladen (Afbeelding 3.2)



4 Video weergeven

4.1 Klik willekeurige cam om de video te openen (Afbeelding 4.1)

4.2 Alle videokanalen worden voltooid op uw telefoon geladen (Afbeelding 4.2)



Vielen Dank für den Kauf dieses Fenton gerat. Nehmen Sie sich einen Augenblick Zeit, um diese Anleitung sorgfältig durchzulesen, damit sie die Möglichkeiten, die unser Produkt bietet, sofort voll ausnutzen können.

Lesen Sie erst die Anleitung vollständig vor der ersten Inbetriebnahme durch. Befolgen Sie die Anweisung, da sonst jeglicher Garantieanspruch verfällt. Treffen Sie stets alle Sicherheits-vorkehrungen um Feuer und/oder Stromschlag zu vermeiden. Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden, um Stromschlag zu vermeiden. Bewahren Sie diese Anleitung für spätere Bezugnahme auf.

- Bewahren Sie die Verpackung auf, um das Gerät im Bedarfsfall sicher transportieren zu können.
 - Bevor das Gerät in Betrieb genommen wird, muss es erst von einem Fachmann überprüft werden. Bei der ersten Benutzung kann etwas Geruch auftreten. Das ist normal und verschwindet nach einer Weile
 - Das Gerät enthält unter Spannung stehende Teile. Daher NIEMALS das Gehäuse öffnen.
 - Keine Metallgegenstände oder Flüssigkeiten ins Gerät dringen lassen. Sie können zu Stromschlag und Defekten führen.
 - Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern aufstellen. Nicht auf eine vibrierende Oberfläche stellen. Niemals die Belüftungsschlitze abdecken.
 - Das Gerät ist nicht für Dauerbetrieb geeignet.
 - Gehen Sie vorsichtig mit dem Netzkabel um und beschädigen Sie es nicht. Eine beschädigte Netzschnur kann zu Stromschlag und Defekten führen.
 - Wenn Sie das Gerät vom Netz trennen, immer am Stecker ziehen, niemals an der Schnur.
 - Um Feuer und Stromschlag zu vermeiden, das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit schützen.
 - Den Stecker nie mit nassen Händen in eine Netzsteckdose stecken oder abziehen.
 - Wenn sowohl der Stecker und/oder die Netzschnur bzw. der Kabeleintritt ins Gerät beschädigt sind, müssen sie von einem Fachmann repariert werden.
 - Wenn das Gerät so beschädigt ist, dass Innenteile sichtbar sind, darf der Stecker NICHT in eine Steckdose gesteckt werden und das Gerät darf NICHT eingeschaltet werden. Wenden Sie sich in dem Fall an Ihren Fachhändler. Das Gerät darf nicht an einen Dimmer angeschlossen werden.
 - Reparaturen dürfen nur von einem Fachmann oder Sachverständigen ausgeführt werden.
 - Das Gerät nur an eine geerdete 10-16A Netzsteckdose mit 220-240V AC/50Hz Spannung anschließen.
 - Bei Gewitter oder längerem Nichtgebrauch den Netzstecker abziehen. Die Regel gilt: Bei Nichtgebrauch Netzstecker abziehen.
 - Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde, kann sich Kondenswasser gebildet haben. Lassen Sie das Gerät erst auf Zimmertemperatur kommen, bevor Sie es einschalten.
- Das Gerät nicht in feuchten Räumen oder im Freien benutzen.
 - Um Unfällen in der Öffentlichkeit vorzubeugen, müssen die geltenden Richtlinien beachtet und die Anweisungen/Warnungen befolgt werden.
 - Niemals das Gerät kurz hintereinander ein- und ausschalten. Dadurch verkürzt sich die Lebensdauer erheblich.
 - Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern halten. Das Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen.
 - Die Regler nicht mit Reinigungssprays reinigen. Diese hinterlassen Rückstände, die zu Staub- und Fettsammlungen führen. Bei Störungen immer einen Fachmann um Rat fragen.
 - Das Gerät nur mit sauberen Händen bedienen.
 - Das Gerät nicht mit Gewalt bedienen.
 - Dieses Gerät kann dazu führen Magnetfeld. Halten Sie das Gerät mindestens 60 cm vom Computer oder Fernseher.
 - Wenn dieses Gerät eine Blei-Säure-Batterie hat, soll dies jede 3 Monate zumindest wieder aufgeladen werden, wenn es nicht für eine längere Zeit nicht benutzt wird, sonst ist es möglich, dass die Batterie dauerhaft beschädigt.
 - Fachmann um Rat fragen, bevor Sie es wieder einschalten.
 - Keine chemischen Reinigungsmittel benutzen, die den Lack beschädigen. Das Gerät nur mit einem trockenen Tuch abwischen.
 - Nicht in der Nähe von elektronischen Geräten benutzen, die Brummstörungen verursachen können.
 - Bei Reparaturen nur die Original-Ersatzteile verwenden, um starke Schäden und/oder gefährliche Strahlungen zu vermeiden.
 - Bevor Sie das Netz- und/oder Anschlusskabel abziehen, erst das Gerät ausschalten. Netz- und Anschlusskabel abziehen, bevor Sie das Gerät umstellen.
 - Sorgen Sie dafür, dass das Netzkabel nicht beschädigt werden kann, wenn Menschen darüber laufen. Das Netzkabel vor jedem Einsatz auf Brüche/Schadstellen überprüfen.
 - In Deutschland beträgt die Netzspannung 220-240V AC / 50Hz. Wenn Sie das Gerät auf Reisen mitnehmen, prüfen Sie, ob die örtliche Netzspannung den Anforderungen des Geräts entspricht.



Dieses Zeichen weist den Benutzer darauf hin, dass lebensgefährliche Spannungen im Gerät anliegen, die bei Berührung einen Stromschlag verursachen.



Dieses Zeichen lenkt die Aufmerksamkeit des Benutzers auf wichtige Hinweise in der Anleitung hin, die unbedingt eingehalten werden müssen.

HINWEIS: Um einen einwandfreien Betrieb zu gewährleisten, muss die Raumtemperatur zwischen 5° und 35°C liegen.



Tronios BV Registrierungsnummer : DE51181017 (ElektroG).

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling abgegeben werden. Hiermit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Tronios BV Registrierungsnummer : 21003000 (BatterieG).

Lithiumbatterien und Akkupacks sollten nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern gegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien Vorsorge gegen Kurzschluß treffen durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen. Der Endnutzer ist zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Reparieren Sie das Gerät niemals selbst und nehmen Sie niemals eigenmächtig Veränderungen am Gerät vor. Sie verlieren dadurch den Garantieanspruch. Der Garantieanspruch verfällt ebenfalls bei Unfällen und Schäden in jeglicher Form, die durch unsachgemäßen Gebrauch und Nichtbeachtung der Warnungen und Sicherheitshinweise in dieser Anleitung entstanden sind. Fenton ist in keinem Fall verantwortlich für persönliche Schäden in Folge von Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften und Warnungen. Dies gilt auch für Folgeschäden jeglicher Form.

KURZANLEITUNG ZUR INSTALLATION

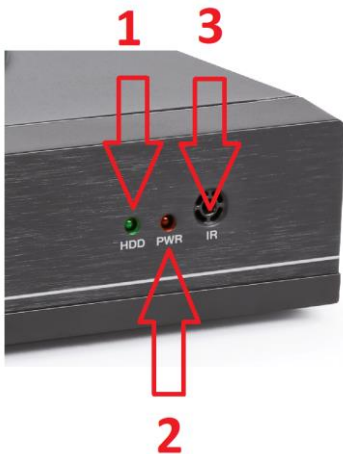
Danke für den Kauf dieses Produkt. Dieses Handbuch gilt für die Standard DVR, die nur ein paar Anweisungen für die Produkt- Funktionalität enthält. Für weitere Informationen, lesen Sie bitte die CD.

Beachten:

1. Überprüfen Sie, ob jede Kamera an der DVR angeschlossen ist,
2. Alle angeschlossene Kanäle zeigen oder nicht, hängt von Remote (DVR-Seite) und Ihrer lokalen (Smartphone-Seite) Netzwerkbedingungen.
3. Alle Kanäle können separat betrachtet werden
4. Max. 16CH Video-Sync-Betrachtung auf Ihrem Smartphone

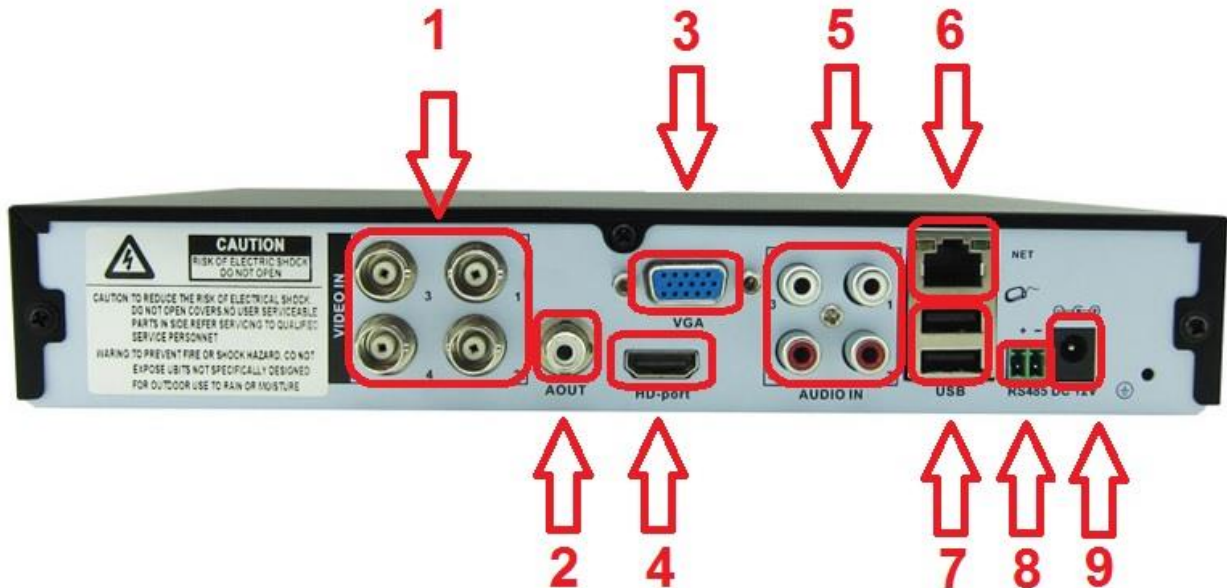
2 AUSSEHEN & SCHNITTANLEITUNG

2.1 Frontseite



No.	Funktion	No.	Funktion
1	HDD indicator	2	Power Indicator
3	IR Receiver		

2.2 Rückseite

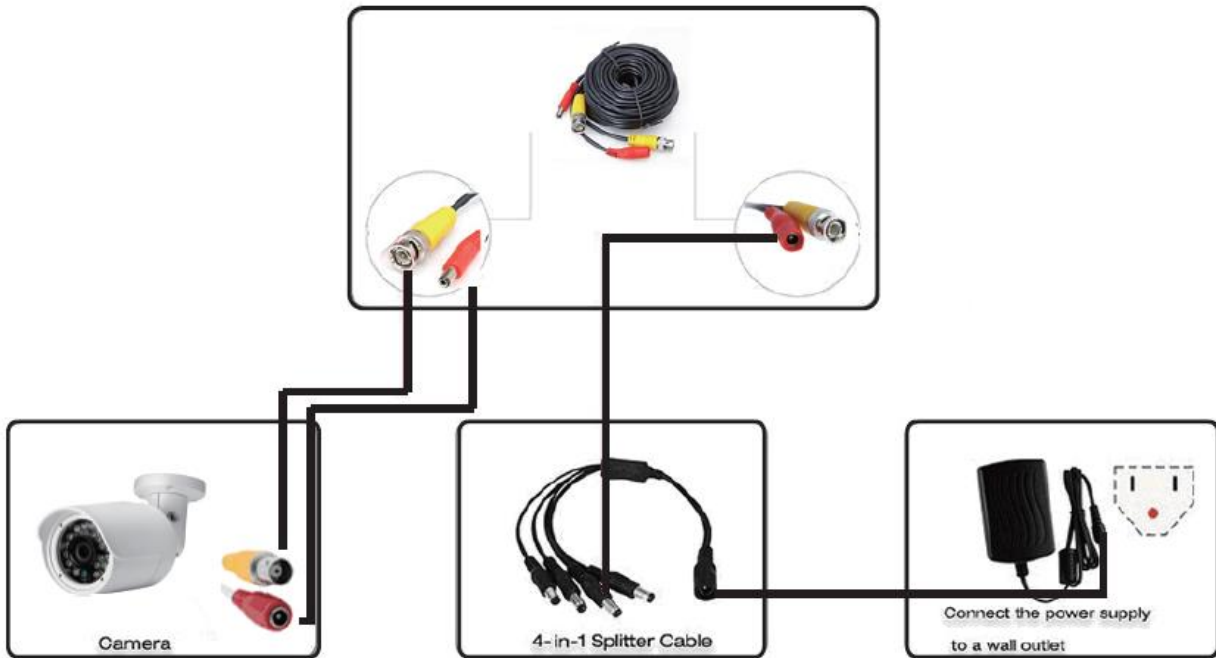
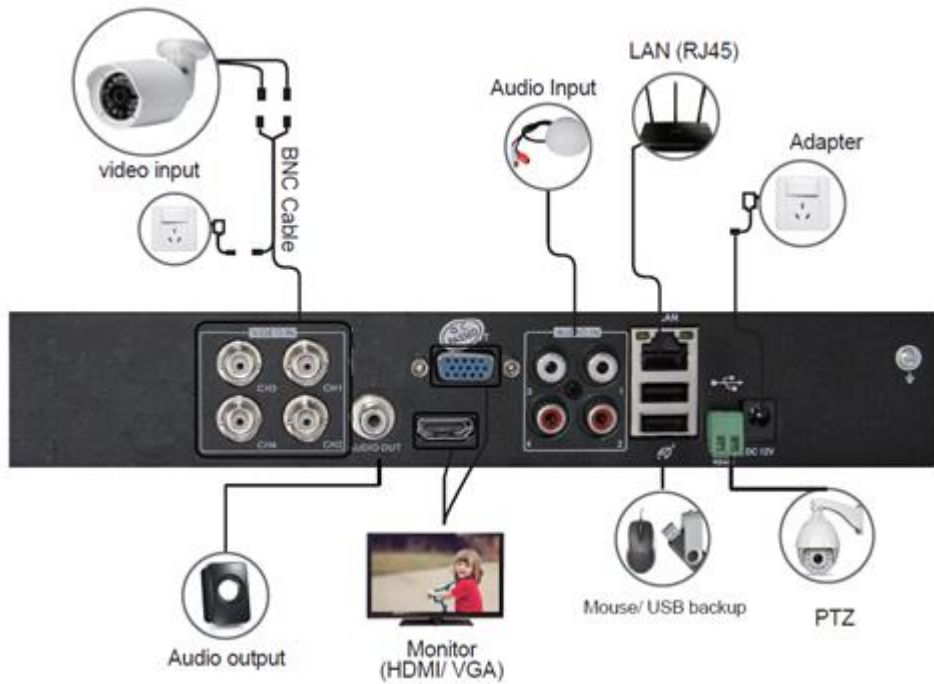


No.	Funktion	No.	Funktion
1	Video Eingang	2	Video Ausgang
3	Audio Ausgang	4	VGA Ausgang
5	HDMI Ausgang	6	Audio Eingang
7	WAN port	8	USB Interface
9	RS485	10	Power

3 FESTPLATTENINSTALLATION

Vorinstallierte 1TB HDD

4 INSTALLATIONSDIAGRAM



5 PRODUKTEIGENSCHAFTEN UND SPEZIFIKATION

DVR Spezifikation

Type	720P HD DVR
Main Processor	Hi3520D
Operating System	Embedded LINUX operating system
System Resource	Multiplex realtime recording and playback, multiplex multi-user network operation
Operation Interface	16bit real color GUI interface, support mouse operation
Display Screen	1/ 4/ 8 / 9 screen
Video Standard	PAL/NTSC (720P)
Image Decoding	H.264(High Profile), JPEG snapshot
Resolution VGA	1280*720, 1440*900, 1280*1024, 1024*768, 800*600
Resolution HDMI	1920*1080, 1280*720, 1440*900, 1280*1024, 1024*768, 800*600
Multi Mode Input	Analog: 4*720P/ 960H Network: 4*1080P / 720P; 8*1080P/ 720P Mixed: 2*720P(Analog)+2*720P(Network)
Motion Detection	Each channel can set 192 (16*12) detection area; multi-level of flexibility setting
Audio Encode Standard	G.711
Voice Talk	Yes
Recording Mode	Schedule (all of regular, detect, alarm), manual, stop
Playback Quality	1ch real-time 720P + 3ch non-time 720P; 4ch 960H sync playback
Video Search	Time, data, event, channel search
Hard Disk Space	1080P :40GB / 720P: 20GB / 960H: 12~20GB / audio: 691MB (aech channel per day)
Storage	HDD / Network
Backup	USB portable HDD, network backup, USB recording, SATA recording
Video Input	4ch BNC
Video Output	1ch HDMI, 1ch VGA
Audio Input	4ch RCA
Audio Output	1ch RCA
Alarm	Optional, 4ch input 1ch output
Network Interface	RJ45 10M/100M adaptive ethernet port
PTZ Control	1*RS485, support mutiple PTZ protocol
USB Port	2*USB port
HDD Port	1*SATA, Max. 4TB HDD
Power Supply	DC12V/2A
Dimensions	255* 225* 45mm

Kamera Spezifikation

Type	SV-006A cmos camera
Material	Metal (Bullet)
Sensor	Color 1/4" Progressive scan sensor
Signal system	PAL
Lens	Built-in fixed 3.6mm
Horizontal Resolution	900TV-Lines
IR LED	F5 24pcs Leds IR Cut
IR Effective range	Up to 15 Meters
Sync System	Internal
AGC	Auto, low/ middle/ high/ off
White Balance	Auto(2500°K~9500°K)
Gain Control	Auto, built in
Video Output	1.0Vp-p composite 75ohm
Power aufname	500mA
Power Supply	DC12V
Waterproof	IP66
Dimensions	155* 54* 55mm
Working Environment	Temperature: -10°C ~ +55°C; Humidity: 10%--90%
Type	SV-006A cmos camera
Materiaal	Metal (Bullet)

6 BOOT UP / SHUTDOWN & BENUTZER LOGIN

6.1 Boot-up

Power on, die Anzeige leuchtet auf, DVR bootet.

Hinweis:

1. Benutzen zu nur die mitgelieferte Materialien um Beschädigungen zu vermeiden.
2. Schließen Sie das Netzkabel an

6.2 Herunterfahren

Zwei Möglichkeiten, um das Gerät herunterfahren, soft power-off und Zwangsabschaltung. Soft power-off: Zum <MainMenu> - <Logout> - <Shutdown>

Zwangsabschaltung: Netzkabel herausziehen auf der Rückseite.

6.3 System-Anmelden

Wenn DVR bootet, muss der Benutzer anmelden und das System bietet die entsprechenden Funktionen mit dem Benutzer Zuständigkeit. Es gibt zwei Benutzereinstellungen. Benutzername ist "admin " als Standard, ohne Passwort.

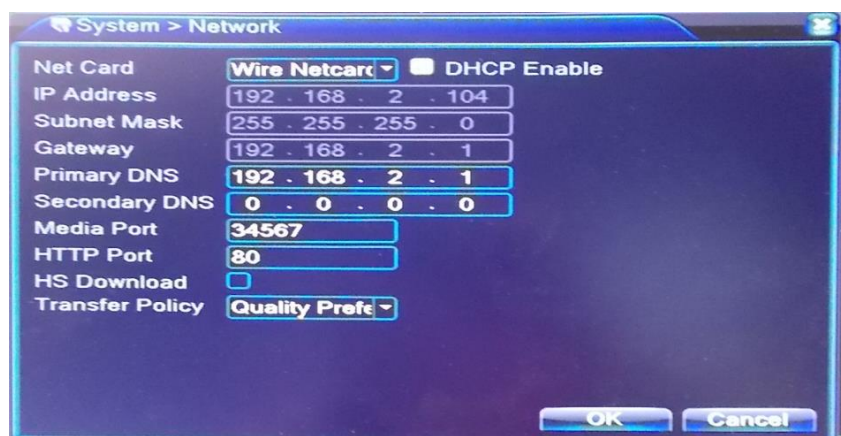


Passwortschutz: Wenn Sie das Passwort dreimal kontinuierlich falsch geben, wird der Alarm ausgelöst. Wenn das Passwort fünf Mal kontinuierlich falsch eingegeben, wird das Konto gesperrt. (Konto wird automatisch eine halbe Stunde später oder durch einen Neustart wieder freigeschaltet).

7 NETZERKEINSTELLUNGEN

7.1 Netzwerkeinstellungen

Um sicherzustellen, dass das Gerät auf das Netzwerk zugreifen kann, muss die IP-Adresse des DVRs demselben Netzwerksegment wie der Router angehören und darf nicht mit anderen IP-Adressen in Konflikt stehen. Gehen Sie zu <Hauptmenü> - <System> - <Netzwerk>, wählen Sie DHCP Enable (Router sollte DHCP aktivieren)



8 AUFNAHMEEINSTELLUNGEN

8.1 HDD (Festplatten) Management

Nach der Installation von Festplatten, Booten des DVR, gehen Sie zu < Main menu > - < Advanced > - < Storage > die Festplatte zu formatieren. Dann setzen Sie die Festplatte als "read/write".

Anmerkung: mindestens einen Lese / Schreib-Festplatte zur normalen Aufzeichnung benötigt wird.

8.2 Videoeinstellungen

Gehen Sie zu < Main menu > - <Record> - <. Record Conf >

[Channel] Wählen Sie die entsprechende Kanalnummer.

[Redundanz] Wählen Sie die Redundanzfunktion zu Doppelsicherungskopie der Datei.

[Längft] Stellen Sie die Zeit Länge jeder Video-Datei zwischen 1 Minute bis 120 Minuten. 60 Minuten als Standard.

[Mode] Set Video Zustand: Zeitplan, manuell oder zu stoppen.

[Konfiguration] auf Nimm entsprechend der eingestellten Videotyp (Common, Detection) und time section.

[Manual] entsprechenden Kanäle starten Sie die Aufnahme 24 Stunden non-stop.

[Stopp] Was immer Zustand der Kanal in, stoppt der entsprechenden Kanal-Aufzeichnung, wenn Stop-Taste aktiviert ist.

[Periode] Set Zeitabschnitt von gemeinsamen Aufnahme, wird die Aufnahme nur unter den eingestellten Bereich zu starten.

[Rekord type] Set Aufzeichnung-Typ: Regulär, Detektion, Alarm. Regular: auf Nimm entsprechend der eingestellten Zeitauswahl. Die Video-Datei-Typ ist "R".

[Detect]: innerhalb der eingestellten Zeit Teil, Ansteuerung Bewegung erkennen, Video blind, Videoverlust oder abnormale Analyse. Wenn oben Alarm wird als Öffnungsaufzeichnung eingestellt ist, ist der Aufzeichnung auf. Das Videodateityp " M

[Alarm]: auslösen externes Alarmsignal im parametrierten Zeit an. Wenn oben Alarm als Öffnung der Aufnahme den "Erkennungsaufnahme " Zustand ist. Das Videodateityp "A".

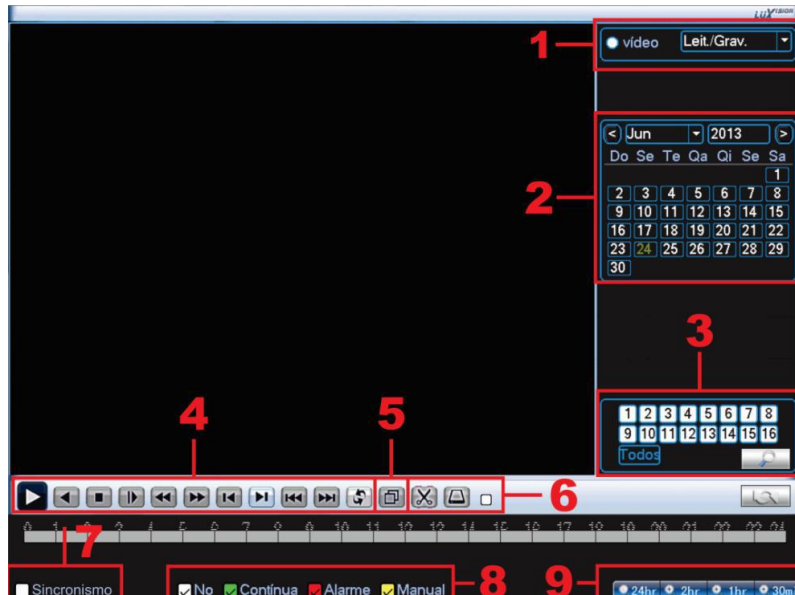


9 WIEDERGABE

Es gibt zwei Möglichkeiten, um die Video-Dateien auf Festplatte gespeicherte spielen.

1. In der rechten Kontextmenü
2. < Main Menu > - < Record > - <Playback>

Bitte beachten Sie: Die Festplatte zum Speichern von Videodateien müssen als "read/write" "oder" read only " gesetzt werden.



Wählen Sie nach dem Start des Wiedergabebildschirms zuerst den Kanal oder alle Kanäle aus, die Sie betrachten möchten.

Wählen Sie aus, in welchem Jahr und in welchem Monat Sie nach Dateien suchen möchten.

Wählen Sie nun die Lupen-Schaltfläche (Schaltfläche Suchen). Wenn in diesem Monat Aufzeichnungen

Wenn die Daten blau markiert sind, klicken Sie auf den Tag, den Sie sehen möchten.

Unten sehen Sie die Zeile, das ist die Stundenzeile, Sie können sehen, zu welcher Uhrzeit eine Aufnahme erfolgt.

Grün ist eine normale Aufnahme, Rot ist eine Alarmaufnahme und Gelb ist eine manuelle Aufnahme.

Mit einem Klick auf die Zeile können Sie die Zeit auswählen, ab der die Wiedergabe starten soll.

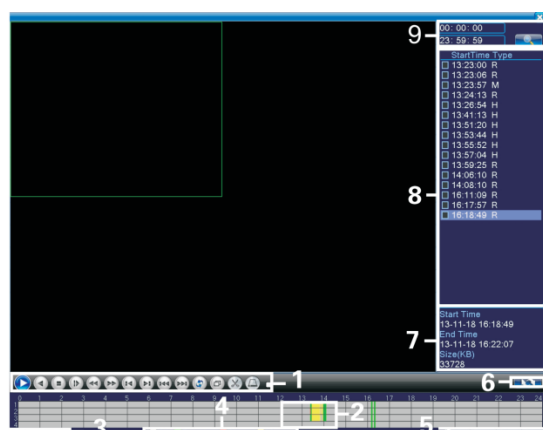
Mit den Tasten können Sie pausieren, rückwärts spielen, stoppen, Zeitlupe, Schnelldrücklauf, Schnelldrücklauf, vorheriges Bild, nächstes Bild, vorherige Datei, nächste Datei, Wiederholwiedergabe, Vollbild, Bearbeiten und Sichern.

Um eine Sicherung des Films zu erstellen, drücken Sie die Pfeiltaste (6) und überprüfen Sie den korrekten Zeitblock, den Sie sichern möchten.

Wenn diese Option aktiviert ist, wird in Bildschirm 7 eine Sicherungstaste angezeigt. Drücken Sie diese Taste und wählen Sie den USB-Stick aus, den Sie installiert haben.

Drücken Sie nun Backup, drücken Sie ADD und wählen Sie die Filme aus, aus denen Sie ein Backup erstellen möchten. Sie können zwischen AVI und H264 wählen (AVI kann auf jedem Computer abgespielt werden) H264 benötigt einen Codec zum Abspielen.

Jetzt drücken Sie Start, ein Time wird angezeigt, wie lange es dauert, um die Sicherung zu machen.



10 ÖFFENTLICHE NETZWERKZUGANG

(Cloud-Betrieb)

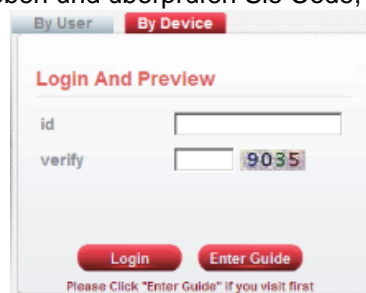
Cloud-Technologie ermöglicht Zugriff in ein Schritt, das erleichtert der Benutzer in den öffentlichen Netzwerke.
PC-Zugriff

(1) eingeben <http://xmeye.net> um sich anzumelden.

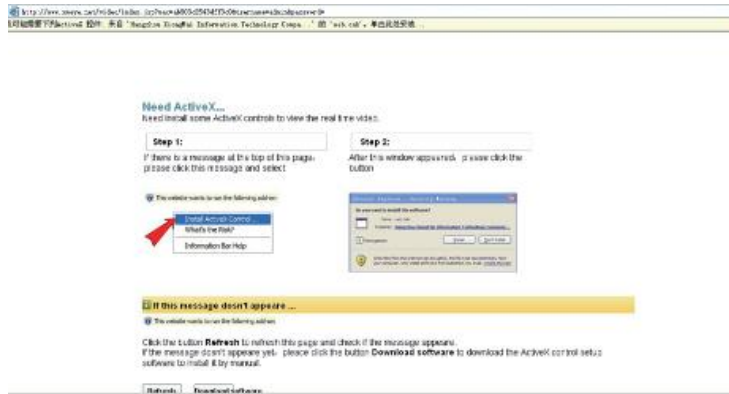
10.1 Anmelden XM Cloud www.xmeye.net über IE-Browser.



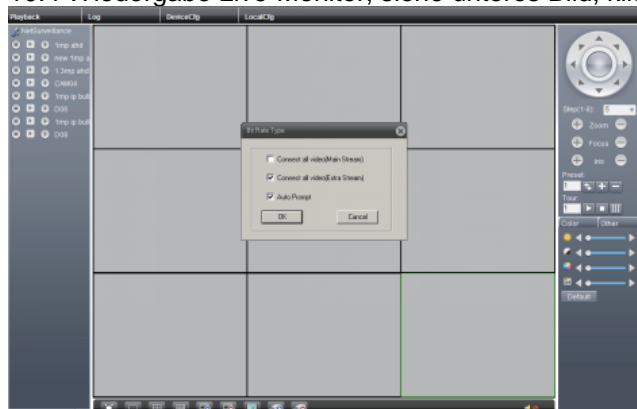
10.2 Anmelden nach Benutzer, klicken Sie auf "By User", Eingabe User name, password verifying code, dann anmelden. Oder loggen pro Gerät, Seriennummer eingeben und überprüfen Sie Code, klicken Sie auf Login.



10.3 Installieren Sie das ActiveX beim ersten Besuch.



10.4 Wiedergabe Live-Monitor, siehe unteres Bild, klicken Sie dann auf OK. Dann manage Video



11 SMART-PHONE FERNÜBERWACHUNGS

1 Mobile App Download

Herunterzuladen und installieren Sie die APP " XMEye " aus dem App Store von Google Play

2 Smartphone Ansicht Einstellung

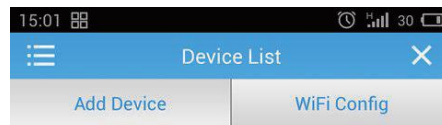
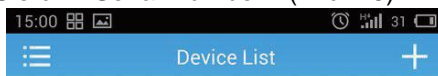
2.1 Verbinden Sie den DVR-LAN-Anschluss mit Netzwerk-Kabel-Router



2.2 Öffnen Sie die APP "XMEye " auf Ihrem Telefon, klicken Sie auf" Local Login ";

2.3 Klicken Sie oben rechts auf Gerät hinzufügen; (Bild 2.3)

2.4 Klicken Sie auf Gerät hinzufügen (Bild 2.4), die Eingabe von "Device Name " in irgendwelchen Worten, und geben Sie dvr" Serial Number " (Bild 2.5)



i Click "+" to add device
watch the world together

Device Name

Serial Number/IP/Domain Name

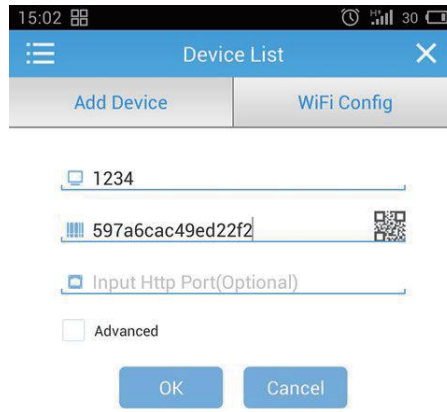
Port

Advanced

OK Cancel

Search

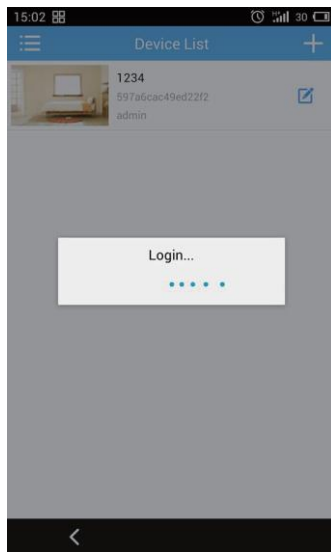




3. Anmelden Geräte

3.1 Anmelden das Gerät (Bild 3.1);

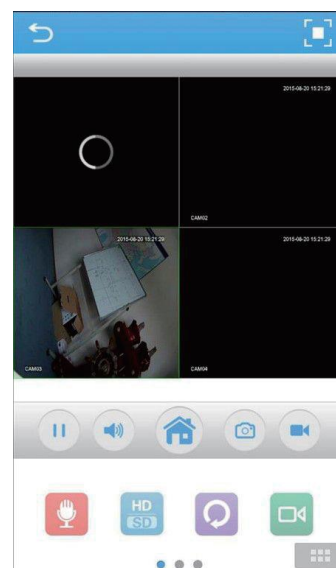
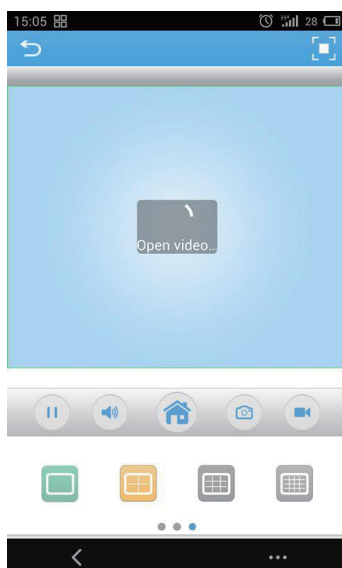
3.2 Klicken Sie auf das Gerät und warten "CAM01 ~ CAM04 " sind Last über (Bild 3.2)



4 Video Ansicht

4.1 Klicken Sie auf beliebigen CAM, um Video zu öffnen (Bild 4.1)

4.2 Alle Videos Kanäle werden auf Ihrem Telefon abgeschlossen geladen (Bild 4.2)





tronios
Sound & Light

CE Declaration of Conformity

Manufacturer: TRONIOS BV
Bedrijvenpark Twente 415
7602 KM – ALMELO
+31(0)546589299
+31(0)546589298
The Netherlands

Product number: 351.156

Product Description: DVR&4CMOS kit, 1TB HDD HD

Trade Name: FENTON

Regulatory Requirement: EN 60065:2002+A11:2008+A12:2011+A1:2006+A2:2010
EN55013:2013
EN61000-3-2:2006+A2:2009
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
EN55020:2007+A11:2011
EN55022:2010+AC:2011
EN55024:2010
EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
EN61000-4-4:2012, EN61000-4-5:2014
EN61000-4-6:2014, EN61000-4-8:2010
EN61000-4-11:2004

I hereby declare that the product meets the requirements stated in Directives 2014/35/EU and 2014/30/EU and conforms to the above mentioned Declarations.

Almelo,
16-11-2017

Name : *M. Velders*

Signature :

Specifications and design are to change without prior notice..

www.tronios.com

Copyright © 2017 by TRONIOS the Netherlands

