

Brugervejledning POE NVR Optager



Android



IOS



1.0 Første Opstart

Tjek op at strømforsyningen lever op til kravene på det tilsluttede udstyr, vi anbefaler strømforsyningen altid kører med overskud. Derefter tilsluttes strømforsyningen, og boksen tændes bagpå.

1.1 Log-ind

Efter opstart skal du logge ind på boksen for at have de rigtige tilladelser til systemet

Højreklik på musen og vælg → **【Main Menu】** ;

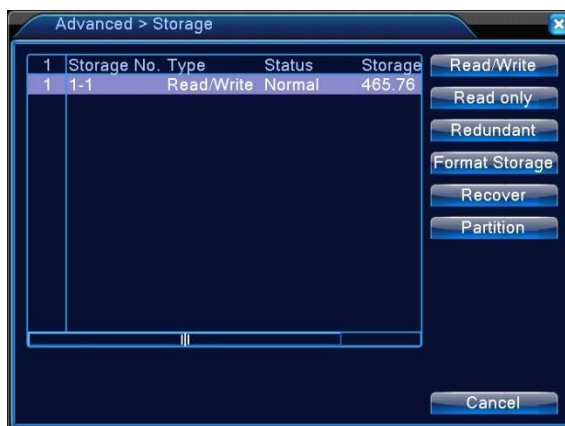


Username:admin (default)
Password: gsmteknik123 (default)

Bemærk!: Hvis du taster en forkert adgangskode 3 gange, vil boksen give en alarm fra sig som fortæller at du snart har opbrugt dine forsøg, og efter 5 forsøg vil du blive lukket ude af boksen (Efter en halv time, vil du igen have mulighed for at prøve at logge ind). Vi anbefaler du skifter adgangskoden jævnligt i "User Management".

2.0 Harddisk opsætning

Højreklik på musen → **【Main Menu】** → **【Advanced】** → **【Storage】** ;



Hvis du har købt en harddisk med fra GSM Teknik er denne allerede installeret og formateret til boksen, denne del kan derfor springes over.

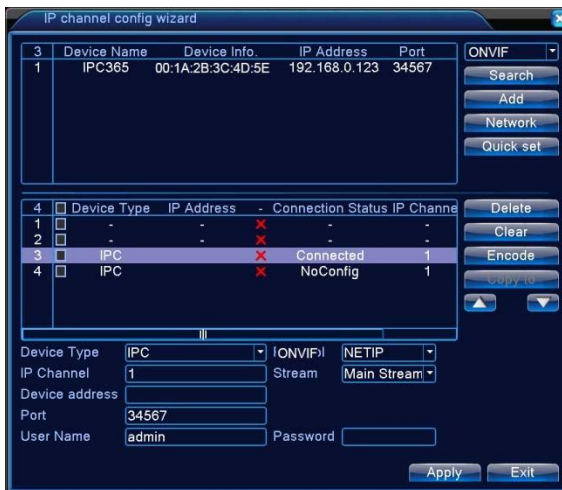
Vælg harddisken og klik "Format Storage".

Hvis harddisken opfyldes overskrives automatisk de ældste data.

2.1 Tilføj kamera

- ① Tryk på "Search" nu søger boksen efter kameraer på samme netværk som boksen, nu kan du vælge de forskellige enheder i toppen og tryk "Add" -> Nu tilføjes kameraet.

Som standard burde boksen selv tilføje de kameraer tilsluttet boksen, hvis disse er tilsluttet første gang boksen tændes.



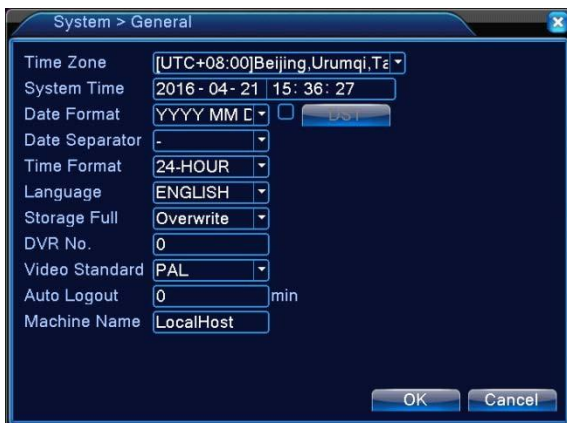
Bemærk: Hvis du bruger andre kameraer end de anbefalede fra GSM Teknik kan du skulle indtaste username/port/passord på kameraerne. Disse kan vi ikke oplyse og skal findes hos producenten.

2.2 Generelle indstillinger

Højreklik på musen → **【Main Menu】** → **【System】** → **【General】** ;
[Time Zone] Indstil den korrekte tidszone, samt tidsindstillinger.

[Storage Full]: Vi anbefaler at du lader boksen stå på "Overwrite" da den overskriver ældste dataer.

[Auto Logout] Du kan sætte boksen til automatisk at logge ud, hvis du glemmer dette. Hvis den sættes på 0 logger den ikke ud.



2.3 Opsætning af optagelse

Højreklik → **【Main Menu】** → **【Record】** → **【Record Conf】** ;



Boksen er allerede opsat til konstant optagelse, hvis andet ønskes rettes det her.

[Length] Længden på optagelserne, og over hvor længe den deler klippene ud.

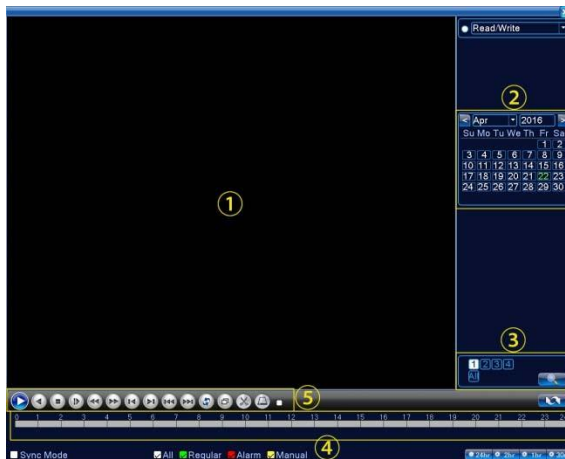
[Period] Tidsrummet den skal optage, kan ændres efter behov.

[Regular] Hvis du ønsker konstant optagelse i tidsrummet sættes ✓.

[Detect] Hvis der kun ønskes optagelse ved detektering af bevægelse sættes denne til, vi vil konfigurere bevægelsesdetektering senere.



2.4 Afspilning af optagelser

Højreklik på musen → **【PlayBack】** ;



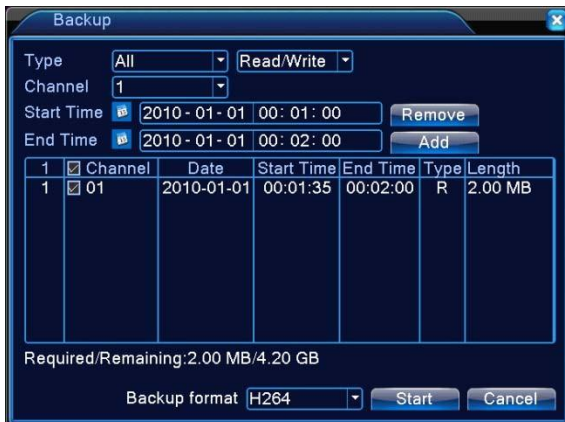
Du kan forstørre et område hvis det ønskes, du skal blot trække musen med “Venstreklik”, henover området hvor du ønskes der forstørres.

- ① Område hvor videoen vises
- ② Optagelsesdato
- ③ Hvilken kanal du ønsker at se
- ④ Tidspunkt for optagelsen
- ⑤ Kontrolknapper

	Start afspiller		Afspil baglens
	Stop afspiller		Langsom afsplining
	Spol frem/tilbage		Framing frem/tilbage
	Tidligere/næste fil		Repeat afspilning
	Fuld skærm		Start redigering
	Backup		

2.5 Video Backup

Højreklik på musen → **【Main Menu】** → **【Record Conf】** → **【Backup】** → **【Backup】** ;



Vælg den optagelse, du ønsker at lave backup af. Derefter isættes et USB-stik som filen overføres til, denne kan nu videregives til Politi, forsikring mm.

Bemærk: USB drevet må max være på 500GB, og være formateret i FAT32

Vælg AVI format, så dit data kan afspilles direkte på din PC, uden yderligere behov for at konvertere filen

2.6 Bevægelsesdetektion

Højreklik på musen → **【Main Menu】** → **【Alarm】** → **【Motion Detect】** ;



[Region]Farv det område som skal være beskyttet af bevægelsesdetektion.

Transparante områder vil ikke give alarm.

[Period]:I den valgte periode kan du opsætte hvis du ønsker bestemte tidspunkter der skal være aktiv bevægelsesalarm på. Du kan opsætte op til 4 forskellige tidspunkter om dagen.

[MD Interval]: Bestemmer hvor længe der skal være mellem den detektore bevægelse igen.

[Channel]: Vælg den ønskede kanaler (Flere kan vælges)

[Show Message] Der kommer en notifikation op på skærmen, som indikere der er bevægelse i området.

[Buzzer] Hvis denne er slået til giver boksen en lyd.

[Send EMAIL] Aktiveres hvis der ønskes en email om at der er bevægelse i zonen.

2.7 Email Opsætning

Højreklik på musen → **【Main Menu】** → **【System】** → **【NetService】** → **【Email】** ;



Enable	<input checked="" type="checkbox"/>
SMTP Server	smtp.gmail.com
Port	465
Need SSL	<input type="checkbox"/>
User Name	123456@gmail.com
Password	●●●●●●●●
Sender	123456@gmail.com
Receiver	aaddcc@gmail.com
Title	Alarm Message

Mail Testing OK Cancel

[SMTP server]: Afsenders SMTP server.

[Port]: Afsenders SMTP port

[Username]: Brugernavnet på emailen (Typisk email adressen)

[Password]: Adgangskoden til emailen.

[Mail Testing]: Tjek om opsætningen er korrekt.

Husk at din boks skal være tilsluttet netværk før denne service kan benyttes.

2.8 Netværksopsætning

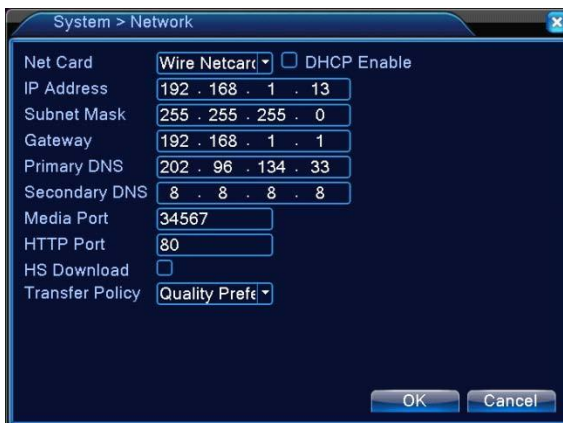
Højreklik på musen → **【Main Menu】** → **【System】** → **【Network】** ;

Vi anbefaler at aktivere DHCP som allerede er gjort fra GSM Teknik, denne finder selv IP adressen.

[IP address] Skal være unik på dit netværk, da denne ikke må konflikte med andre enheder.

[HTTP Port]:Porten som benyttes udefra vi anbefaler port 80

[Primary DNS] DNS benyttes til at omsætte en IP adresse til en domæne, vi anbefaler du benytter den standard 8.8.8.8



2.9 NAT Status

Højreklik med musen → **【Main Menu】** → **【Info】** → **【Version】**

;

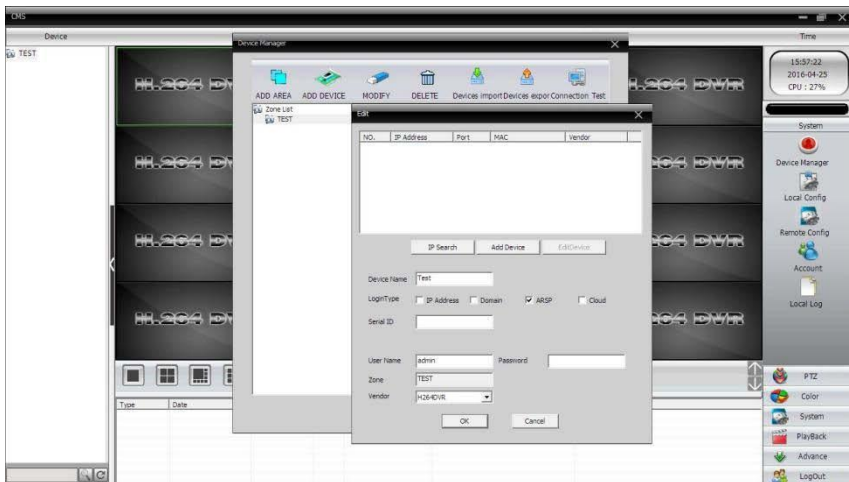


[SerialNo] Viser serienummeret som også skal benyttes for at sætte XMeye appen op.
[Nat Status] Denne tjekker om der er adgang til boksen udefra. Denne skal stå som værende "Connected".

3.0Tilslut optageren via PC



Download CMS værktøjet via vores hjemmeside. Eller på følgende link: kortlink.dk/2dwve



Første gang du logger ind på CMS værktøjet skal du blot trykke “Login” med brugernavnet “Superuser”, der skal ikke indtastes nogen adgangskode. Vælg nu i højre side “System” -> “Device Manager” -> Klik “Zone List” -> Add Area -> Opkald din boks det ønskede, og vælg “OK” -> Add Device -> Marker Cloud.

[Device Name] Udfyldes det ønskede navn på boksen

[Serial ID] Serie nummeret fra tidligere.

[Username]: admin

[Password]: Dette felt skal være blank (Default) (Ingen kode)

(Vi anbefaler du herefter laver en kode til NVR optageren)

Vælg nu “OK”

Din boks er nu tilsluttet CMS værktøjet.

4.0 Visning via SmartPhone

1. Installer appen via QR-koden på forsiden.
2. Opret nu en bruger på "XMeye" appen
Register -> indtast din email -> Get Code -> Indtast nu koden sendt via Email
-> Vælg nu den adgangskode du ønsker at benytte. -> Log nu ind med de udfyldte oplysninger -> Tryk på "+" -> Vælg Manual Add -> Search -> og marker nu din boks med flueben i højre side indtastes følgende:

Username: admin

Password: Dette felt skal være blank (Default) (Ingen kode)

(Vi anbefaler du herefter laver en kode til NVR optageren)

Nu kan du se live igennem kameraerne til telefonen.