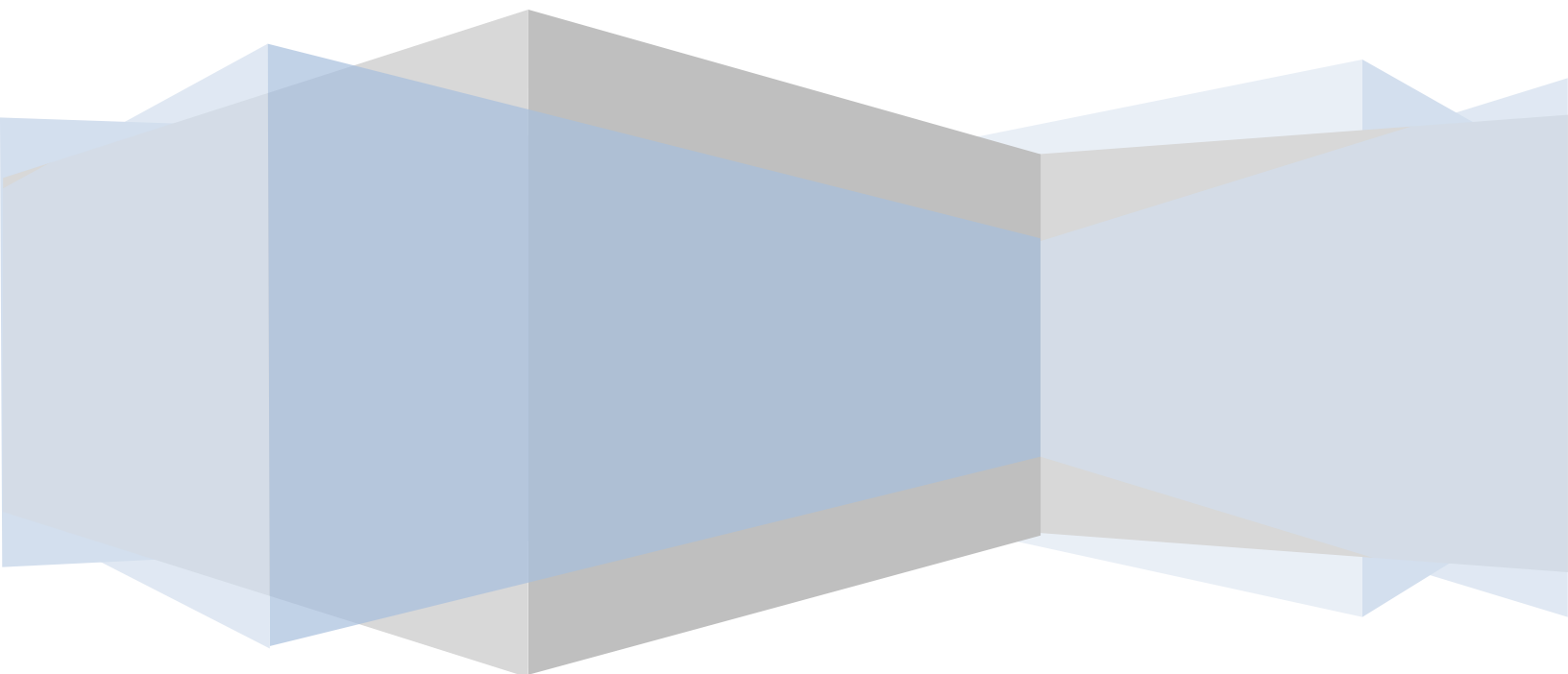




# **Digital Video Recorder Manuel de l'utilisateur**

**Pour les systèmes analogiques et AHD**

**Français**



# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

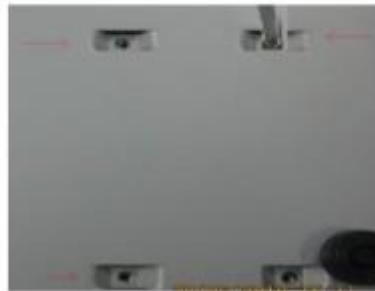
## 1. Installer le disque dur

Point 1 : Désérrez les vis et retirez le couvercle du DVR.

Point 2 : Connecter le câble de courant et de données au disque dur comme indiqué sur l'image ci-dessous.

Point 3 : Vissez le disque dur au fond comme indiqué sur l'image de droite.

Note: Il est recommandé de monter les câbles sur le disque dur avant qu'il ne soit vissé au fond du DVR.



## 3. Démarrage et fermeture

### 3.1 Démarrage

Point 1 : Raccordez la caméra et le moniteur au DVR.

Point 2 : Raccordez l'alimentation électrique au DVR.

Point 3 : Le DVR démarre et l'indicateur d'alimentation en courant s'allume en bleu.

Point 4 : Boot Wizard démarre (Voir le guide d'installation).


### 3.2 Extinction

Vous pouvez fermer le DVR en utilisant la télécommande ou la souris.

#### **Avec la télécommande :**

Appuyez sur le bouton "Power" et ensuite "OK". Le courant peut maintenant être coupé.

#### **Avec la souris :**

Appuyez sur menu :  Dans le menu, choisissez l'icône d'extinction.

Cliquez "OK" dans la fenêtre de confirmation.

Le courant peut maintenant être coupé.

# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

## 4. Wizard d'installation

Après le démarrage du DVR, le Wizard d'installation apparaît. Il vous aide à mettre en place les choses les plus basiques. Appuyez sur chaque ligne pour modifier :



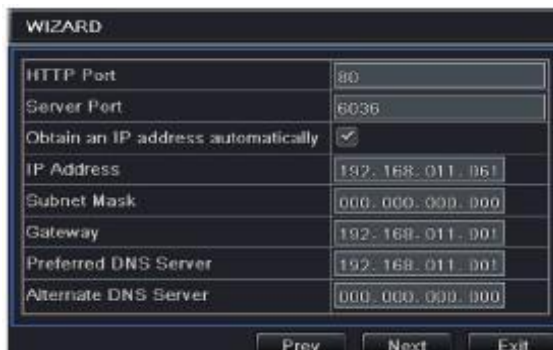
WIZARD	
Device Name	EDVR
Language	English
Date Format	MM-DD-YY
Time Format	24 Hour
Time Zone	GMT
System Date	03 / 24 / 2012
System Time	16 : 40 : 49
Startup Wizard	<input checked="" type="checkbox"/>

Prev Next Exit

Un OSK apparaît (sur le clavier de l'écran) :



OSK prend en charge les chiffres, l'alphabet américain et les symboles. Appuyez sur "changer" pour modifier la mise en majuscules, appuyez sur "changer" de nouveau pour passer aux petites lettres. Appuyez sur Suivant pour passer à la suite :



WIZARD	
HTTP Port	80
Server Port	6036
Obtain an IP address automatically	<input checked="" type="checkbox"/>
IP Address	192.168.011.061
Subnet Mask	000.000.000.000
Gateway	192.168.011.001
Preferred DNS Server	192.168.011.001
Alternate DNS Server	000.000.000.000

Prev Next Exit

## Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

Le port HTTP est en standard réglé sur 80 et un port Server à 6036.

Les deux ports choisis doivent être ouverts dans le routeur pour pouvoir accéder à la surveillance via Internet.

Pour que cela fonctionne, toutes les informations de réseau doivent être entrées correctement.

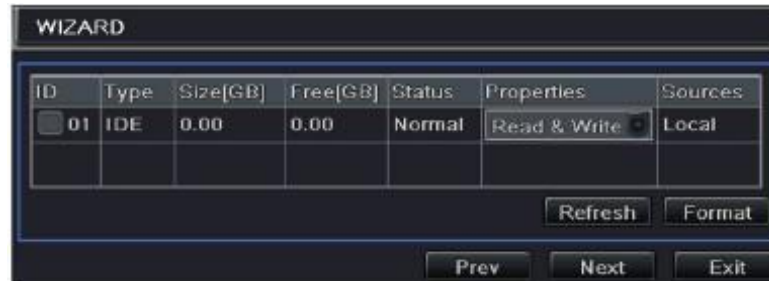
*Pensez à obtenir une adresse IP statique de votre fournisseur d'accès.*

Appuyez sur *Next* pour accéder à la fenêtre d'enregistrement.



Choisissez la résolution, le fps et la qualité. Une valeur plus élevée donne un enregistrement meilleur et plus clair, mais cela permet également d'obtenir une utilisation plus élevée du disque dur.

Appuyez sur *Next* :



Dans cette fenêtre, vous pouvez commander le disque dur installé. Il doit être formaté, s'il est tout neuf.

Appuyez sur *Next* pour accéder au statut DVR.

Appuyez sur *Finish/Terminer* pour fermer le Wizard d'installation.

Lisez le manuel des CD/DVD joints pour obtenir plus de détails sur les sujets.

Il peut également être configuré depuis le menu DVR.

# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

## 5. Login

Après la fin du Wizard, il est possible de se connecter.

*Veillez noter : à cette étape, le menu DVR peut être présenté soit sur la sortie BNC ou VGA. Si on montre une image, mais pas de menu, alors essayez de changer de sortie. Vous pouvez également modifier le menu pour une autre sortie en maintenant ESC/FN pressé sur DVR jusqu'à ce qu'il bipé et redémarre.*

Appuyez sur le bouton MENU et le LOGIN-prompt s'ouvrira.

Nom d'utilisateur : admin

Mot de passe : 123456



## 6. Menu principal

Cliquez sur le bouton droit avec la souris et choisissez MENU, appuyez ensuite sur SETUP.



- Basique : Vous pouvez ici modifier les choses les plus banales telles que la langue, le son et la durée.
- Live : Vous pouvez modifier les noms des caméras, des couleurs, des images, etc.
- Record : Vous pouvez ici modifier la qualité de l'enregistrement, fps, résolution, etc.
- Schedule : Vous pouvez modifier la modification des enregistrements, etc.
- Alarm : Vous pouvez modifier le type de capteur, de déclencheur d'alarme, buzzer, etc.
- Network : Vous pouvez modifier tous les paramètres de réseau.

## **Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide**

- User : Vous pouvez ici administrer les utilisateurs et leurs autorisations.
- PTZ : Vous réglez ici des protocoles pour des caméras PTZ, des adresses, des taux BAUD, etc.
- Advanced : Vous pouvez ici importer et exporter des réglages et redémarrer le système, etc.

# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

## 7. Installation de l'enregistrement

Pour pouvoir enregistrer sur le disque dur, celui-ci doit d'abord être formaté et les réglages des paramètres d'enregistrement doivent être réglés.

### 7.1 Enregistrement de manuel



Appuyez sur REC soit sur la façade DVR, la télécommande via l'interface web ou bien avec la souris dans le menu standby. Appuyez de nouveau sur REC pour arrêter l'enregistrement.

### 7.1 Enregistrement planifié

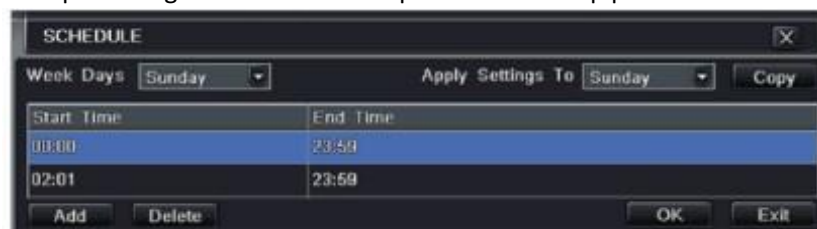
Voici comment installer un enregistrement planifié

Point 1 : Menu principal - Setup - Schedule - Voir l'image ci-dessous :



Point 2 :  Appuyez pour ajouter un jour/le moment et pour  appuyez sur pour effacer le jour/le moment.

Point 3 : Vous pouvez également double-cliquer sur un champ pour afficher ce menu :



Pour choisir un jour, appuyer le bouton « Add » pour installer un jour et une heure. Choisissez ensuite « Add » de nouveau pour ajouter encore un jour;

Point 4 : Choisissez d'autres canaux et installez la chronologie ou appuyez sur « Apply for all channels » pour pouvoir copier les réglages pour tous les canaux.

# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

## 4/8/16 canaux DVR

### 7.3 Enregistrement activité par le mouvement

Pour l'enregistrement activé par le mouvement, le DVR commence automatiquement à enregistrer lorsqu'il y a un mouvement sur une caméra qui est raccordée au DVR.

Voici comment configurer un enregistrement planifié :

Point 1 : Allez à Menu - Setup - Schedule - Motion tab. La planification de mouvement est mise en place de la même manière que Normal Schedule, voir éventuellement le paragraphe 7.2 pour l'enregistrement planifié / Schedule.

Point 2 : Allez à l'onglet Menu - Setup - Alarm - Motion comme indiqué sur l'image ci-dessous :



Point 3 : Activez Motion-alarm (choisissez la chaîne) et appuyez sur « Apply ».

Point 4 : Appuyez sur « Setting » sous l'onglet « Area » pour régler la sensibilité et la zone de réaction. Maintenez le bouton de souris gauche enfoncé et passez par dessus une zone pour ajouter ou retirer.

La sensibilité peut être réglée à partir de 1 à 8 (8 = le plus sensible).



Si la sensibilité doit être testée, alors appuyez sur :

Une icône représentant un homme sera alors affichée dans le coin gauche de l'image lorsqu'il y a un mouvement. Pensez à appuyer sur « Enregistrer » avant de terminer.





# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

Point 5 : Allez à Menu - Setup - Schedule - Motion tab. La planification de mouvement est mise en place de la même manière que Normal Schedule, voir éventuellement le paragraphe 7.2 pour l'enregistrement planifié / Schedule.

Veillez noter : Les deux Schedules doivent être accordés pour que l'enregistrement puisse avoir lieu.

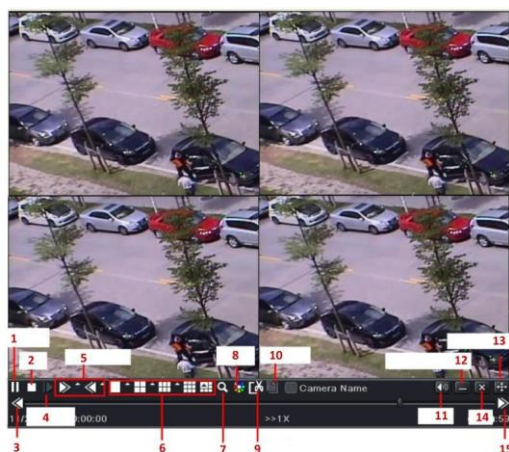
## 8. Playback

Cette unité supporte 4 formes de lectures (« playback »).

### 8.1 Playback direct



Appuyer sur Play directement depuis le menu standby. D'ici vous pouvez effectuer d'autres choix.



- |                            |                                 |                            |
|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| 1. Play/pause              | 6. Affichage                    | 11. Son                    |
| 2. Arrêt<br>Enregistrement | 7. Zoom                         | 12. Cacher le menu         |
| 3. précédent               | 8. Couleur<br>Enregistrement de | 13. Exit<br>Déplacer le    |
| 4. Suivant                 | 9. capture                      | 14. menu<br>Enregistrement |
| 5. Vitesse                 | 10. Backup / Sauvegarde         | 15. suivant                |

### 8.2 Playback de la recherche temporelle

Point 1 : Allez au Menu - Recherche - Onglet de recherche temporelle.

Point 2 : Choisissez le jour et le canal et appuyez sur « Search ». Le jour choisi devient « highlighted » et un aperçu graphique des enregistrements s'affiche.

## Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

Point 3 : Choisissez l'heure du commencement sur la chronologie ou entrez-la dans le champ au-dessus de la chronologie.



Point 4 : Choisissez l'affichage, les canaux et appuyez sur Play.

# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

## 8.3 Playback à partir des événements

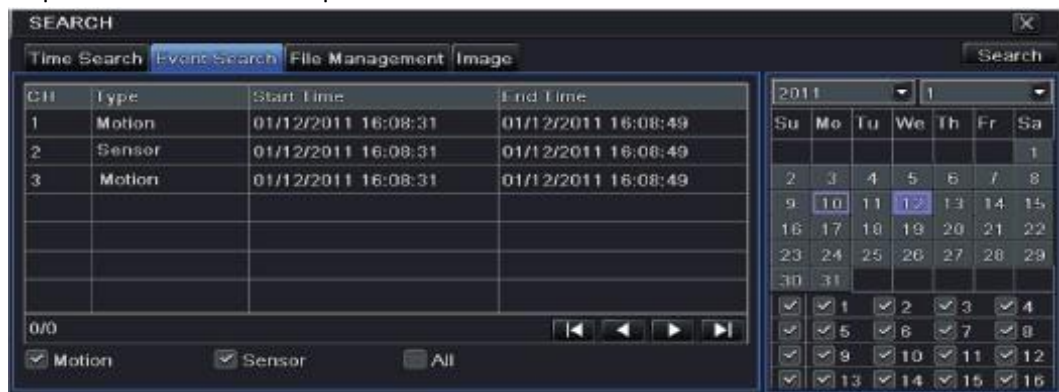
Point 1 : Allez au Menu - Recherche - Onglet de recherche d'événements.

Point 2 : Choisissez la date et le canal sur le côté droit.

Point 3 : Cochez dans Motion/ Sensor / All en fonction des événements d'après lesquels il faut montrer un enregistrement.

Point 4 : Appuyez sur Search, tous les événements qui correspondent aux critères sont maintenant affichés sur l'écran.

Point 5 : Double cliquez sur cet événement qui doit être lu.



## 8.4 Playback à partir de la recherche d'images

Point 1 : Allez au Menu - Recherche - Onglet d'image.



## Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

Point 2 : Choisissez la date et le canal sur le côté droit.

Point 3 : Appuyez sur Recherche pour rechercher des images enregistrées.

Point 4 : Lorsqu'une image d'alarme est identifiée, on peut double-cliquer sur l'image pour lire l'enregistrement.

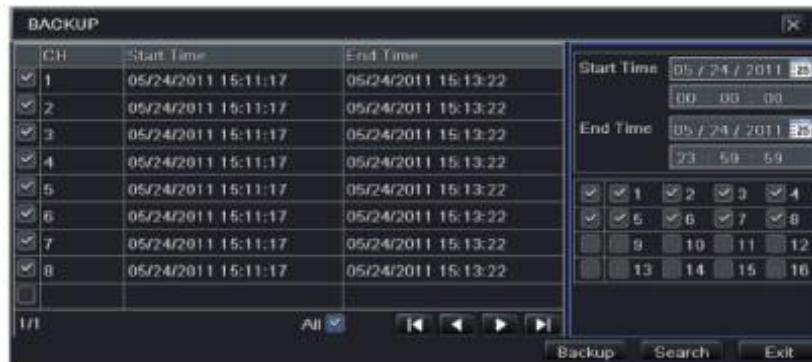
Veillez noter : Une image peut être fermée ou conservée. Toutes les images peuvent être conservées en appuyant sur « Sauvegarder tout ».

*Pour pouvoir prendre des images, cette fonction doit être activée dans « Gestion d'alarme ».*

### 9. Backup / Sauvegarde

Ce DVR soutient l'enregistrement sur USB et USB HDD.

Point 1 : Allez au Menu - « Backup » (Sauvegarde).



Point 2 : Choisissez le moment de démarrage et de fin, choisissez des canaux et appuyez sur « Search ».

Point 3 : Cochez les fichiers que vous souhaitez sauvegarder et appuyez sur « Backup ».

Point 4 : Choisissez les réglages souhaitez et appuyez « Démarrage » pour télécharger les fichiers pour l'équipement USB branché.

# Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

## 10. La télécommande - l'accès au PC / Smartphone / Tablette

### 10.1 Accès via LAN – Accès à l'intérieur de votre propre Réseau.

- Allez au Menu - Setup - Network.
- Insérez l'adresse IP correcte, Subnet et Gateway. Si le DHCP est utilisé, il doit également être activé sur le routeur.
- Régler le numéro de port. Port 80 doit être modifié qui est souvent utilisé pour d'autres services.
- L'adresse IP DVR peut maintenant être saisie dans un navigateur sur un ordinateur sur le même réseau (exemple 192.168.1.112:120).
- Un plug-in devra être installé, ou sinon le programme ne fonctionnera pas correctement.

NETWORK	
Network   Sub-stream   Email   Server   Other Settings	
HTTP Port	80
Server Port	6036
Obtain an IP address automatically	<input checked="" type="checkbox"/>
IP Address	192.168.011.061
Subnet Mask	000.000.000.000
Gateway	192.168.011.001
Preferred DNS Server	192.168.011.001
Alternate DNS Server	000.000.000.000
PPPoE	<input type="checkbox"/>
User Name	
Password	
Test	
Default   Apply   Exit	

## Enregistreur à disque dur numérique 4/8/16 canaux DVR - Manuel / Quickguide

### 10.2 Accès via LAN – Accès à l'extérieur de votre propre Réseau.

- Allez au Menu - Setup - Network.
- Insérez l'adresse IP, Subnet et Gateway. Si le DHCP est utilisé, il doit également être activé sur le routeur.
- Ouvrez la porte actuelle sur le routeur avec des adresses IP associées. Faites en sorte que le Pare-Feu ne bloque pas pour DVR.
- Maintenant le DVR est accessible sur Internet, insérez seulement votre adresse IP WAN suivie de deux-points.  
Numéro de port HTTP (exemple 92.134.123.1:120) dans votre navigateur.  
Un plug-in, va être installé pour que cela fonctionne.

*Votre adresse WAN doit être amenée depuis votre ISP (fournisseur Internet) ou votre site Web [www.whatsmyip.org](http://www.whatsmyip.org) ou l'équivalent.*

Pour l'installation via PPPoE, il est fait référence au manuel qui se trouve sur le CD/DVD joint.

### 10.3 Accès via App

Cet enregistreur à disque dur numérique est compatible avec l'Application dont le nom "SuperLivePro". Cette Application est disponible aussi bien sur iOS que sur Android via vos App Stores respectifs.

Avec l'Application SuperLifePro, vous pouvez avoir accès) votre système de surveillance où que vous soyez : sur votre PC, Smartphone ou Tablette. Veuillez noter que cela nécessite que vous ayez effectué la mise en place du réseau pour WAN sur votre disque dur.