

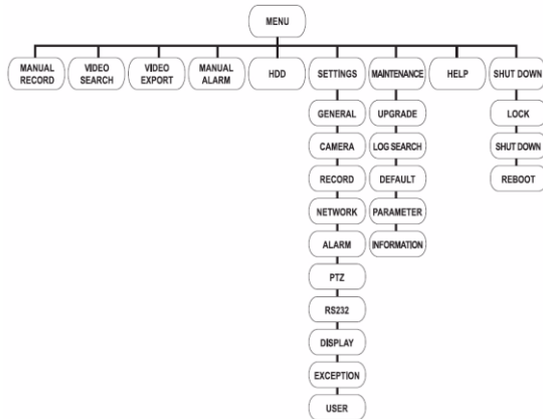
Guide de démarrage rapide

DS-7604 S éries DVR (V1.1.0N)



Structure du menu

Le menu des DVR s éries DS-7604 se présente comme suit :



Démarrage et arrêt

Vous devez démarrer et arrêter votre DVR conformément aux procédures appropriées pour prolonger sa durée de vie.

Pour démarrer votre DVR :

1. Assurez-vous que l'alimentation est branchée dans une prise électrique. Il est **FORTEMENT** recommandé d'utiliser un onduleur avec l'unité
2. Appuyer sur le bouton **[POWER]** sur le panneau arrière. L'indicateur DEL de power s'allumera en Vert. Et l'appareil commencera à démarrer.

Pour faire éteindre le DVR:

1. Ouvrez la boîte de dialogue d'arrêt du système :
Menu –
Extinction.



2. Appuyez sur le bouton Eteindre.
3. Cliquez sur le bouton Oui.

Utilisation de l'assistant d'installation

L'assistant d'installation démarrera par défaut une fois que le DVR est chargé. L'assistant d'installation vous guidera à

travers certains des paramètres les plus importants de votre

DVR. Si vous ne souhaitez pas utiliser l'assistant

d'installation à ce moment, cliquez sur le bouton annuler.

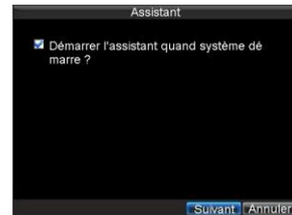
Vous pouvez également choisir d'utiliser l'assistant

d'installation à une date ultérieure, en laissant la case

Démarrer guide quand Syst ème démarre ? coch é

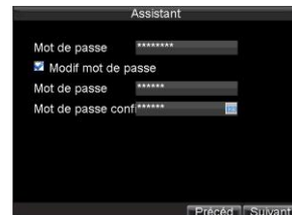
Pour commencer à utiliser l'assistant d'Installation :

1. Cliquez sur le bouton **Suivant** dans la fenêtre d'assistant. Cela vous mènera à la



d'autorisation de l'utilisateur.

2. Accéder au domaine d'entrée de mot de passe.



3. Entrez le mot de passe admin dans le champ d'entrée de

Mot de passe, le mot de passe par défaut c'est 12345.

4. Pour changer le mot de passe admin, cochez la case **Modif Mot de passe**. Entrez le nouveau mot de passe et confirmez le mot de passe dans le domaine donné



5. Cliquez sur le bouton **Suivant**.

Cela vous mènera à la fenêtre **HDD Management**.

6. Pour démarrer HDD



Guide de démarrage rapide



DS-7604 S éries DVR (V1.1.0.N)

management (la gestion du disque dur), cliquez sur le bouton **Entrer**.

- Si un nouveau disque dur a été récemment installé sélectionnez le disque dur de la liste pour l'initialiser.

L'initialisation du disque dur va formater et supprimer toutes les données qu'il contient.

- Une fois le disque dur a été initialisé cliquez sur le bouton OK qui vous ramènera de nouveau à la fenêtre d'assistant d'installation.
- Cliquez sur le bouton **Suivant**. Cela vous mènera à la fenêtre des paramètres d'enregistrement.

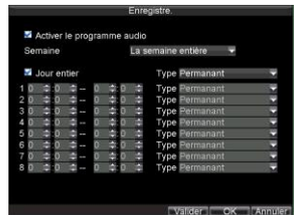
- Pour accéder à la fenêtre **enregistre**, cliquez sur le bouton **Entrer**.

- Sélectionnez l'onglet **Enregistre**. **Programm é**.



- Cliquez sur le bouton **Editer**. Cela ouvrira un nouvel programme d'enregistrement.

- Cochez à la fois la case **Activer le programme audio** et **Jour entier**. Cela activera le programme d'enregistrement et lui permettra d'enregistrer toute la journée.



- Cliquez sur le bouton **OK**. Cela vous ramènera à **Enregistre programm é**.

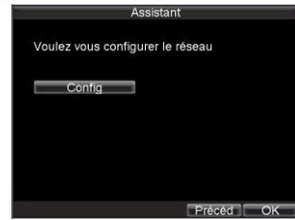
Pour copier le calendrier sur un canal différent, sélectionnez le canal sur lequel vous voulez copier la sélection **Copy** et cliquez sur le bouton **Copier**.



- Cliquez sur le bouton **Suivant**. Cela vous mènera à la fenêtre Paramètres réseau.

- Pour configurer les paramètres réseau, cliquez sur le bouton **Config**.

- Entrez **Adresse IP**, **Masque Subnet** et **Gateway par défaut**.



- Cliquez sur le bouton **OK** pour revenir à l'assistant de l'installation.

- Cliquez sur le bouton **Suivant**, cela vous ramène à **Camera Management**.



- Cliquez sur le bouton **Ajouter** afin d'ajouter camera IP, et cliquez sur le bouton **OK** pour revenir à l'assistant de l'installation.

- Si tous les paramètres sont entrés comme vous les désirez, cliquer sur le bouton **Ok** pour terminer et quitter l'assistant d'installation.

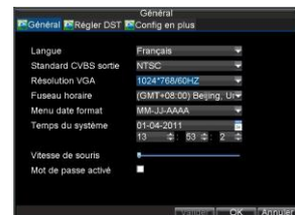
Félicitation! Vous avez terminé l'assistant d'installation. La prochaine étape dans le processus de configuration initiale est de configurer la date et l'heure du système.

Configuration de la date & heure

Il est extrêmement important de configurer la date et l'heure du système à l'horodatage exacte d'enregistrements et des événements.

Pour installer la date et l'heure :

- Entrez le menu **Date&Heure** par **Menu – Config – Général**.
- Entrez la date et l'heure exacte sous **Temps du Système**
- Cliquez sur le bouton **Ok** pour enregistrer les paramètres.



Relecture

Relecture à partir d'une recherche

Pour relire des fichiers à partir d'une recherche vidéo :

1. Entrez dans le menu **Recherche Vidéo** en cliquant sur **Menu >**



2. Installez les paramètres de recherche en sélectionnant les caméras à la recherche, Type vidéo/ Type de Fichier et Temps de départ / Temps fin.

3. Cliquez sur le bouton Lecture pour démarrer la relecture de tous les fichiers trouvés avec les critères de recherche spécifiés ou cliquez sur le bouton Recherche pour afficher la liste des résultats de recherche.



Lorsque le résultat de recherche est affiché sélectionnez le fichier que vous souhaitez relire et appuyez sur Lecture.

4. Les enregistrements seront automatiquement relus dans l'interface de relecture.

Relecture à partir de la Prévisualisation

Vous pouvez également relire instantanément à partir d'un canal tout en regardant une Prévisualisation. La relecture sera celle des enregistrements des 5 dernières minutes.

La relecture à partir d'un canal instantanément en Prévisualisation :

• En utilisant la souris :

1. Faites un clic droit de la souris sur le canal désiré et sélectionnez le bouton **Relecture**.
2. Les enregistrements du canal sélectionné commenceront la relecture dans l'interface de relecture. Un message d'attention apparaîtra s'il n'y a pas d'enregistrements trouvés des 5 dernières minutes. Vous pouvez également appuyer sur le bouton Play pour regarder les enregistrements de la journée du canal sélectionné

3. Vous pouvez également sélectionner des canaux supplémentaires (jusqu'à 16-canaux) pour la relecture à partir de la liste des canaux sur le côté droit de l'interface de relecture.



• En utilisant le panneau avant/la télécommande :

1. Appuyez sur le bouton **Lecture**. Cela vous ramène à l'interface de relecture.
2. Enter the channel you would like to watch recordings for on the front panel or remote (i.e. à appuyez sur 'SHIFT', et appuyez sur 1 pour canal 1, 4 pour canal 4).
3. Les enregistrements commenceront pour le canal sélectionné

Relecture à partir du journal système

Vous pouvez également relire les enregistrements à partir du journal système :

1. Entrez au menu **Recherche Log** en cliquant sur **Menu >**



2. Installez le paramètre **Type principal** à *Information*.
3. Installez le paramètre **Type secondaire** à *Start Record (Commencer l'enregistrement)* ou *End Record (Terminer l'enregistrement)*.
4. Installez **Temps de départ** et **Temps d'arrêt**.
5. Cliquez sur le bouton **Recherche**.
6. Une liste des résultats avec vos critères de recherche s'affichera de nouveau. Sélectionnez le journal vidéo à relire et cliquez sur **Lecture**.
7. La relecture commencera dans l'interface de relecture.

Sauvegarder des fichiers enregistrés

Guide de démarrage rapide



DS-7604 S éries DVR (V1.1.0.N)

Les fichiers enregistrés peuvent être sauvegardés sur des divers périphériques, tels que les lecteurs flash USB, USB HDDs ou un graveur de DVD

Pour exporter les fichiers enregistrés :

1. Entrez au menu

Vidéo export en cliquant **Menu > Exportation.**



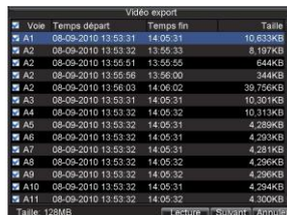
2. Sélectionnez les paramètres désirés

pour rechercher les fichiers à exporter.

3. Appuyez sur le

bouton **Export.**

Cela vous mènera au menu de recherche vidéo.



4. Sélectionnez les

fichiers à exporter. Vous pouvez également cliquer sur le bouton **Lecture** pour vérifier si ces fichiers sont bien ceux que vous souhaitez exporter.

5. La taille des

fichiers

actuellement

sélectionnés est

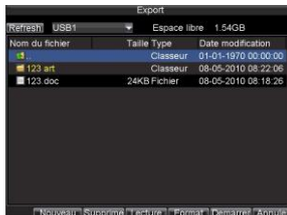
affiché dans le

coin inférieur

gauche de la fenêtre.

Sélectionnez le bouton **Suivant** pour entrer au menu

Export.



6. Sélectionnez le

périphérique vers

lequel vous allez

exporter de la liste

déroulante

(lecteur flash USB,

USB HDD, graveur de DVD). Si le périphérique de

sauvegarde n'est pas reconnu :

- cliquez sur le bouton **Rafraîchir.**
- rebranchez le périphérique.
- vérification de la compatibilité

7. Cliquez sur le bouton **Démarrer** pour commencer

le processus de sauvegarde.

8. Une fois le processus de sauvegarde terminé vous pouvez sélectionner les fichiers de votre périphérique et cliquez sur le bouton **Lecture** pour vérifier s'ils ont été exportés avec succès.

Configuration de caméras

IP

Pour configurer des caméras IP : (Take DS-7604HI-S as an exemple.)

1. Accédez au menu **Gestion de la caméra** en cliquant sur **Menu > Config > Caméra.**



2. Indiquez le nombre de canaux analogiques que vous souhaitez désactiver.

Veillez noter que pour ajouter plus de 4 canaux de caméra

IP 4CIF ou 2 canaux de caméra IP 720p/UXGA

(semi temps réel), vous

devez désactiver certains

canaux analogiques. La

désactivation d'un canal

analogique libère un canal

de caméra IP 4CIF. La désactivation de deux canaux

analogiques libère un canal de caméra IP 720p/UXGA (semi

temps réel).

3. Pour désactiver des canaux analogiques, cliquez sur le bouton **État** pour accéder au menu **Camera Enabled Status** (État caméra activé). Décochez les cases pour désactiver les canaux correspondants. Cliquez sur le bouton **OK** pour enregistrer les paramètres.



Un message de confirmation vous demande de redémarrer le DVR s'affiche. Cliquez sur **Oui** pour redémarrer le DVR. Une fois le système redémarré

retournez dans le menu **Gestion de la caméra** et procédez comme suit.

4. Cliquez sur le bouton **Ajouter** pour accéder au menu **IP Channel Settings** (Paramètres de canal IP).



5. Sélectionnez le périphérique IP dans la liste. Les

périphériques figurant dans la liste sont ceux pris en charge par le protocole SADP et détectés par le DVR.

Si le DVR ne détecte aucun périphérique, vous pouvez saisir les paramètres de la caméra manuellement dans les champs ci-dessous.

6. Indiquez les paramètres de la caméra IP, notamment l'adresse IP, les ports, le nom d'utilisateur et le mot de passe de la caméra IP.
7. Cliquez sur OK pour enregistrer les paramètres et retourner au menu Gestion de la caméra.
8. En cas d'ajout réussi de la caméra IP, elle présente l'état *Connecté*. Dans le cas contraire, cliquez sur le bouton Réglage pour vérifier que les paramètres fournis sont corrects. Vous pouvez également supprimer tout canal ajouté en cliquant sur le bouton Supprimer.
9. Cliquez sur OK pour quitter le menu Gestion de la caméra.

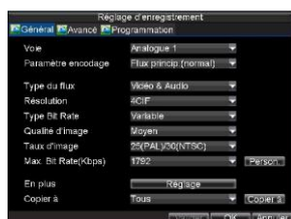
Pour régler les paramètres de compression de la caméra IP :

1. Accédez au menu Paramètres d'enregistrement en cliquant sur Menu > Config > Enregistrement.

2. Sélectionnez l'onglet

Général.

3. Sélectionnez la caméra IP que vous voulez configurer en regard de l'étiquette



Caméra.

4. Configurez les paramètres de compression de la caméra IP. En cas d'ajout réussi de la caméra IP, les paramètres OSD, le nom de canal et les paramètres de compression affichés par le DVR sont conformes aux paramètres actuels de la caméra IP.

5. Sélectionnez **sous-flux** sous

Paramètres d'encodage.

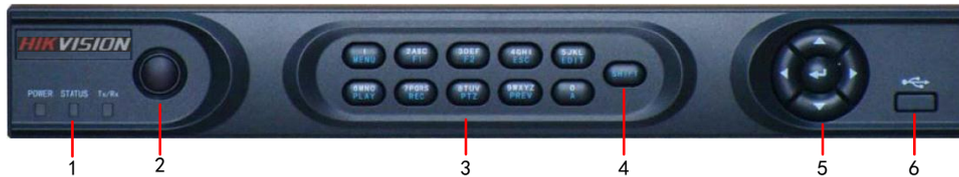
6. Configurez les paramètres de sous-flux. Le sous-flux n'est utilisé que pour prévisualiser des enregistrements sur le réseau.

7. Cliquez sur OK pour enregistrer les paramètres et quitter le menu.

1. **Remarque :** la qualité de la résolution, le taux d'image et le débit dépendent des performances de la caméra IP.

Utilisation des commandes du panneau avant

Panneau avant de DS-7604 DVR



1. Indicateurs d'état :

- **POWER:** L'indicateur devient vert une fois le DVR est branché.
- **STATUS:** L'indicateur allumera lorsque le DVR est contrôlé entre Numérique/Lettre.
- **Tx/Rx:** L'indicateur TX/RX clignote lorsque la connexion réseau fonctionne correctement.

2. IR Récepteur: opérer le contrôle par IR à distance.

3. Compound Buttons:

- **1 MENU:** (1) la touche 1/MENU fait office de touche numérique [1]; (2) Si vous appuyez sur cette touche, vous retournez au menu principal
- **2ABC/F1:** (1) la touche 2ABC fait office de touche numérique [2]; (2) la touche alphabétique [ABC]; (3) Lorsqu'elle est utilisée dans une liste, elle sélectionne tous les éléments de la liste. Dans l'interface de PTZ, le contrôle permet d'allumer/éteindre la lumière.
- **3DEF/F2:** (1) la touche fait office de touche numérique [3]; (2) alphabétique [DEF]; (3) Elle est également utilisée pour faire défiler les onglets des pages. Elle vous guidera aussi à l'interface de paramètres de Canal & OSD.
- **4GHI/ESC:** (1) la touche fait office de touche numérique [4]; (2) alphabétique [GHI]; (3) Elle est également utilisée pour retourner au menu précédent.
- **5JKL/EDIT:** (1) la touche fait office de touche numérique [5]; (2) alphabétique [JKL]; (3) Lors de la modification de champs de texte, elle fait également office de touche d'effacement arrière et permet donc d'effacer le caractère qui précède le curseur. Dans les cases, la touche 5JKL/EDIT permet de *cocher* la case. En mode Relecture, elle peut être utilisée pour générer des clips vidéo en vue de les sauvegarder.
- **6MNO/PLAY:** (1) la touche fait office de touche numérique [6]; (2) alphabétique [MNO]; (3) Elle est utilisée pour accéder au menu Relecture.
- **7PQRS/REC:** (1) la touche fait office de touche numérique [7]; (2) alphabétique [PQRS]; (3) Elle est également utilisée pour ouvrir l'interface d'enregistrement manuel.
- **8TUV/PTZ:** (1) la touche fait office de touche numérique [8]; (2) alphabétique [TUV]; (3) Elle est également utilisée pour accéder au mode Contrôle PTZ.
- **9WXYZ/PREV:** (1) la touche fait office de touche numérique [9]; (2) alphabétique [WXYZ]; (3) Elle permet également de basculer du mode écran unique au mode multi-écran et inversement.
- **0/A:** (1) la touche fait office de touche numérique [0]; (2) Elle est également utilisée pour naviguer entre les méthodes de saisie (majuscules et minuscules, symboles et numéros)

4. SHIFT: la touche SHIFT est utilisée pour passer du mode numérique au mode commande.

5. Touches de DIRECTION/ENTER :

Touches de DIRECTION : Les touches de DIRECTION sont utilisées pour naviguer entre les différents champs et options des menus. En mode Relecture, les touches Haut et Bas sont utilisées pour accélérer et ralentir la vidéo enregistrée. Les touches gauche et droite sont utilisées pour avancer et reculer le fichier vidéo de 30 secondes. En mode Prévisualisation, ces touches peuvent être utilisées pour faire défiler les canaux.

Touche ENTER : La touche ENTER est utilisée pour confirmer les sélections effectuées dans les menus. Elle peut également être utilisée pour *cocher* des cases. En mode Relecture, elle peut être utilisée pour lire une vidéo ou la mettre en pause. En mode Lecture unique, appuyez sur la touche ENTER pour avancer la vidéo image par image. Et dans l'interface de séquence automatique, il fonctionnera aussi pour arrêter/démarrer la séquence automatique.

-
1. **Ports USB :** (Universal Serial Bus) permettant de brancher des périphériques supplémentaires tels qu'une souris USB et un disque dur USB.

Remarque : Dans un champ de texte, vous devez cliquer sur la touche EDIT de la télécommande ou du panneau avant de pouvoir modifier son contenu. Une fois le texte saisi, vous devez appuyer sur la touche ENTER pour passer au champ suivant.