

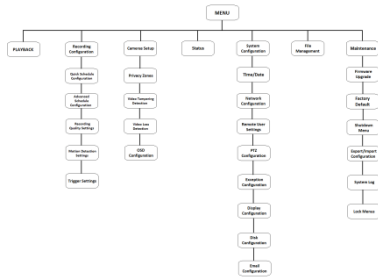
Guide de démarrage rapide

DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR



Structure du Menu

Le Menu:



Démarrage et Arrêt

Le Démarrage et l'arrêt du DVR de manière normale est important pour prolonger la vie du DVR.

Mise en marche:

1. Branchez l'adaptateur entre une prise électrique et le DVR. La protection contre les surtensions est FORTEMENT recommandée. Et l'indicateur DEL sur le panneau avant s'allumera en rouge.
2. Connectez un moniteur VGA et une souris au DVR.
3. Appuyer sur le bouton [POWER] sur le panneau arrière. L'indicateur DEL de power s'allumera en bleu. Et l'appareil commencera à démarrer.

Pour faire éteindre DVR,

• OPTION 1: Eteindre depuis le menu

1. Ouvrez la boîte de dialogue d'arrêt du système :
Menu principal > Maintenance > Menu éteindre.



2. Appuyer sur le bouton [Éteindre].
3. Cliquez sur le bouton [Oui].
4. Eteindre l'interrupteur en Panneau arrière.

• OPTION 2: Eteindre avec le bouton

1. Appuyer sur le bouton [POWER] pendant 3 secondes.
2. Sélectionnez le nom d'utilisateur et entrez le mot de

pas.

3. Cliquez le bouton [Oui].

4. Appuyez sur l'interrupteur en Panneau Arrière.

Note: Lorsque le message **Arrêt en cours** apparaît, n'appuyez pas sur le bouton [Power], sans quoi le DVR ne peut pas s'éteindre correctement.

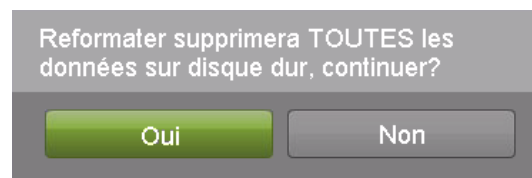
Formater un disque

Un disque dur (HDD) nouvellement installé doit être formaté pour qu'il soit utilisé avec votre DVR.

Note: Le formatage du disque efface toutes ses données.

Pour formater un nouveau disque :

1. Entrez le menu de la Gestion de Disque en ouvrant le *Menu principal > Config système > Disque management.*
2. Choisissez un disque à formater. Un disque qui n'a pas été formaté montrera [Error Detected] comme son statut. Si le disque est celui qui vient d'être installé l'état du disque sera affiché comme non-actif et le bouton Reformat sera changé par le bouton [Ajouter].
3. Cliquez sur le bouton [Ajouter].
4. Un message de confirmation apparaîtra à l'écran.
(*Formater supprime toutes données HDD, continuer ?*) Cliquez sur le bouton [Oui] pour continuer le processus de formatage.



5. Une barre de la progression de formatage sera affichée à l'écran. Après le formatage, le statut du disque sera devenu Actif.

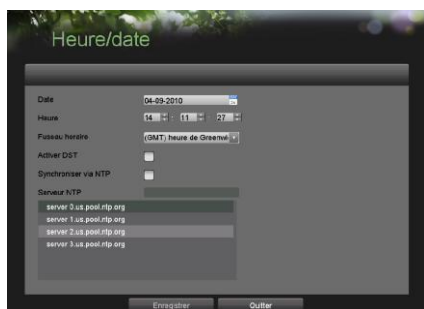


6. Cliquez sur le bouton [Fait] afin de sortir de la Gestion des disques.

Configurer Date et Heure

La configuration de la date & heure du DVR est importante pour la définition horaire de l'enregistrement et la détection du mouvement.

1. Entrez le menu Temps/Date par *Menu principal* > *Config système* > *Temps/Date*.
2. Mettez correctement l'heure et la date.



3. Appuyer sur le bouton **[Sauvegarde]** pour sauvegarder.

Enregistrement

Afin d'utiliser la configuration rapide de l'enregistrement :

1. Allez dans le menu Config quick journal : *Menu principal* > *Config enregistrement* > *Config quick journal*.



2. Sélectionnez la caméra à configurer dans le menu déroulant. Si toutes les caméras seront configurées avec les mêmes paramètres, sélectionnez toutes les caméras de cette liste.
3. Cocher la case **[Activer]** pour activer l'enregistrement. Si cette case n'est pas cochée, l'enregistrement sera désactivé

4. Cochez la case de 24/7 si vous avez besoin en permanence d'enregistrer en continu ou sur événement. Si vous souhaitez programmer des horaires différents pour selon les jours de la semaine, laissez la case 24/7 et passez à l'étape 6.

5. Sélectionnez le type d'enregistrement pour l'enregistrement 24/7 et passez à l'étape 8. Les types d'enregistrements comprennent Continu pour l'enregistrement 'continu' et 'événement' pour l'enregistrement d'un événement quand il se déclenche. (à partir de la détection de mouvement).

6. Sélectionnez le début et la fin pour chaque jour de la semaine. Le système utilise une sur 24 heures pour marquer le temps. (18:00 est équivalent à 6:00 pm).

7. Sélectionnez le type d'enregistrement pour chaque jour de la semaine. Les types d'enregistrements comprennent 'Continu' pour l'enregistrement continu et 'événement' pour l'enregistrement d'un événement quand il se déclenche (à partir de la détection de mouvement) pour la période de temps sélectionnée.

8. Cochez la case [Enregistre audio] dans le menu de *Config* qualité enregistrement si vous souhaitez activer l'enregistrement audio avec la vidéo. Audio est seulement enregistré si source audio amplifiée est connecté au DVR.

9. Sélectionnez le bouton **[Sauvegarder]** pour enregistrer les paramètres de calendrier et sélectionnez le bouton Sortir pour revenir au menu précédent. Sélectionner le bouton Sortir sans cliquer sur Sauvegarder ne sauvera pas les paramètres d'enregistrement.

Note: Les enregistrements sur événements sont des enregistrements qui sont déclenchés par la détection des mouvements et / ou d'une alarme externe. Voyez *Configuring Alarms and Exceptions* dans le manuel d'utilisateur pour le

Guide de démarrage rapide

DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR



configuration des zones de détection et/ou des entrées d'alarme.

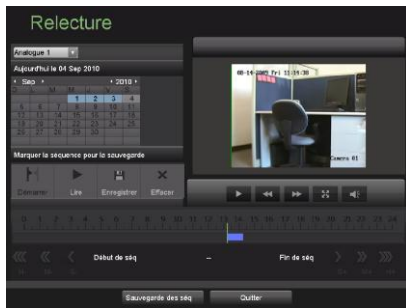
5. Une liste de résultats correspondant à vos critères seront affichés à l'écran. S'il est applicable, sélectionnez le journal vidéo pour la lecture et cliquez sur le bouton **[Lecture]**.

6. La relecture de l'enregistrement va démarrer dans l'interface de Lecture.

Lecture des enregistrements

Lecture par date/heure


1. Entrer Le Menu par : *Menu principal > Relecture.*



2. Fixez les paramètres en sélectionnant les caméras et la date de la recherche.

3. Les résultats de recherche seront affichés dans la rubrique avec des barres bleues désignant les fichiers enregistrés

4. Sélectionnez des fichiers et cliquez sur le bouton **[Lecture]** pour commencer la lecture.

5. Cliquez le bouton  pour passer en mode plein écran.

En mode plein écran, vous pouvez sélectionner plusieurs caméras.

Lecture par événement (Journal Système)

1. Entrez dans le menu par *Menu principal > Maintenance > Journal système.*



2. Sélectionnez une date du Calendrier afin de rechercher les événements du système.

3. Sélectionnez le type de la recherche.

4. Cliquez sur le bouton **[Chercher]**.

Backup / Sauvegarde

On peut sauvegarder sur une clé USB, un disque dur USB, un graveur CD/DVD ou un disque dur SATA flash driver.

Pour faire la sauvegarde:

1. Entrez le Menu de la Gestion des fichiers par cliquer sur *Menu principal > Management fichier.*



2. Réglez les paramètres de recherche des fichiers à sauvegarder.

3. Sélectionnez les fichiers à sauvegarder. Appuyer sur le bouton **[Lecture]** pour vérifier le fichier. La taille des fichiers est également affichée.

4. Cliquez le bouton Fichier [Backup] pour accéder au menu de sauvegarde.



5. Sélectionnez périphérique de sauvegarde dans la liste déroulante (USB Flash Drive, un disque dur USB, ou graveur de DVD). Si cela n'a pas été reconnu:

- Appuyez sur le bouton [Rafraîchir] pour Rafraîchir.
- Connectez à nouveau.
- Vérifiez la compatibilité

6. L'espace libre total sera affiché Si l'espace libre n'est

Guide de démarrage rapide

DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR

HIKVISION

pas suffisant, supprimez des fichiers du stockage de périphérique ou utilisez un périphérique avec plus d'espace libre.

7. Appuyer sur le bouton **[Backup]** pour démarrer la copie.

A la fin de la sauvegarde, cliquez sur le bouton **[Oui]**.



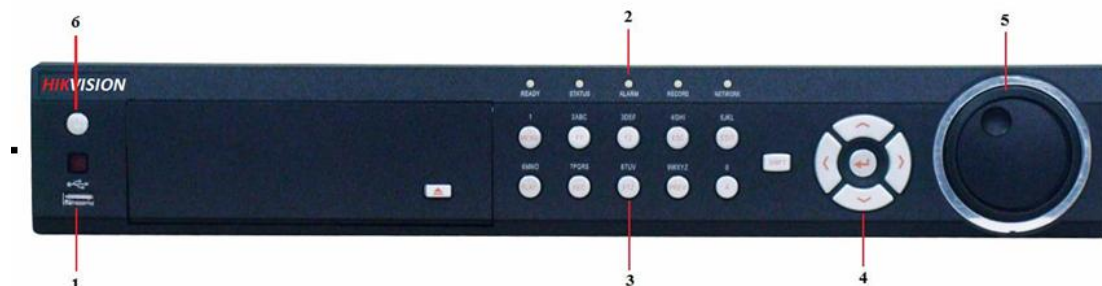
Le logiciel de Vidéo Player sera automatiquement copié dans le périphérique avec les fichiers enregistrés.

Guide de démarrage rapide

DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR

HIKVISION

Contrôler par le panneau Avant



DS-7300HI-SE Séries

Le panneau Avant est composé par:

1. **USB Ports:** Universal Serial Bus (USB) ports pour connecter des périphériques (USB souris, Disque dur USB).
2. **Status Indicators:** Voyants d'état.
 - a) **Alarm:** Si le voyant est rouge, cela indique une situation d'alarme
 - b) **Ready:** Le DVR est prêt.
 - c) **Status:** Si le voyant est vert, cela signifie que le DVR est contrôlé par une télécommande infrarouge
 - d) **HDD:** Le voyant clignote quand HDD est en marche.
 - e) **TX/RX:** Le voyant clignotant en Bleu indique que la connexion d'internet est en marche proprement.
3. **Buttons contrôlés:**
 - i. **MENU/WIPER:** permet de retourner au menu principal après login, En mode [PTZ] Control, ce bouton permet de démarrer l'essuie glace. Et en mode de [Lecture], il permet d'activer ou désactiver la barre du menu vertical.
 - ii. **F1/LIGHT:** En mode [PTZ Control], il peut allumer/éteindre le l'éclairage du PTZ. Dans le menu de [PTZ Control], il permet la caméra de PTZ de faire un zoom.
 - iii. **F2/AUX Button:** permet de défiler des pages à onglet, en mode [PTZ Control], il permet de faire un zoom arrière.
 - iv. **ESC:** Permet d'annuler l'action et de revenir au menu principal.
 - v. **EDIT/IRIS+:** permet d'éditer le champ de texte. En mode d'édition, permet de supprimer le caractère sur lequel se trouve le curseur. Permet de cocher pendant la sélection. En mode [PTZ Control], le bouton EDIT/IRIS+ permet d'ouvrir IRIS caméra.
 - vi. **PLAY/AUTO:** Permet d'aller au menu [Re lecture], permet d'allumer / éteindre audio en menu [Re lecture], permet auto scan en menu [PTZ Control].
 - vii. **REC/IRIS- :** permet d'entrer dans l'interface de [Config quick journal], il permet aussi d'ouvrir la programmation de PTZ en appuyant sur ce bouton.
 - viii. **PTZ/IRIS-:** permet d'entrer dans la mode de [PTZ Control]. EN mode de [PTZ Control], il permet de fermer l'IRIS de [PTZ]. En mode [Re Lecture], il permet d'activer et désactiver l'audio.

Guide de démarrage rapide



DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR

- ix. **PREV/FOCUS-:** Permet de basculer entre écran single et multiple. En mode PTZ Control, il permet d'ajuster l'objectif en combinaison avec le bouton A/FOCUS+.
 - x. **A/FOCUS+:** permet de commander l'objectif en menu [**PTZ Control**]. Permet de basculer entre différents modes d'entrée (alphabet, symbole et chiffre).
 - xi. **SHIFT:** permet de basculer l'action d'administration entre les boutons numériques et le bouton contrôle.
- 4. DIRECTION/ENTER:**
- **DIRECTION:** permet de naviguer entre des champs et titres en menus. En mode [**Re lecture**], le bouton [**↑**] et [**↓**] permet de contrôler la vitesse de lecture. Le bouton [**←**] et [**→**] permet de sélectionner le jour suivant ou précédent. En mode [**Preview Mode**], Ces boutons permettent de sélectionner les entrées.
 - **ENTER:** permet de confirmer dans le menu. Permet de cocher les champs. En mode [**Re lecture**], il Permet de mettre la lecture en pause.
- 5. JOG SHUTTLE Control:** permet de bouger la sélection active en menu. Le cercle intérieur permet de bouger au droit / au gauche. En mode [**Re lecture**], Le cercle permet de contrôler la vitesse de lecture. En mode [**Preview**], Il permet de basculer la lecture entre différentes entrées.
- 6. Power button :** Interrupteur avec voyant d'état.

Guide de démarrage rapide

DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR

HIKVISION

Contrôler par le panneau Avant



DS-8100HI-S Series DVR

Panneau Avant est composé par:

3. **Power:** Interrupteur avec voyant d'état.
4. **IR Receiver:** Détecteur Infrarouge.
5. **USB Ports:** Universal Serial Bus (USB) ports pour connecter des périphériques (USB souris, Disque dur USB).
6. **Status Indicators:** Voyants d'état.
 - **Alarm:** Si le voyant est rouge, cela indique une situation d'alarme
 - **Ready:** Le DVR est prêt.
 - **Status:** Si le voyant est bleu, cela signifie DVR est contrôlé par une télécommande infrarouge, si le voyant est rouge, cela signifie DVR est contrôlé par clavier, si le voyant en violet, cela signifie que DVR est contrôlé par les deux..
 - **HDD:** Le voyant clignote quand HDD est en marche.
 - **Modem:** Réservé
 - **TX/RX:** Le voyant clignotant en Bleu indique que des données sont en cours de transfert.
 - **Guard:** Le voyant en bleu quand le système est mis en alarme, Le voyant éteint quand alarme est désactivée. Ces deux états peuvent être initialisés par appuyer sur le bouton **ESC** pendant plus que 3 seconds en mode de Prévualisation.
7. **Alphanumeric:** Utilisé en plusieurs menus de DVR. Inclus:
 - Basculer vers le canal correspondant en mode Prévualisation ou en contrôle PTZ.
 - Entrer chiffres ou caractères en mode Edit
6. **Buttons contrôles:**
 - **ESC:** Permet d'annuler l'action et de revenir au menu principal.
 - **REC/SHOT:** permet d'enregistrement manuel. [SHOT] en contrôle PTZ (Preset PTZ)
 - **PLAY/AUTO:** Permet d'aller au menu Re lecture, permet d'allumer / éteindre audio en menu Re lecture, permet auto scan en menu du Contrôle de PTZ.
 - **ZOOM+:** permet de zoom – in ou zoom - out en menu du Contrôle de PTZ.
 - **A/FOCUS+:** permet de commander l'objectif en menu du Contrôle de PTZ. Permet de basculer entre différents modes d'entrée(alphabet, symbole et chiffre).
 - **EDIT/IRIS+:** permet d'éditer le champ de texte. En mode d'édition, permet de supprimer le

Guide de démarrage rapide



DS-7200/DS-7300/DS-8100 Series DVR

caractère sur lequel se trouve le curseur. Permet de cocher pendant la sélection. En mode PTZ Control, le bouton EDIT/IRIS+ permet d'ouvrir IRIS caméra.

- **MENU/WIPER:** permet de retourner au menu principal après login, appuyez sur le bouton pendant plus de 5 secondes pour annuler le «bip» du bouton. En mode PTZ Control, ce bouton permet de déclencher essuie - glace.
- **F1/LIGHT:** En mode [PTZ Control], il peut d'allumer/éteindre Le voyant PTZ.
- **F2/AUX Button: permet de défiler des pages à onglet.**
- **MAIN/SPOT/ZOOM-:** permet de Bascule entre le mode de contrôle de sortie vidéo principale et auxiliaire. En mode [PTZ Control], permet de faire Caméra Zoom out.
- **PREV/FOCUS-:** Permet de basculer entre écran single et multiple. En mode PTZ Control, il permet d'ajuster l'objectif en combinaison avec le bouton A/FOCUS+.

7. DIRECTION/ENTER:

- **DIRECTION:** permet de naviguer entre des champs et titres dans les menus. En mode Relecture, les boutons [↑] et [↓] permettent de contrôler la vitesse de lecture. Les boutons [←] et [→] permettent de sélectionner le jour suivant ou précédent. En mode de prévisualisation, ces boutons permettent de sélectionner les entrées.
- **ENTER:** permet de confirmer dans le menu. Permet de cocher les champs. En mode de Relecture, il Permet de mettre la lecture en pause.

8. JOG SHUTTLE Control: permet de bouger la sélection active en menu. Le cercle intérieur permet de bouger au droit / au gauche. En mode de Relecture, Le cercle permet de contrôler la vitesse de lecture. En mode de Prévisualisation, il permet de basculer la lecture entre différentes entrées.

Note: Si l'indicateur GUARD est bleu (par défaut), tous les éléments d'alarme et les paramètres d'exception seront valables. Sinon, les éléments d'alarme et les paramètres d'exception ne seront pas valides, mais l'enregistrement normal sera toujours disponible.

Note: Il est important que vous deviez appuyer sur le bouton EDIT, soit sur la télécommande, soit sur le panneau avant dans les champs texte pour que vous puissiez mener des opérations. Dès que ces opérations sont parvenues, on peut appuyer sur le bouton [ENTER] pour passer au suivant.

Note: Si vous voulez contrôler les autres séries de DVR par le panneau avant. Veuillez lire le Manuel d'Utilisateur pour savoir plus de détails des autres séries.