

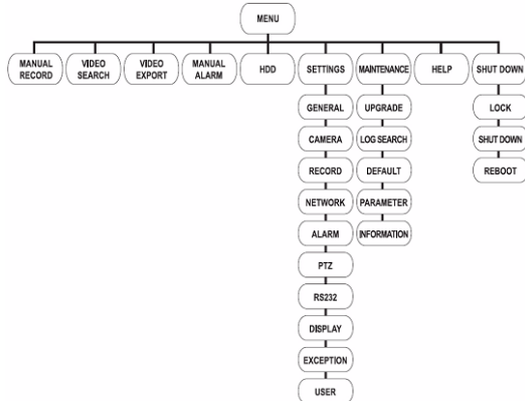
Guide de prise en main

DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)

HIKVISION

Structure du menu

Le menu des DVR séries DS-8100-S 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. La DEL d'alimentation située sur le panneau avant doit virer au rouge lorsque l'unité est alimentée.
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.
3. Après le démarrage, l'indicateur DEL demeurera Vert..

Pour faire éteindre DVR,

• OPTION 1: Eteindre depuis le menu

1. Ouvrez la boîte de dialogue d'arrêt du système : *Menu – Extinction*.
2. Appuyez sur le bouton Eteindre.



3. Cliquez le bouton Oui.
4. Eteignez l'interrupteur en panneau arrière.

• OPTION 2 : Arrêt manuel

1. Appuyez et maintenez le bouton POWER pendant 3 secondes.

2. Cliquez sur le bouton **Oui**.

3. Message "Voulez vous éteindre le système" s'affichera.

4. Cliquez "Oui" puis le message Éteindre s'affichera.

5. Éteignez l'interrupteur sur le panneau arrière.

Note: N'appuyez pas sur le bouton [Power] lorsque le DVR est en cours d'extinction.

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 Système démarre ?** coché.

Pour commencer à utiliser l'assistant d'Installation :

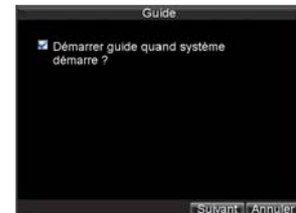
1. Cliquez sur le bouton **Suivant** dans la fenêtre d'assistant. Cela vous mènera à la fenêtre d'autorisation de l'utilisateur.

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



Guide de prise en main

DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)



mènera à la fenêtre **HDD Management**.

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



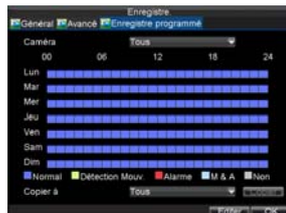
7. Si un nouveau disque dur a été récemment installé, sélectionnez le disque dur de la liste pour l'initialiser.

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



8. 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.

9. Cliquez sur le bouton **Suivant**. Cela vous mènera à la fenêtre des paramètres d'enregistrement.

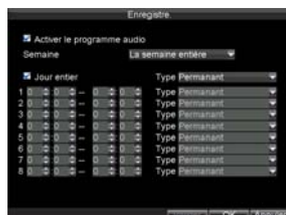


10. Pour accéder à la fenêtre **enregistre**, cliquez sur le bouton **Suivant**.

11. Sélectionnez l'onglet **Enregistre Programmé**.

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

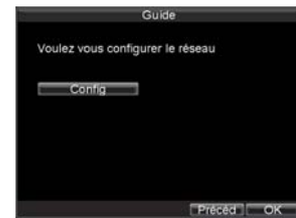
13. Cochez à la fois la case **Activer le programme audio** et **Jour entier**. Cela activera le programme d'enregistrement et lui permettra d'enregistrer toute la journée.



14. Cliquez sur le bouton **OK**. Cela vous ramène à **Enregistre programmé**. Pour copier le calendrier sur un canal différent, sélectionnez le canal sur lequel vous voulez copier la sélection **Copy à** et cliquez sur le bouton **Copier**.

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

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



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

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



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

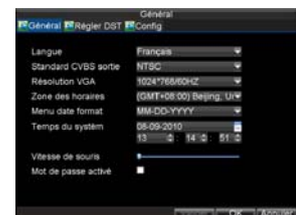
Félicitation! Vous avez terminé l'assistant d'installation. La prochaine étape dans le processus de configuration initiale est de configurer la date et l'heure du système.

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 :

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



Relecture à partir d'une recherche

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

Guide de prise en main

DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)

HIKVISION

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

2. Installez les paramètres de recherche en sélectionnant les caméras à la recherche, Type vidéo/ Type de Fichier et Temps du 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. Accédez au canal à partir duquel vous voulez regarder l'enregistrement en utilisant le panneau avant ou la télécommande (c.à.d. appuyez sur '0' puis '4' pour le canal 04).

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.

Pour relire les vidéos à partir du journal système :

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

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.

Sauvegarde des fichiers enregistrés

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



Guide de prise en main



DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)

Pour exporter les fichiers enregistrés :

1. Entrez au menu

Vidéo export
en cliquant
Menu >
Exportation.

Voie	Temps départ	Temps fin	Taille
A1	08-09-2010 13:53:31	14:05:31	10,633KB
A2	08-09-2010 13:53:32	13:55:33	8,197KB
A2	08-09-2010 13:55:51	13:55:55	644KB
A2	08-09-2010 13:56:06	13:56:08	344KB
A2	08-09-2010 13:56:03	14:06:02	39,756KB
A3	08-09-2010 13:53:31	14:05:31	10,301KB
A4	08-09-2010 13:53:32	14:05:32	10,313KB
A5	08-09-2010 13:53:32	14:05:31	4,259KB
A6	08-09-2010 13:53:32	14:05:31	4,259KB
A7	08-09-2010 13:53:32	14:05:31	4,281KB
A8	08-09-2010 13:53:32	14:05:32	4,256KB
A9	08-09-2010 13:53:32	14:05:32	4,256KB
A10	08-09-2010 13:53:32	14:05:31	4,294KB
A11	08-09-2010 13:53:32	14:05:32	4,300KB
Taille: 129MB			« Lecture » « Suivant » « Retour »

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 sélectionné est affichée dans le coin inférieur gauche de la fenêtre.

Nom du fichier	Taille	Type	Date modification
123		Classeur	05-01-1970 00:00:00
123 art		Classeur	08-05-2010 08:22:06
123.doc	24KB	Fichier	08-05-2010 08:18:26

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.

Remarque : Le logiciel du lecteur vidéo sera automatiquement copié sur le périphérique ainsi que les fichiers enregistrés ont été exportés.

Guide de prise en main

DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)

HIKVISION

Utilisation des commandes du panneau avant

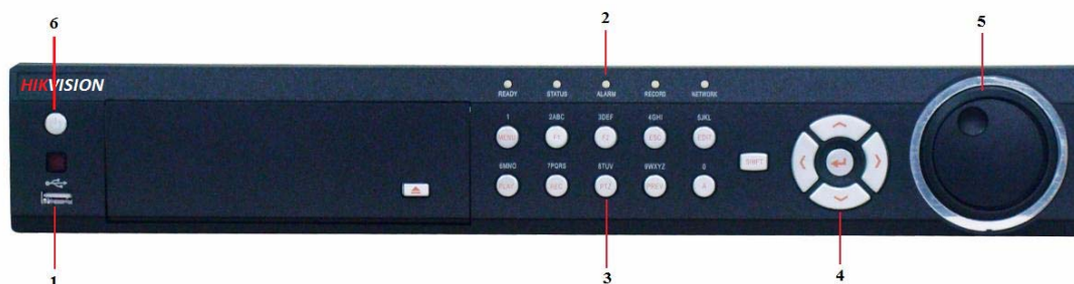


Figure 1. Commandes du panneau avant du DVR

Le panneau avant du DVR comprend les commandes suivantes :

- Ports USB** : ports USB (Universal Serial Bus) permettant de brancher des périphériques supplémentaires tels qu'une souris USB et un disque dur USB.
- Indicateurs d'état** : indicateurs d'état des différents composants du DVR.
 - **Alarme** : l'indicateur d'alarme devient rouge lorsqu'un capteur déclenche une alarme.
 - **Prêt** : l'indicateur Prêt devient vert lorsque le DVR fonctionne correctement.
 - **État** : l'indicateur d'état devient vert lorsque le DVR est contrôlé par la télécommande IR.
 - **HDD** : l'indicateur HDD devient rouge et clignote lorsque des données sont lues ou écrites sur le disque dur.
 - **NETWORK** : l'indicateur NETWORK devient bleu et clignote lorsque la connexion réseau fonctionne correctement.
- Touches de commande** :
 - **Touche 1/MENU** : la touche 1/MENU fait office de touche numérique [1]. Si vous appuyez sur cette touche, vous retournez au menu principal (en cas de connexion réussie). La touche 1/MENU permet également d'appeler les paramètres de sensibilité.
 - **2ABC/F1** : la touche 2ABC fait office de touche numérique [2] et alphabétique [ABC]. Lorsqu'elle est utilisée dans une liste, elle sélectionne tous les éléments de la liste.
 - **3DEF/F2** : la touche 3DEF fait office de touche numérique [3] et alphabétique [DEF]. Elle est également utilisée pour faire défiler les onglets des pages.
 - **4GHI/ESC** : la touche 4GHI/ESC fait office de touche numérique [4] et alphabétique [GHI]. Elle est également utilisée pour retourner au menu précédent.
 - **5JKL/EDIT** : la touche 5JKL/EDIT fait office de touche numérique [5] et alphabétique [JKL]. La touche 5JKL/EDIT est utilisée pour modifier les champs de texte. 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** : la touche 6MNO/PLAY fait office de touche numérique [6] et alphabétique [MNO]. Elle est utilisée pour accéder au menu Relecture. Elle est également utilisée pour activer/désactiver l'audio dans le menu Relecture.
 - **7PQRS/REC** : la touche 7PQRS/REC fait office de touche numérique [7] et alphabétique [PQRS]. Elle est également utilisée pour ouvrir l'interface d'enregistrement manuel.
 - **8TUV/PTZ** : la touche 8TUV/PTZ fait office de touche numérique [8] et alphabétique [TUV]. Elle est également utilisée pour accéder au mode Contrôle PTZ.
 - **9WXYZ/PREVIEW** : la touche 9WXYZ/PREVIEW fait office de touche numérique [9] et alphabétique [WXYZ]. Elle permet également de basculer du mode écran unique au mode multi-écran et inversement.
 - **0/A** : la touche 0/A fait office de touche numérique [0]. Elle est également utilisée pour naviguer entre les méthodes de saisie (majuscules et minuscules, symboles et numéros) et pour effacer la totalité des zones masquées, notamment dans les menus Détection de mouvement et Masque privé.
 - **SHIFT** : la touche SHIFT est utilisée pour passer du mode numérique au mode commande.
- 4. 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.
- 5. Commande JOG SHUTTLE** : la commande JOG SHUTTLE peut être utilisée pour déplacer la sélection active dans un menu. La bague intérieure déplace la sélection vers le haut et le bas et la bague extérieure vers la gauche et la droite. En mode Relecture, la bague extérieure est utilisée pour avancer/reculer le fichier vidéo de 30 secondes. La bague intérieure peut être utilisée pour accélérer/ralentir la vidéo. En mode Prévisualisation, cette commande peut être utilisée pour faire défiler les canaux.
- 6. Touche POWER** : la touche POWER permet d'allumer ou d'éteindre le DVR.

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.

Guide de prise en main

DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)

HIKVISION



Figure 2. Les commandes du panneau avant du DS-8100 séries.

Les commandes dans le panneau avant sont composé de :

Les commandes du panneau avant sont composées de :

1. **Bouton d'alimentation** : mettre le DVR sous tension/hors tension.
2. **Récepteur d'IR** : récepteur à distance IR.
3. **Ports USB** : Universal Serial Bus (USB) ports pour des périphériques supplémentaires tels que la souris USB et le disque dur USB.
4. **Indicateurs d'état** : indicateurs d'état pour les différentes caractéristiques du DVR.
 - **Alarme** : lorsqu' un évènement (tel qu'un mouvement ou une alarme) se produit, la DEL alarme s'allume en rouge.
 - **Ready (prêt)** : LED Prêt lorsque le DVR fonctionne correctement elle s'allume en bleu.
 - **Status** : LED d'état s'allume en bleu lorsque le DVR est contrôlé par une télécommande IR. La LED s'allume en rouge lorsque le DVR est contrôlé par un clavier et en violet lorsque la télécommande IR et le clavier sont utilisés en même temps.
 - **HDD** : LED HDD clignote en rouge lorsque les données sont lues ou écrites sur le disque dur.
 - **Modem** : réservé
 - **TX/RX** : La LED TX/RX clignote en bleu lorsque la connexion réseau fonctionne correctement.
 - **Guard** : LED de garde s'allume en bleu lorsque l'appareil est armé, etteinte lorsque l'appareil est désarmé. L'état d'armement/désarmement peut être fonctionnel en appuyant sur le bouton ESC plus que 3 secondes en mode vision directe.
5. **Touches alphanumériques** : les touches alphanumériques sont utilisées dans les différents menus de DVR. Certaines utilisations comprennent :
 - Passage à la voie correspondante en vision directe ou dans le mode contrôle de PTZ.
 - La saisie des nombres et des caractères en mode Modifier.
 - Commutation entre les différentes voies en mode Relecture.
6. **Touches de Contrôles** :
 - **Touche ESC** : la touche ESC permet d'échapper au menu précédent et d'armer/désarmer le DVR en mode vision directe.
 - **Touche REC/SHOT** : la touche REC/SHOT est utilisé pour accéder à l'interface d'enregistrement manuel. Si elle est utilisée en contrôlant le PTZ, appuyez sur la touche REC/SHOT puis sur une touche numérique qui appellera la préposition PTZ.

- **Touche PLAY/AUTO** : la touche PLAY/AUTO est utilisé pour accéder au menu Playback (relecture). Elle est également utilisée pour activer/Désactiver l'audio dans le menu de relecture et pour le balayage automatique dans le menu de contrôle PTZ.
 - **Touche ZOOM+** : la touche ZOOM est utilisé pour zoomer en avant sur la caméra PTZ dans le menu de contrôle PTZ.
 - **Touche A/FOCUS+** : la touche A/FOCUS+ est utilisé pour ajuster le focus dans le menu de contrôle PTZ. Elle est également utilisé pour basculer entre les méthodes de saisie (alphabet majuscule et minuscule, la saisie des symboles et des numéros). Elle peut également être utilisée pour effacer la totalité des zones masquées, dans la détection de mouvement et dans le menu de masque privé.
 - **Touche EDIT/IRIS+** : la touche EDIT/IRIS est utilisé pour modifier les champs de texte. En modifiant les champs de texte, elle fonctionnera également comme une touche de retour arrière pour effacer le caractère devant le curseur. Dans la case à cocher, en appuyant sur la touche EDIT/IRIS+ la case sera coché. Dans le mode contrôle PTZ, la touche EDIT/IRIS+ ouvre l'iris de la caméra. Dans le mode Relecture, elle peut être utilisée pour générer les clips vidéo à sauvegarder.
 - **Touche MENU/WIPER** : en appuyant sur la touche MENU/WIPER l'utilisateur reviendra au menu principal . Une pression prolongée sur la touche pendant 5 secondes éteindra le bip sonore. La touche MENU/WIPER amènera aussi la sensibilité des paramètres de l'interface. Dans le mode contrôle PTZ, la touche MENU/WIPER commencera à essuyer (si applicable).
 - **Touche F1/LIGHT** : la touche F1/LIGHT lorsqu'elle est utilisée dans une liste, elle sélectionnera tous les articles de la liste. Dans le mode contrôle PTZ, elle activera/désactivera l'éclairage du PTZ.
 - **Touche F2/AUX** : la touche F2/AUX est utilisée pour faire défiler entre les onglets et les pages. Et également pour lancer la voie & les paramètres de la position OSD.
 - **Touche MAIN/SPOT/ZOOM-** : la touche MAIN/SPOT/ZOOM- est utilisée pour changer le contrôle de sortie video. Dans le mode de contrôle PTZ, elle peut être utilisé pour zoomer en arrière la caméra.
 - **Touche PREV/FOCUS-** : la touche PREV/FOCUS-permet de basculer entre le mode écran unique ou écran partagé. Dans le mode contrôle PTZ, elle est utilisée pour ajuster le Focus en collaboration avec la touche A/FOCUS+. Elle peut également être utilisée pour sélectionner les zones masquées, tels que dans les menus de détection de mouvement et masque privé.
 - **Touche PTZ/IRIS-** : la touche PTZ/IRIS- est utilisée pour accéder au menu de contrôle PTZ. Dans le mode de contrôle, elle est utilisée pour fermer l'Iris de la caméra PTZ.
- 7. Touches DIRECTION/ENTER :**
- **Touches DIRECTION** : les touches de DIRECTION sont utilisées pour naviguer entre les différents domaines et articles dans les 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 sélectionner le jour suivant et précédent des enregistrements. En mode vision directe, ces touches peuvent être utilisées pour faire défiler les canaux.
 - **Touche ENTER** : la touche ENTER est utilisée pour confirmer la sélection dans l'un des modes de menu. Elle peut également être utilisée pour cocher des cases. En mode relecture elle peut être utilisée pour lire ou mettre en pause la vidéo. En mode de lecture unique, en appuyant la touche ENTER la vidéo sera lu image par image.

Guide de prise en main



DVR séries DS-7300&8100 (V3.1.0)

8. **Contrôle JOG SHUTTLE** : le contrôle JOG SHUTTLE peut être utilisé pour déplacer la sélection active dans un menu. Le cercle intérieur déplacera la sélection en haut et en bas; à gauche et à droite. En mode Relecture, le cercle intérieur est utilisé pour sauter 30 secondes en avant/arrière dans une vidéo. Le cercle intérieur peut être utilisé pour accélérer ou ralentir la vidéo. en mode vision directe, peut être utilisé pour faire défiler les canaux

Remarque : Il est important de noter que vous devez cliquer sur la touche EDIT (modifier) soit de la télécommande ou du panneau avant dans le champ de texte avant que vous soyez capable de modifier son contenu. Après avoir entré le texte, vous devez cliquer sur la touche ENTER pour pouvoir passer au champ suivant.