



Manuel d'utilisation du DVR

MERCI

Nous vous félicitons pour votre achat du Defender HD Wireless! Vous avez fait un excellent choix pour protéger ce qui importe le plus pour vous.

Nous prenons le rendement nos produits très au sérieux et nous veillons à ce que vous soyez entièrement satisfait de votre achat. Pour toute question, ou demande de renseignement sur les caractéristiques du produit, les spécifications ou sur l'installation, visitez le www.defender-usa.com ou contactez-nous en utilisant l'une des méthodes ci-dessous:

Courriel : support@defender-usa.com

Chat en ligne : www.defender-usa.com

INFORMATIONS SUR LA GARANTIE

Tous les produits sont assortis d'une garantie d'un an contre les défauts de matériaux et de fabrication à partir de la date d'achat initiale. Si vous avez des questions concernant la garantie ou l'assistance, contactez-nous:

Courriel : support@defender-usa.com

DEFENDER® Canada: 4080 Montrose Road Niagara Falls, Ontario, Canada L2H 1J9

DEFENDER® USA: 840 Aero Drive Cheektowaga, NY, USA 14225

Pour obtenir plus de renseignements sur la garantie de votre produit, visitez notre site web à www.defender-usa.com

Conditions De La Garantie

1. Tous les produits DEFENDER® sont garantis contre les défauts matériaux et de fabrication pour une période d'un an à partir de l'achat initiale. Cette garantie est limitée à la réparation, au remplacement ou au gré de DEFENDER®.
2. Cette garantie devient nulle si le produit présente des signes d'abus, de mauvaise manipulation ou s'il a été altéré d'une manière qui ne respecte pas les instructions de ce manuel.
3. L'usure et les déchirures cosmétiques et mécaniques normales ou résultant du nettoyage routinier ne sont pas couvertes par cette garantie.
4. La garantie expressément stipulé dans les présentes est la seule garantie fournie en lien avec le produit lui-même et aucune autre garantie, expresse ou implicite, n'est fournie. DEFENDER® n'assume aucune responsabilité pour toutes les réclamations qui ne sont pas spécifiquement mentionnées dans la présente garantie.
5. Cette garantie ne couvre pas les frais d'expédition, d'assurance et d'autres frais accessoires.
6. Vous DEVEZ contacter DEFENDER® avant de retourner tout produit pour la réparation. Vous recevrez un numéro d'autorisation de retour (RA) avec des instructions de retour. Lorsque vous retournez le produit pour le service de garantie, veuillez l'emballer soigneusement dans la boîte d'origine avec tous les accessoires fournis, votre reçu original ou une copie, ainsi qu'une brève explication du problème (inclure le numéro RA).
7. Cette garantie est valide uniquement au Canada et aux États-Unis continentaux. Pour les zones à l'extérieur du Canada et des États-Unis continentaux, veuillez contacter notre équipe d'assistance pour les conditions de la garantie.
8. Cette garantie ne peut être émise de nouveau.

AVERTISSEMENTS

1. La portée de l'éclairage infrarouge est de 130pieds par faible luminosité et jusqu'à 100 pieds dans l'obscurité totale. Les objets à cette distance ou au-delà peuvent être masqué, selon l'utilisation de l'appareil photo.
2. Lors de la visualisation à distance: la qualité de la vidéo dépend de la qualité du réseau local. La vitesse de la connexion peut affecter les performances du produit DVR.
3. Les caméras sont résistantes aux intempéries mais elles ne sont pas étanches. Elles ne sont pas prévues pour une exposition directe à l'eau, la pluie ou la neige.
4. L'utilisateur doit créer un mot de passe dans le menu du DVR avant utilisation.
5. Les caméras Defender HD ne sont pas compatibles avec les séries de DVR 21000.
6. Le DVR exige un routeur à large bande et une connexion internet (non inclus). Un navigateur Internet est nécessaire.
7. Ce produit contient des petites pièces. Faire preuve de prudence lors du déballage et l'assemblage du produit près des enfants.
8. La date et l'heure doivent être configurées correctement dans le DVR afin d'assurer que les vidéos soient enregistrés à la bonne date.
9. DEFENDER® recommande fortement l'utilisation d'un système d'alimentation sans coupure (UPS) avec protection contre les surtensions pour tous les produits.
10. L'enregistrement audio peut être interdit dans certains endroits. Veuillez vérifier la réglementation locale avant son utilisation.
11. DEFENDER® ne cautionne pas l'utilisation de ses produits dans les activités illégales. DEFENDER® n'est pas responsable ou lié en aucune façon pour tout dommage, vandalisme ou toute autre action pouvant se produire durant l'utilisation d'un de ses produits.
12. Nous nous réservons le droit de changer les modèles, la configuration ou les spécifications des produits sans préavis ou responsabilité. ceux-ci peuvent ne pas être exactement comme indiqué.
13. Pour les régions avec des climats descendant sous -10°C, il est recommandé d'utiliser la caméra à l'intérieur durant l'hiver.
14. Ce produit et ses technologies peuvent être protégés par un ou plusieurs brevet(s) internationaux ou des brevets en attente. ©2016 DEFENDER®. Tous droits réservés. DEFENDER®, le DEFENDER® logo et d'autres marques DEFENDER® sont inscrits.



DÉCLARATION SUR LES INTERFÉRENCES DE LA FEDERAL COMMUNICATION COMMISSION

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites pour un appareil numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un établissement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer un brouillage nuisible aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie qu'aucun brouillage ne se produira pas dans un endroit spécifique. Si cet équipement cause du brouillage nuisible à la réception radio ou télévision, ce qui peut être vérifié en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur devrait essayer d'éliminer le brouillage par l'une des méthodes suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Avertissement de la FCC:

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des Règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne peut pas causer de brouillage nuisible et (2) cet appareil doit accepter toute interférence qu'il reçoit, y compris le brouillage pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Déclaration de non-modification:

Tous les changements ou les modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient entraîner la révocation de l'autorisation d'utilisation de l'appareil.

Déclaration de la FCC au sujet de l'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé, telles qu'établies par la FCC. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

ÉNONCÉ IC

Cet appareil est conforme aux normes RSS d'Industrie Canada pour les dispositifs exempts de licence.

Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes:

- (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence et
- (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris le brouillage pouvant provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux normes RSS 247 d'Industrie Canada. Cet appareil de classe B répond à toutes les exigences du règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Déclaration sur l'exposition au radiofréquences:

Déclaration sur l'exposition au rayonnement IC

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition au rayonnement IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Déclaration d'exposition à la radiation : Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements IC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et mis en marche à une distance minimale de 20 cm qui sépare l'élément rayonnant de votre corps.

L'émetteur ne doit ni être utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur ni se trouver à leur proximité.

ICES-003:

CAN ICES (B)/ NMB-3 (B)
(sur l'étiquette, sauf si trop petit, sinon sur manuel)

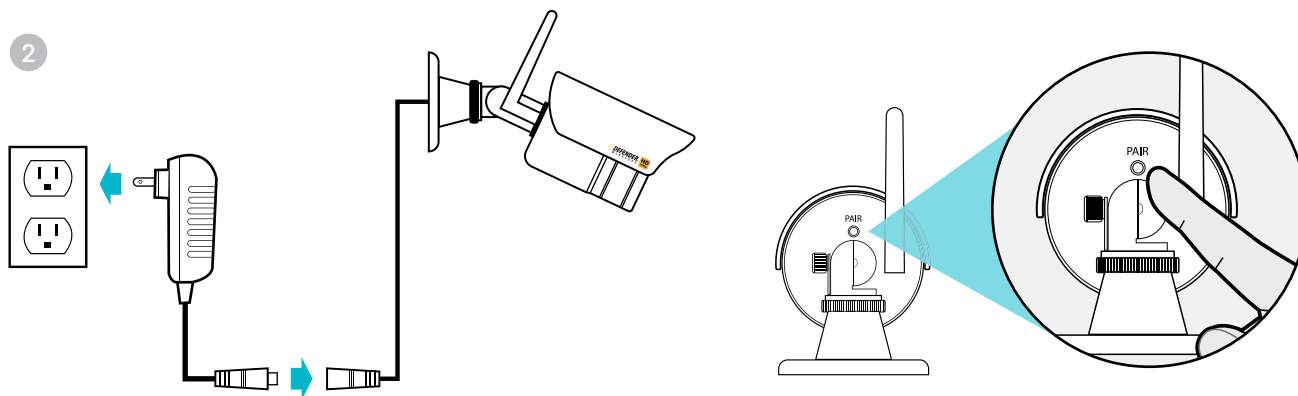
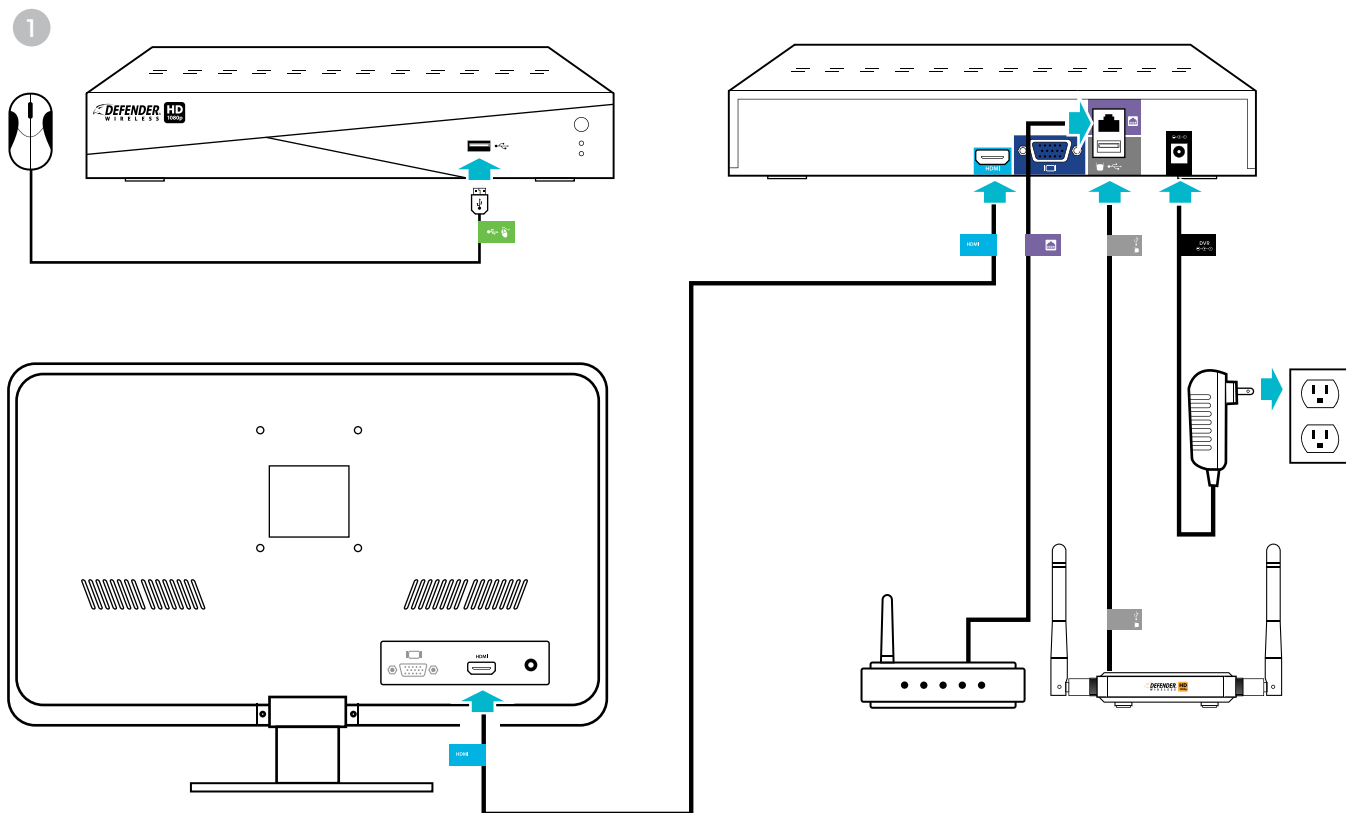
TABLE DES MATIÈRES

| | |
|---|-----------|
| MERCI | 2 |
| INFORMATIONS SUR LA GARANTIE | 2 |
| CONDITIONS DE LA GARANTIE | 2 |
| AVERTISSEMENTS..... | 3 |
| DÉCLARATION SUR LES INTERFÉRENCES DE LA FEDERAL COMMUNICATION COMMISSION | 4 |
| AVERTISSEMENT DE LA FCC:..... | 4 |
| DÉCLARATION DE NON-MODIFICATION:..... | 4 |
| DÉCLARATION DE LA FCC AU SUJET DE L'EXPOSITION AUX RADIATIONS:..... | 4 |
| ÉNONCÉ IC | 4 |
| DÉCLARATION SUR L'EXPOSITION AU RADIOFRÉQUENCES: | 4 |
| ICES-003:..... | 4 |
| COMMENCER | 6 |
| CONNEXION DE VOTRE SYSTÈME: | 6 |
| ASSISTANT D'INSTALLATION | 7 |
| CONFIGURATION D'UTILISATEUR: | 7 |
| GESTION DU DISQUE DUR | 8 |
| HORAIRES D'ENREGISTREMENT : | 9 |
| CONFIGURATION GÉNÉRALE DU SYSTÈME | 10 |
| INSTALLATION DE L’AFFICHAGE À DISTANCE | 11 |
| LA BARRE D’OUTIL | 12 |
| BARRE D’OUTILS CHANNEL | 12 |
| MENU PRINCIPAL | 13 |
| IDENTIFIANTS | 13 |
| PARAMÈTRES | 14 |
| AFFICHAGE | 14 |
| DIRECT | 14 |
| SORTIE | 15 |
| HORAIRES D'ENREGISTREMENT | 16 |
| CAPTURE | 17 |
| HORAIRE D'ENREGISTREMENT | 18 |
| RÉSEAU | 19 |
| COURRIEL..... | 20 |
| HORAIRE DE MESSAGERIE | 21 |
| DDNS..... | 22 |
| RTSP..... | 23 |
| FTP | 24 |
| ALARME..... | 25 |
| MOUVEMENT..... | 25 |
| RECHERCHE D'ENREGISTREMENT | 26 |
| GÉNÉRAL..... | 26 |
| ÉVÉNEMENTS..... | 27 |
| PHOTO..... | 28 |
| APPAREIL | 29 |
| DISQUE DUR | 29 |
| SYSTÈME | 30 |
| GÉNÉRAL..... | 30 |
| HEURE AVANCÉE DE L'EST | 31 |
| L'HEURE RÉSEAU | 32 |
| UTILISATEURS | 33 |
| INFO | 34 |
| INFORMATION SUR LES CANAUX | 34 |
| ENREGISTREMENT DES INFORMATIONS..... | 35 |
| JOURNAL..... | 35 |
| PARAMÈTRES AVANCÉS | 36 |
| MAINTENANCE..... | 36 |
| ÉVÉNEMENTS..... | 37 |
| MISE À JOUR AUTOMATIQUE..... | 38 |
| ARRÊT | 39 |
| DÉPANNAGE | 40 |

Avant de commencer, assurez-vous que tous les composants sont présents. Avant d'installer vos caméras, testez toutes les connexions.

CONNEXION DE VOTRE SYSTÈME:

Cette section vous guidera à travers la connexion initiale de votre système. Vous devrez créer un nouveau mot de passe pour l'appareil, qui est obligatoire pour la lecture en ligne.



Les caméras seront automatiquement couplées lors de la configuration complète. Si aucune image ne s'affiche dans le volet d'affichage, accédez au menu d'affichage en direct du DVR, cliquez sur l'icône d'appariement. Un compte à rebours de 30 secondes apparaîtra. Appuyez sur le bouton d'appariement sur le retour de la caméra. Reportez-vous à la page 12 pour connaître les étapes d'appariement complètes.

Écran/TV non compris. Connexions applicables à tous les modèles à 4, 8 et 16 canaux. Les connexions peuvent varier selon le modèle.

Veuillez vous assurer que le DVR est connecté à un écran/TV et que vous avez choisi un mot de passe sur votre DVR avant de passer.

Veuillez vous assurer que l'écran/TV est éteint lorsque vous connectez le DVR.

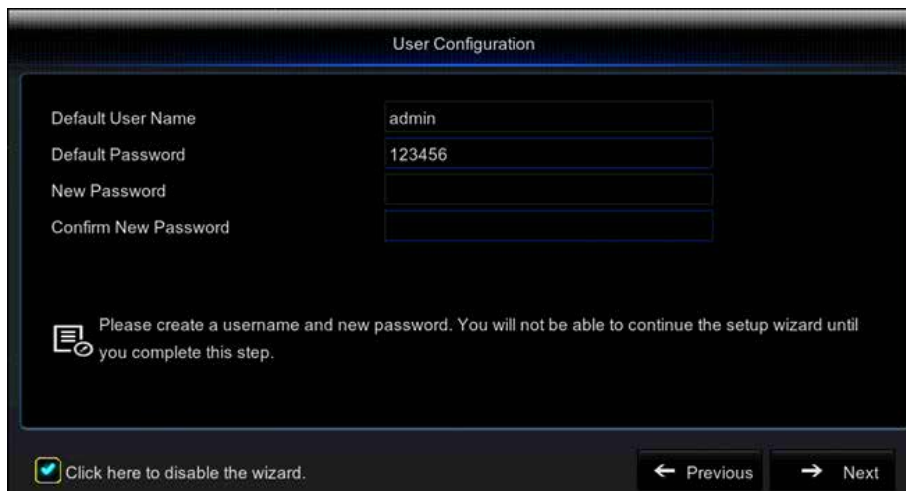
Lors du premier démarrage, l'Assistant d'installation peut être utilisé pour régler les fonctions de base du DVR. Par défaut, l'Assistant d'installation sera désactivé après l'installation initiale. Si les paramètres d'usine du DVR sont restaurés, l'assistant de configuration sera affiché après le redémarrage du DVR. Pour activer l'assistant de configuration de nouveau, consulter la page 36.



CONFIGURATION D'UTILISATEUR:

C'est sur la deuxième page de l'assistant de configuration que s'effectue la configuration de l'utilisateur. Pour accéder à votre DVR, le nom d'utilisateur par défaut est admin et le mot de passe par défaut est 123456. Pour assurer la protection de votre confidentialité, vous devrez modifier le mot de passe par défaut à 6 chiffres. Nous vous recommandons de choisir un mot de passe dont vous vous souviendrez, mais qui sera difficile à deviner pour les autres. Le nouveau mot de passe ne peut pas être identique au mot de passe par défaut.

Assurez-vous de transcrire votre mot de passe et de le garder dans un lieu sûr. Sans mot de passe, vous ne pourrez pas accéder à votre système.



Nom d'utilisateur par défaut: Modifier le nom d'administrateur par défaut.

Mot de passe par défaut: Le mot de passe par défaut est 123456.

Mot de passe: Inscrivez un mot de passe à 6 chiffres. Ce mot de passe ne peut pas être le même que le mot de passe par défaut.

Confirmer le mot de passe: Inscrivez un nouveau mot de passe à 6 chiffres.

Précédent: Retour à la page précédente de l'assistant d'installation.

Suivant: Passer à la page suivante de l'assistant d'installation.

GESTION DU DISQUE DUR

Cette page affiche l'état actuel du disque dur interne.



État du disque dur: État du disque dur.

Espace disponible: Quantité d'espace de stockage disponible sur le disque dur en Go.

Temps disponible: Temps d'enregistrement disponible sur le disque dur.

Sélection: Sélectionnez un disque dur.

Écraser: Sélectionnez la fréquence des images qui seront écrasées sur le disque dur. Voici les options :

- Arrêt
- Auto
- 1 journée
- 3 jours
- 7 jour
- 14 Jours
- 30 Jours

REMARQUE:

Lorsque la fonction Auto est sélectionnée, le disque dur écrase les plus anciennes images aussitôt que l'espace disque devient nécessaire. Si la fonction Auto n'est pas activée, le disque dur se remplira et le DVR cessera d'enregistrer. Nous vous recommandons d'activer Auto.

Format disque dur: Cette fonction permet de supprimer toutes les séquences enregistrées sur le disque dur. Pour formater le disque dur, cochez la boîte de sélection, puis cliquez sur formater le disque dur. **Une fois le formatage commencé il est impossible de l'interrompre et toutes les séquences enregistrées seront supprimées du le disque dur sélectionné.** Cette action n'effacera ni ne modifiera aucun paramètre. L'information sur le disque dur peut également être située dans le menu principal du DVR dans le menu Appareil. Consulter la page 34 pour obtenir plus de renseignements.

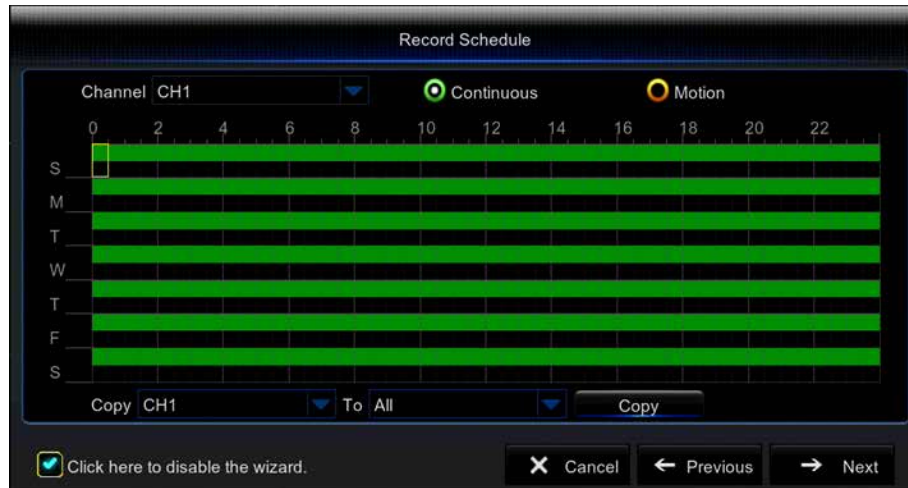
Annuler: Quitter l'assistant d'installation.

Précédent: Retourner à la page précédente de l'assistant de configuration.

Suivant: Passer à la page suivante de l'assistant d'installation.

HORAIRES D'ENREGISTREMENT :

Cette section vous permet de planifier l'horaire de votre DVR. Par défaut, le DVR enregistre 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. Vous pouvez planifier un horaire spécifique à tous les canaux pour chaque jour de la semaine. Vous pouvez également configurer le DVR afin qu'il enregistre uniquement lorsqu'il détecte un mouvement. Les paramètres d'enregistrement sont également situés dans le menu principal sous l'option paramètres. Consulter la page 19 du manuel d'utilisation pour obtenir plus d'informations.



Canal: Le canal que vous souhaitez régler. Pour planifier le même horaire chaque jour, laissez le canal sur le réglage CH1.

Continu: Planifier un calendrier d'enregistrement continu.

Mouvement: Planifier un calendrier d'enregistrement en cas de mouvement seulement.

Calendrier: Pour planifier l'enregistrement certains jours de la semaine et pendant certaines périodes, cliquez dans les cases correspondantes. Chaque case représente une période de 30 minutes. Cliquez et glissez pour surligner et sélectionner plusieurs périodes à la fois. Les cases vertes indiquent un horaire d'enregistrement continu. Les carrés jaunes indiquent un horaire d'enregistrement en cas de mouvement.

Copier: Copier les réglages dans plusieurs canaux. Sélectionnez un canal spécifique ou l'ensemble des canaux à partir des menus défilants. Sélectionnez Copier.

Annuler: Quitter l'assistant de configuration.

Précédent: Retour à la page précédente de l'assistant de configuration.

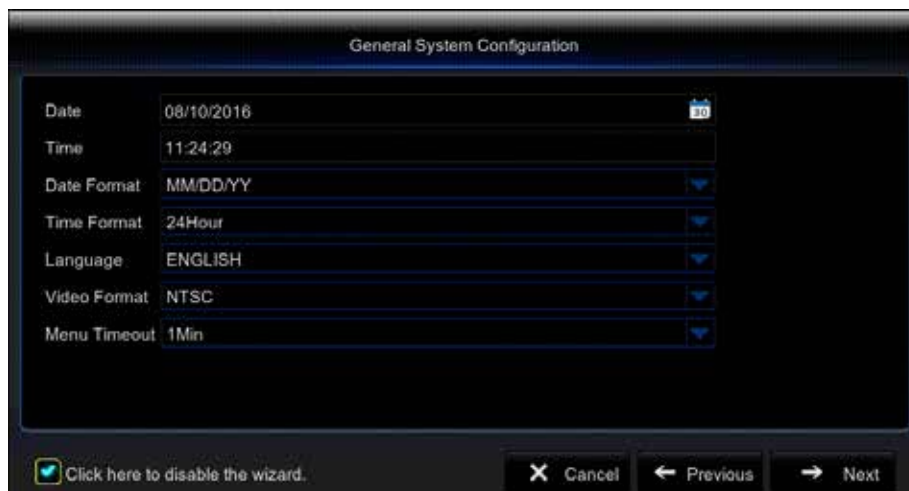
Suivant: Aller à la page suivante de l'assistant de configuration.

CONFIGURATION GÉNÉRALE DU SYSTÈME

Cette page vous permet de régler les paramètres généraux du système. Elle peut également être consultée via le menu principal du DVR dans les options de système. Voir la page 36 pour plus d'informations.

VEUILLEZ NOTER:

Il est important de correctement configurer la date et l'heure pour que les vidéos enregistrées soient faciles à trouver par la suite.



Date: Définir la date actuelle. La date affichée est l'ordre numérique dans lequel les vidéos seront repertoriées. Si la mauvaise date est fixée, la vidéo sera affichée à cette date.

Heure: Régler l'heure actuelle.

Format de la date: Définir la façon dont la date apparaît à l'écran. Voici les options:

- MM-JJ-AA
- JJ-MM-AA
- AA-MM-JJ

Format de l'horloge: 24H ou 12H

Langue: Sélectionnez la langue de votre choix.

Format vidéo: NTSC est le format vidéo de l'Amérique du nord. PAL est le format Européen. Si vous êtes situé en Amérique du nord, la modification de ce paramètre empêche la diffusion en direct de vos appareils.

Menu pause: Combien de temps sans activité, le menu restera-t-il affiché à l'écran. Voici les options :

- 30 s
- 1 min
- 2 min
- 5 min
- 10 min
- Arrêt

Annuler: Quitter l'assistant d'installation.

Précédent: Retour à la page précédente de l'assistant de configuration.

Suivant: Aller à la page suivante de l'assistant de configuration.

INSTALLATION DE L’AFFICHAGE À DISTANCE

Cette page vous permet de configurer la visualisation à distance sur votre smartphone en utilisant le code QR de l’application Defender HD. L’installation de la visualisation à distance peut également être situé dans l’onglet système du menu principal. Voir la page 40 du manuel d’utilisation pour plus d’informations.



À partir de l’app store sur votre smartphone, téléchargez l’application Defender HD. Une fois téléchargé, créez un compte et scannez le code QR pour accéder à votre DVR.


Annuler: Quitter l’assistant <t4/>d’installation.


Précédent: Retour à la page précédente de l’assistant de configuration.


Suivant: Aller à la page suivante de l’assistant de configuration.

LA BARRE D'OUTIL



Menu principal: Sélectionnez  pour accéder au menu. Il vous sera demandé d'entrer votre mot de passe pour accéder au menu principal, à moins que le mot de passe soit désactivé.

Affichage: Sélectionnez les icônes  pour ajuster les images de la caméra pour le visionnage en direct. La liste des options sont quatre, neuf, ou six et huit, disponible depuis l'option plus d'affichage.


Démarrer SEQ: Sélectionnez  pour sélectionner les chaînes une par une sur l'écran. Sélectionnez l'icône SEQ de nouveau pour arrêter la séquence.

Lecture: Sélectionnez  pour accéder à la fonction de lecture.

Information : Sélectionnez  pour afficher les informations du DVR.


BARRE D'OUTILS CHANNEL

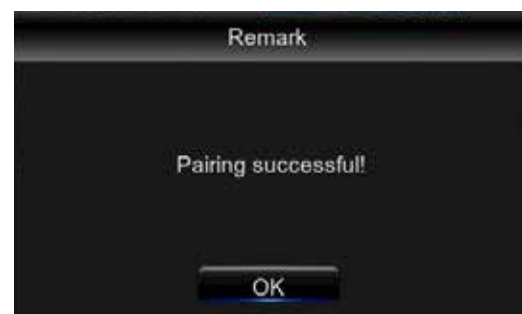
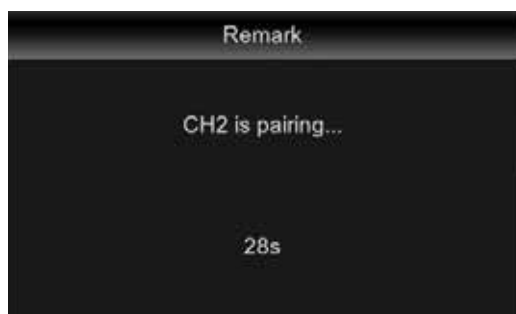


Zoom: sélectionnez  pour afficher l'outil de zoom numérique. Cliquez et faites glisser une zone sur l'écran où vous souhaitez zoomer.

Capture manuelle : Sélectionnez  pour capturer une image manuellement.

Lecture instantanée: sélectionnez  cette option pour afficher les 30 dernières secondes de la vidéo enregistrée.

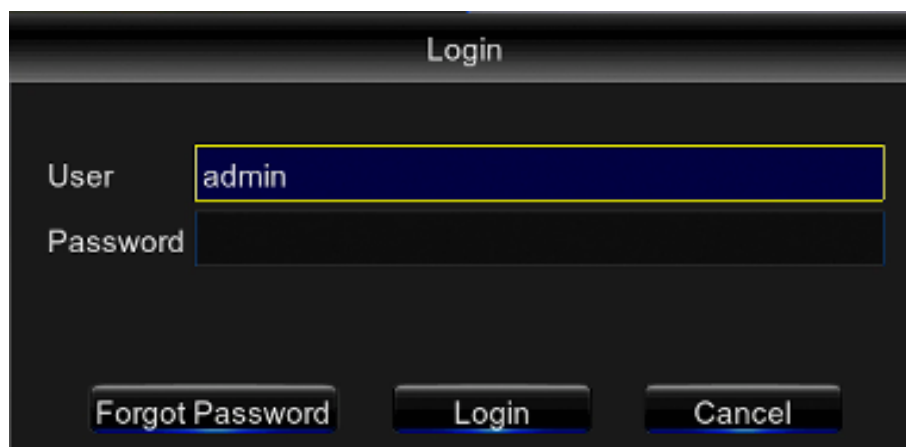
Appariement: Sélectionnez  cette option pour lancer l'appariement de cette chaîne. Un compte à rebours de 30 secondes apparaîtra. Accédez à l'appareil photo et appuyez sur le bouton noir pour compléter le processus d'appariement.



IDENTIFIANTS

Lorsque l'icône Menu Principal est sélectionnée à partir de la barre d'outil Fonction, il vous sera demandé d'entrer votre nom d'utilisateur et mot de passe. La fonction Identifiant peut être désactivée à partir du menu principal dans le menu système. Nous recommandons, pour votre sécurité, que le mot de passe soit activé.

Le haut de la page menu affiche les onglets du menu. Le long de la colonne de gauche, vous verrez les options disponibles dans chaque onglet.



The image shows a 'Login' dialog box with a dark background. At the top, the word 'Login' is centered. Below it, there are two input fields. The first is labeled 'User' and contains the text 'admin'. The second is labeled 'Password' and is empty. At the bottom of the dialog, there are three buttons: 'Forgot Password', 'Login', and 'Cancel'.

Mot de passe oublié

Un message électronique avec votre information de connexion vous sera envoyé. Cette fonction est disponible seulement si votre adresse électronique a été enregistrée dans Paramètres > Réseau > Configuration d'adresse électronique.

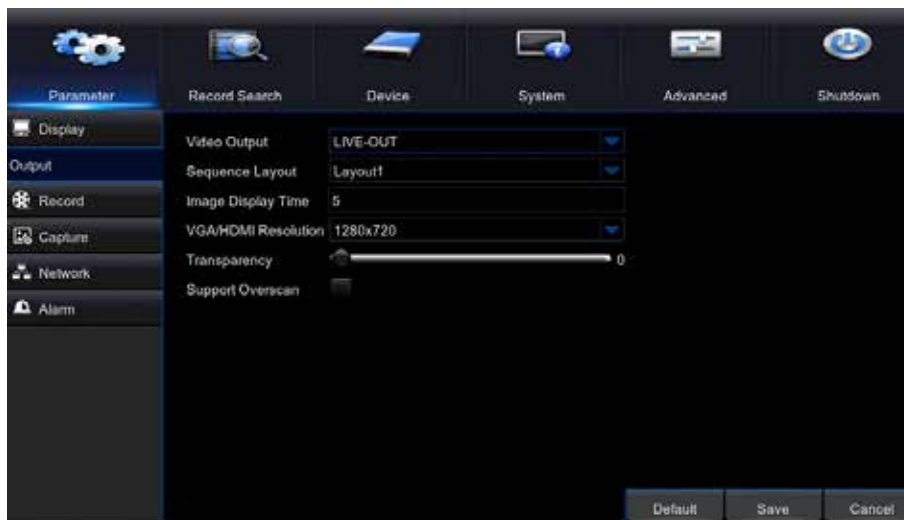
AFFICHAGE

Ajuster les paramètres d'affichage en direct sur un moniteur externe.



DIRECT

Réglez les paramètres de sortie de la sortie vidéo DVR sur un moniteur externe.



Sortie vidéo: par défaut, le DVR sélectionne automatiquement la sortie en fonction du câble connecté à l'arrière du DVR.

Mise en page de séquence: ajustez la disposition des caméras en mode séquentiel (dans la barre d'outils de la fonction). Les options sont les suivantes:

- Layout1: vue d'une caméra unique

Temps d'affichage de l'image: ajustez le nombre de secondes que les images affichent en mode séquentiel.

Résolution VGA / HDMI: modifie la résolution de sortie d'affichage. VGA est un 640x480, HDMI est 1920x1080.

Transparence: ajustez la transparence du menu sur l'écran de vue en direct.

Support Overscan: Activer / Désactiver le overscan pour les moniteurs qui ont cette fonctionnalité.

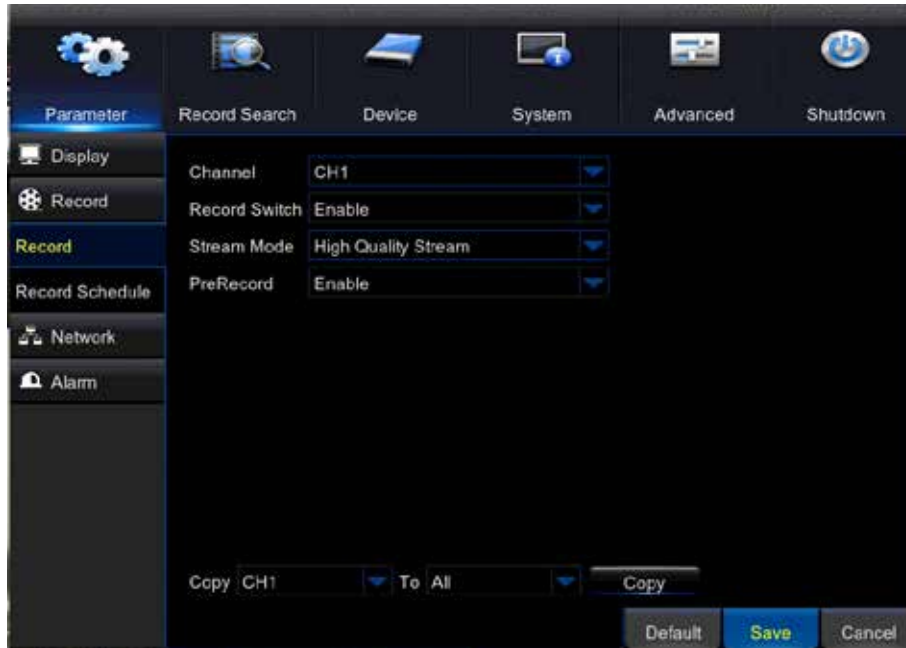
Par défaut: Restaurez les paramètres de cette page dans les paramètres par défaut.

Enregistrer: enregistrez les paramètres effectués sur cette page.

Annuler: Rétablissez les modifications et quittez le menu.

SORTIE

Ajuster les réglages de sortie lorsque le DVR est connecté à un moniteur extérieur.



Canal: modifiez les paramètres d'enregistrement pour le canal sélectionné.

Commutateur d'enregistrement: Activer / Désactiver pour activer / désactiver l'enregistrement.

Mode de flux: sélectionnez le flux de haute qualité ou le flux de qualité standard.

PreRecord: Sélectionnez Activer / Désactiver pour définir une heure de pré-enregistrement.

Copiez CH1 à tous: Copiez ces paramètres dans tous les canaux.

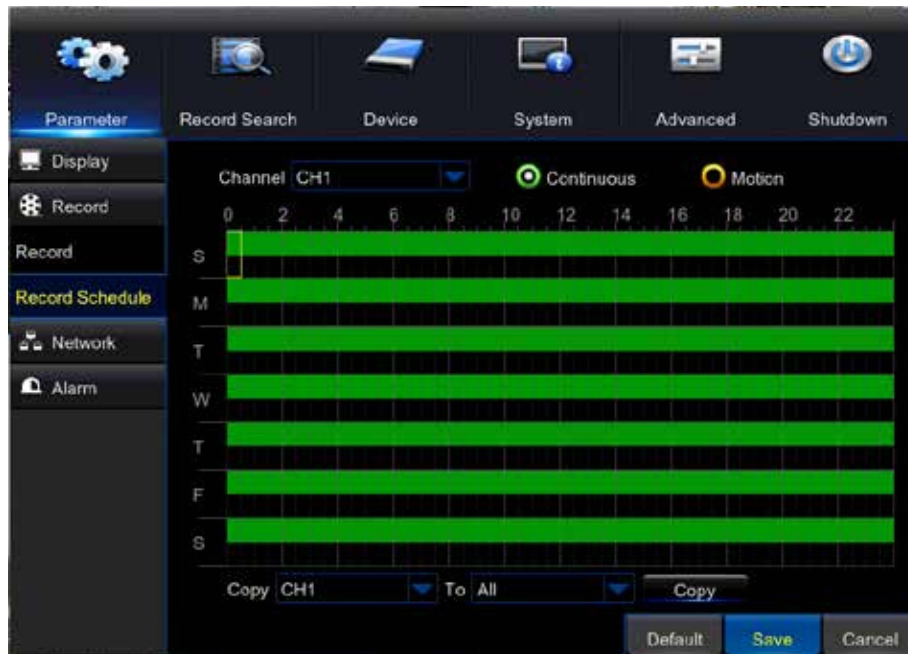
Par défaut: Restaurez les paramètres de cette page dans les paramètres par défaut.

Enregistrer: enregistrez les paramètres effectués sur cette page.

Annuler: Rétablissez les modifications et quittez le menu.

HORAIRES D'ENREGISTREMENT

Fixer un horaire d'enregistrement pour chaque canal. Par défaut, le DVR enregistre en continu, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. Vous pouvez aussi le configurer pour enregistrer selon un horaire spécifique ou uniquement lorsqu'il détecte un mouvement. Tous les canaux peuvent avoir le même horaire ou des horaires individuels.



Canal: Affiche le canal que vous souhaitez configurer. Pour changer de canal, cliquez sur la flèche du menu déroulant.

Continu: Régler le DVR pour qu'il enregistre en continu.

Mouvement: Régler le DVR pour qu'il enregistre uniquement lorsqu'il détecte un mouvement.

REMARQUE:

Si les options Continu et Mouvement sont sélectionnés, le DVR enregistrera de manière continue.

Calendrier: Pour planifier l'enregistrement certains jours de la semaine et pendant certaines périodes, cliquez dans les cases correspondantes. Chaque case représente une période de 30 minutes. Cliquez et glissez pour surligner et sélectionner plusieurs périodes à la fois. Les cases vertes indiquent un horaire d'enregistrement continu. Les carrés jaunes indiquent un horaire d'enregistrement en cas de mouvement.

Pour planifier un horaire, suivez les étapes suivantes:

1. Configurez un horaire pour le canal sélectionné.
2. Sélectionnez Continu ou Mouvement. Pour l'enregistrement en cas de mouvement, la fonction Mouvement DOIT être activé sur la page Alarme, dans le menu. Consulter la page XX pour obtenir plus de renseignements.
3. Dans le calendrier, cliquez et glissez pour sélectionner les jours de la semaine et les moments de la journée pendant lesquels vous souhaitez enregistrer. Chaque case représente une période de 30 minutes. Si vous avez sélectionné Continu, les cases seront affichées en vert. Si vous sélectionnez Mouvement, les cases seront affichées en jaune.

Copier CH1 dans tous: Copier les réglages dans tous les canaux.

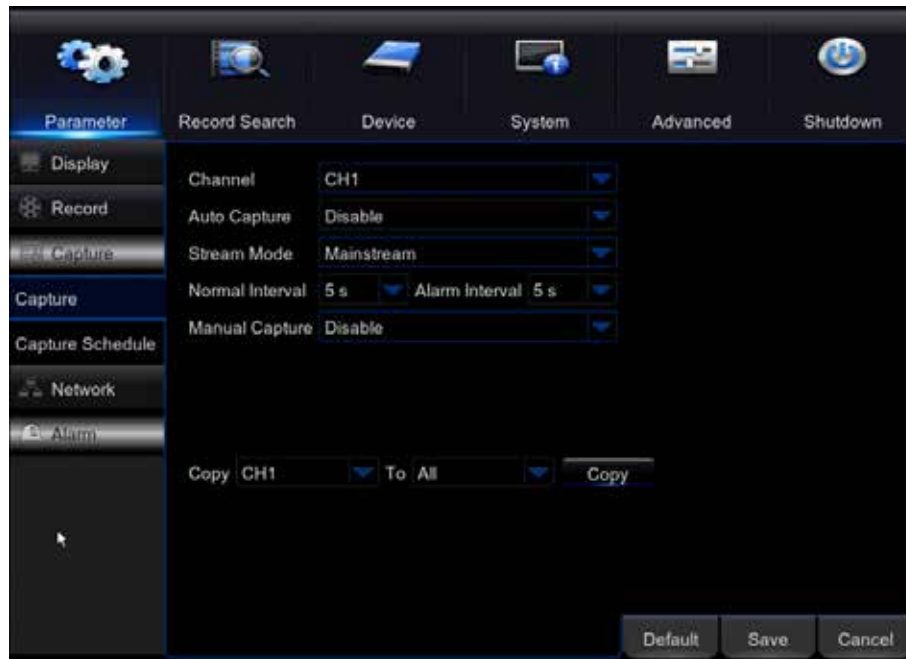
Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

CAPTURE

Régler le DVR pour la capture d'images fixes.



Capture:

Canal: Modifier les paramètres de capture d'images sur le canal sélectionné.

Autocapture: Activer/désactiver pour prendre automatiquement des photos selon les réglages définis (enregistrement continu, enregistrement en cas de mouvement).

Mode de diffusion: Haute qualité ou standard.

Intervalle normal: Fréquence des images captées en mode de capture continue.

Intervalle d'alarme: Fréquence à laquelle les images sont captées en mode de capture en cas de mouvement.

Capture manuelle: Cette option vous permet de prendre une photo manuellement.

Copier CH1 dans tous: Copier les réglages dans tous les canaux.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

HORAIRE D'ENREGISTREMENT

Fixer un horaire de prise de photo pour le DVR.



Canal: Fixer l'heure de prise de photo pour le canal sélectionné.

Continu: Régler le DVR pour prendre des clichés en continu.

Mouvement: Régler le DVR pour prendre des photos seulement lorsqu'un mouvement est détecté.

Calendrier: Pour planifier l'enregistrement certains jours de la semaine et pendant certaines périodes, cliquez dans les cases correspondantes. Chaque case correspond à une période de 30 minutes. Cliquez et glissez pour surligner et sélectionner plusieurs périodes à la fois.

Suivez ces étapes pour configurer l'heure de prise de photos.

1. Configurez l'heure pour le canal sélectionné.
2. Sélectionnez la prise de photos en continu ou en cas de mouvement.
3. À l'aide de votre souris, cliquez et surlignez les jours et les heures que vous souhaitez capturer pour prendre des clichés. Chaque case correspond à une durée de 30 minutes.
4. Si vous souhaitez avoir des horaires différents pour tous les canaux, sélectionnez le canal suivant à partir du menu déroulant en haut. Pour que tous les canaux aient les mêmes paramètres, sélectionnez Copier.
5. Sélectionnez Enregistrer pour enregistrer vos modifications.
6. Sélectionnez Par défaut pour restaurer les réglages d'usine.
7. Sélectionnez Annuler pour quitter le menu sans enregistrer les modifications.

Copier CH1 dans tous: Copier les réglages dans tous les canaux.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

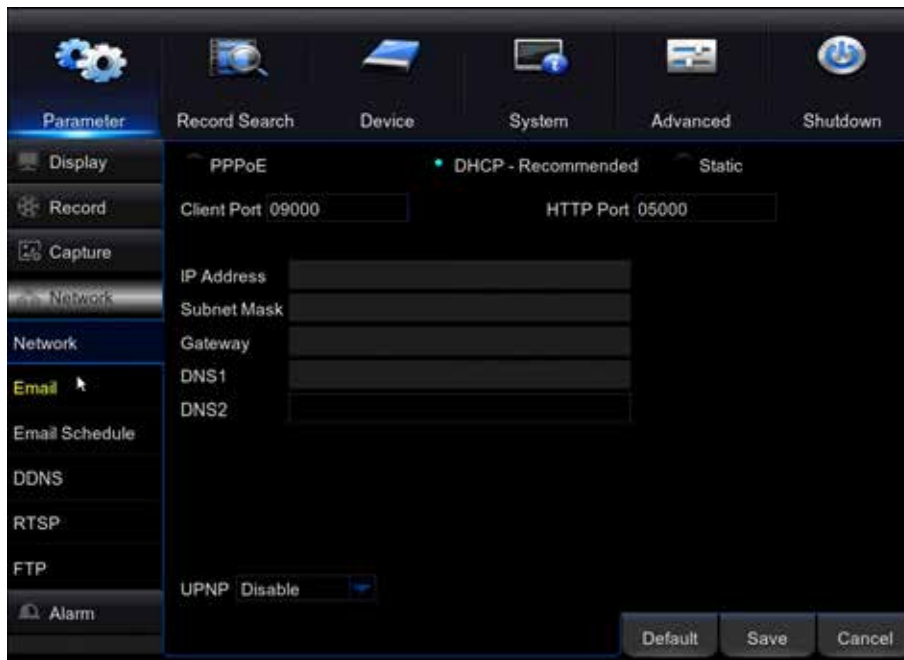
Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

RÉSEAU

Ce DVR peut se connecter à l'Internet et être visualisé en ligne. Si vous ne voulez pas utiliser un code QR/UID pour faire la configuration, vous pouvez connecter le DVR au réseau manuellement. Le DVR peut être connecté à l'Internet et visualisé en ligne et aussi en utilisant l'application pour téléphones intelligents Defender HD.

Pour obtenir de l'aide avec la configuration, veuillez communiquer avec votre fournisseur de services Internet. Le moyen recommandé pour la visualisation en ligne est d'utiliser un code QR/UID.

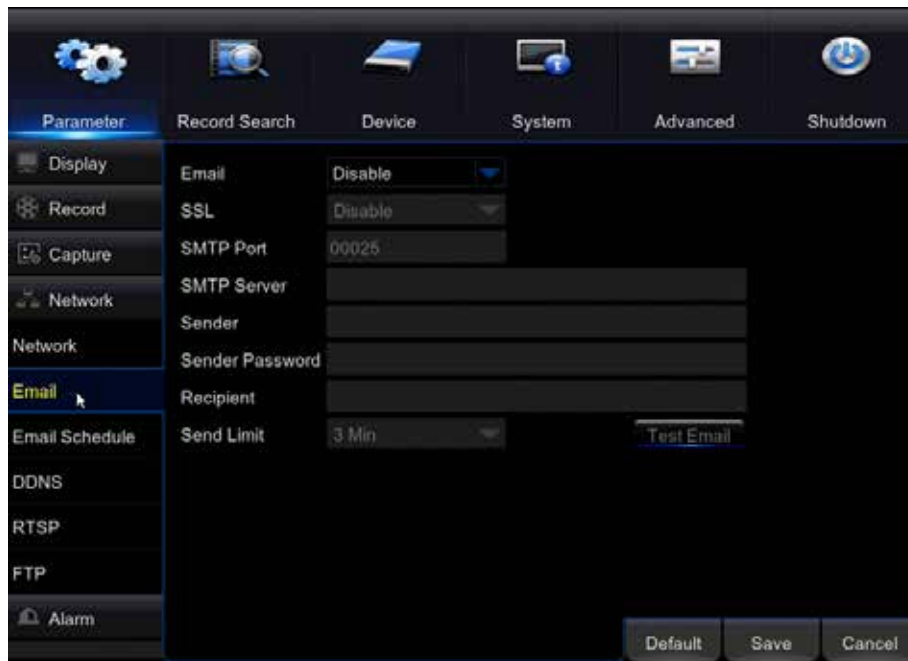


REMARQUE:

Si vous utilisez la méthode de redirection de port, l'interface et les options ne seront pas les mêmes que lors de l'utilisation d'un code QR ou d'un code d'utilisateur pour accéder au DVR.

COURRIEL

Créez des alertes par courriel pour la détection du mouvement et d'autres fonctions du système.



Courriel: Activer pour configurer les alertes courriel automatisées.

SSL (Secure Sockets Layer): Technologie de sécurité standard utilisée pour la création d'un lien chiffré entre un navigateur web et un serveur. Ce client permet aux données d'être transmises entre le serveur et le navigateur tout en restant privées et inviolables. Ce réglage varie en fonction du fournisseur de courriel.

Port SMTP (Simple Mail Transfer Protocol Port) : Habituellement le port 25. Le DVR exige que l'on inscrive un numéro à cinq chiffres. Si le numéro de port ne comporte pas cinq chiffres, ajoutez des zéros avant le numéro (par exemple, si vous utilisez le port 25, inscrivez 00025).

Serveur SMTP (Simple Mail Transfer Protocol Server): Le serveur de votre fournisseur de courriel.

Expéditeur: Votre adresse courriel.

Mot de passe de l'expéditeur: Le mot de passe de votre courriel.

Destinataire: L'adresse de courriel à laquelle vous souhaitez recevoir les alertes. Peut être identique ou différente de l'adresse de l'expéditeur.

Limite d'envoi: L'intervalle dans lequel les courriels sont envoyés. Voici les options :

- 1 min
- 3 min
- 5 min
- 10 min

Courriel test: Envoyez un courriel test lors de la configuration pour vous assurer que les paramètres ont bien été réglés.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

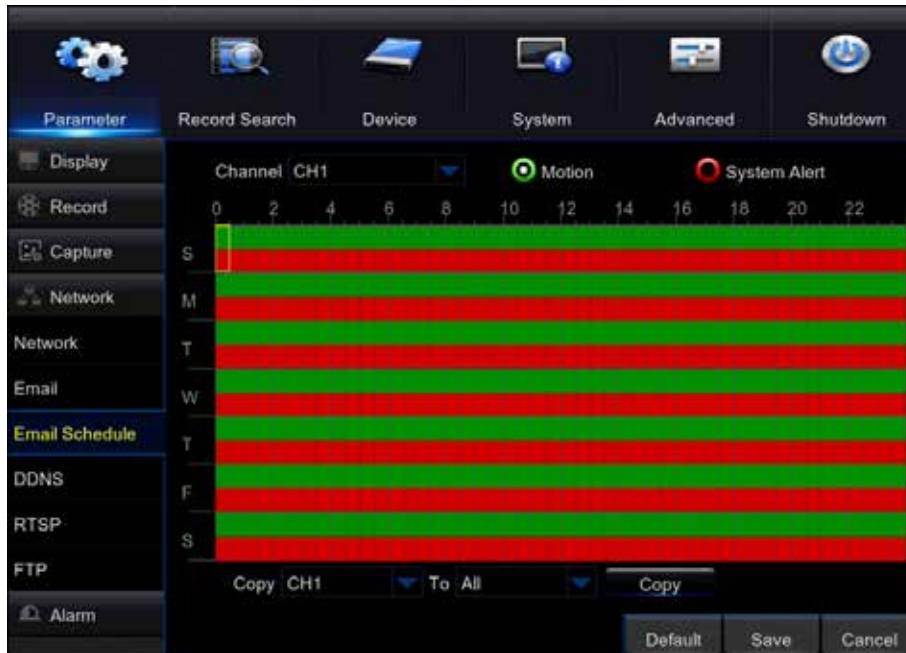
Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

REMARQUE:

Pour connaître les paramètres SMTP de votre adresse e-mail, consultez la section d'assistance du site web de votre fournisseur de messagerie ou en communiquant avec le service d'assistance.

HORAIRE DE MESSAGERIE

Canal: Fixe l'horaire de messagerie pour le canal sélectionné.



Mouvement: Fixer un horaire de messagerie en fonction de la détection de mouvement.

Alertes du système: Fixer un horaire de messagerie en fonction des alertes du système. Consultez la page 32 pour obtenir plus d'information au sujet des différents types d'alertes du système.

Calendrier: Pour sélectionner les jours de la semaine et les périodes que vous souhaitez inclure dans le calendrier, cliquez dans les cases correspondantes. Chaque case représente une période de 30 minutes. Cliquez puis glissez pour surligner et sélectionner plusieurs périodes à la fois. Les carrés jaunes représentent les messages d'alerte de détection de mouvement. Les carrés rouges représentent les messages d'alertes.

Copier CH1 à tous : Copier l'horaire actuel à certains ou à tous les canaux.

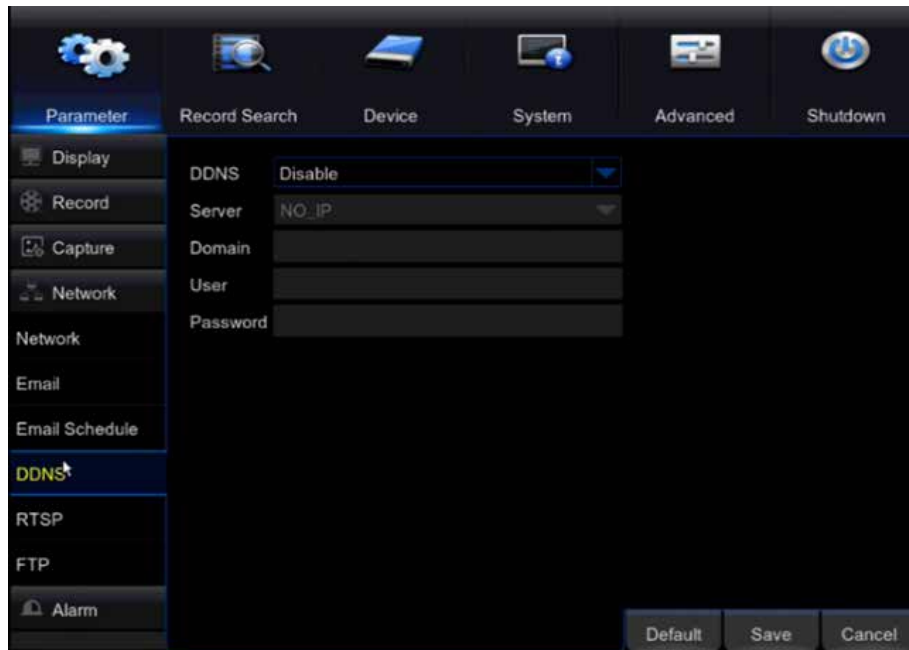
Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

DDNS

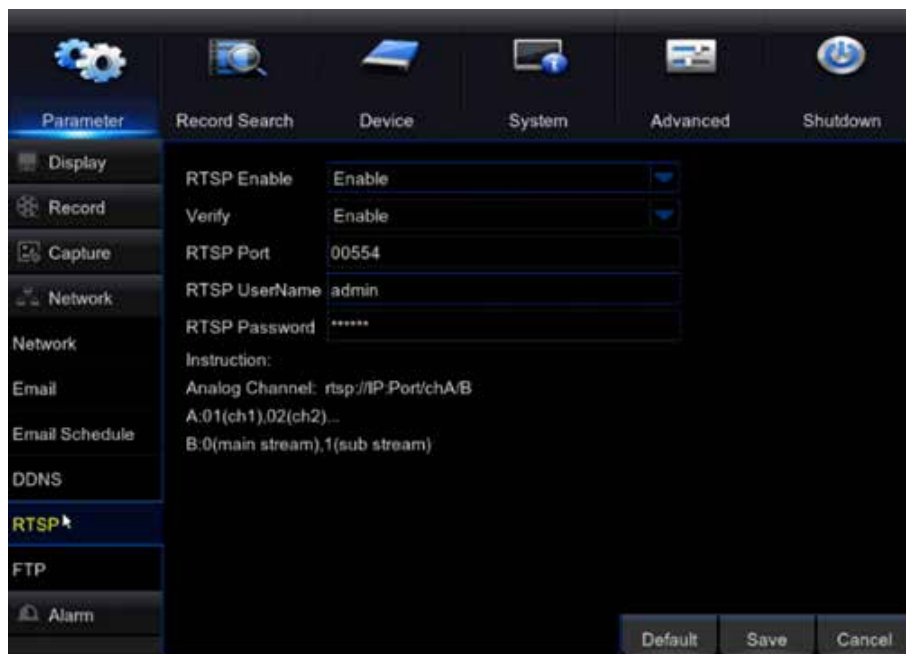
Créer un DDNS (Dynamic Domain Name System) qui utilise un URL pour identifier votre DVR au lieu d'utiliser une adresse IP. Même si le DVR est compatible avec les serveurs DDNS, Defender ne fournit aucun compte DDNS.



Consultez le menu déroulant pour obtenir la liste des serveurs compatibles. Certains fournisseur peuvent facturer des mensuels. Les paramètres de cette page vous seront fournis par le serveur DDNS.

RTSP

Ce réglage est réservé aux utilisateurs avancés. Cette fonction permet d'intégrer et de diffuser des images brutes sur une page web. Le soutien pour cette fonction est limité puisqu'elle s'adresse aux utilisateurs avancés qui ont des antécédents techniques.



RTSP: Activer/Désactiver cette fonction.

Vérifier: Activer/Désactiver cette fonction.

Port RTSP: Ce port est utilisé lors de l'intégration des images.

Nom d'utilisateur RTSP: Le nom d'utilisateur du DVR.

Mot de passe RTSP: Le mot de passe du DVR.

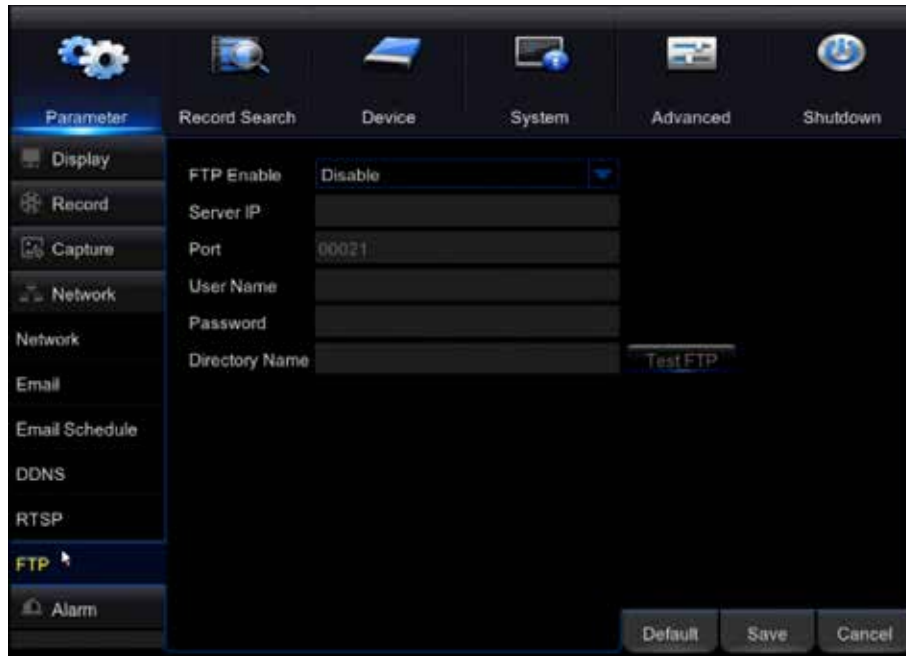
Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

FTP

FTP est le protocole de transfert de fichiers utilisé pour acheminer des les fichiers entre le client et le serveur dans un réseau informatique. Le soutien pour cette fonction est limité puisqu'elle s'adresse aux utilisateurs avancés qui ont des antécédents techniques.



Activer FTP: Activer/Désactiver cette fonction.

IP du serveur: L'adresse IP du serveur auquel vous souhaitez acheminer vos fichiers.

Port: Le port du serveur auquel vous souhaitez acheminer vos fichiers.

Nom d'utilisateur: Le nom d'utilisateur du serveur.

Mot de passe: Le mot de passe du serveur.

Nom du répertoire: Nom du répertoire dans lequel vous souhaitez sauvegarder vos fichiers sur le serveur.

Test FTP: Cette fonction permet de tester les réglages inscrits.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

ALARME

Activer la détection de mouvement du DVR et modifier les réglages de détection de mouvement.



MOUVEMENT

Canal: Fixer des alarmes automatisées pour le canal sélectionné.

Activer: Activer/Désactiver l'alarme sur ce canal.

Sonnerie: Activer/Désactiver la sonnerie interne du DVR. La sonnerie se déclenche aussitôt que le DVR détectera un mouvement. La durée de la sonnerie peut être modifiée dans la section Événements de l'onglet alarme.

Sensibilité: Modifier la durée de la sonnerie.

Zone: Bloquer la détection du mouvement dans certaines zones. Cette fonction est utilisée pour retirer un objet en mouvement constant du champ de détection de mouvement de la caméra. Cette zone continuera d'afficher les images enregistrées.

Post enregistrement: La période, en secondes, pendant laquelle le DVR continue à enregistrer lorsque le mouvement n'est plus détecté.

Afficher les messages: Un M rouge apparaîtra dans l'affichage en direct lorsque le DVR détecte un mouvement.

Envoyer un courriel: Envoyer un message automatisé lorsque le DVR détecte des mouvements. Votre DVR doit être physiquement connecté à un routeur ou un modem pour que cette option fonctionne. Consulter la page 25 pour connaître les étapes nécessaires à l'activation des alertes courriel.

Plein écran: Le canal qui détecte les mouvements passera en mode plein écran.

Canal d'enregistrement (canaux analogiques): Sélectionnez les caméras qui enregistreront lorsque l'une des caméras détectera un mouvement. Le DVR peut être configuré pour enregistrer dans tous les canaux ou sur certains canaux lorsqu'une des caméras détecte un mouvement.

Copier CH1 dans tous: Copier ces réglages dans tous les canaux.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

GÉNÉRAL

Lecture de séquences et de photos enregistrées sur le disque dur du DVR.



Canal: Sélection du canal sur lequel les séquences seront affichées. Sélectionner tous pour effectuer une recherche de séquences dans tous les canaux.

Type: Sélectionner le type de séquences. Voici les options :

- Tous
- Continu
- Mouvement

Plage de dates: Plage de dates de recherche (Mois/Année) de séquences enregistrées. Sélectionner Recherche.

Calendrier: Les jours qui contiennent des séquences enregistrées seront affichés avec un marqueur orange. La plus récente date sera sélectionnée par défaut. Cliquez sur la date d'affichage des séquences.

Canal de lecture (canaux analogiques): Canaux à partir desquels la lecture s'effectuera.

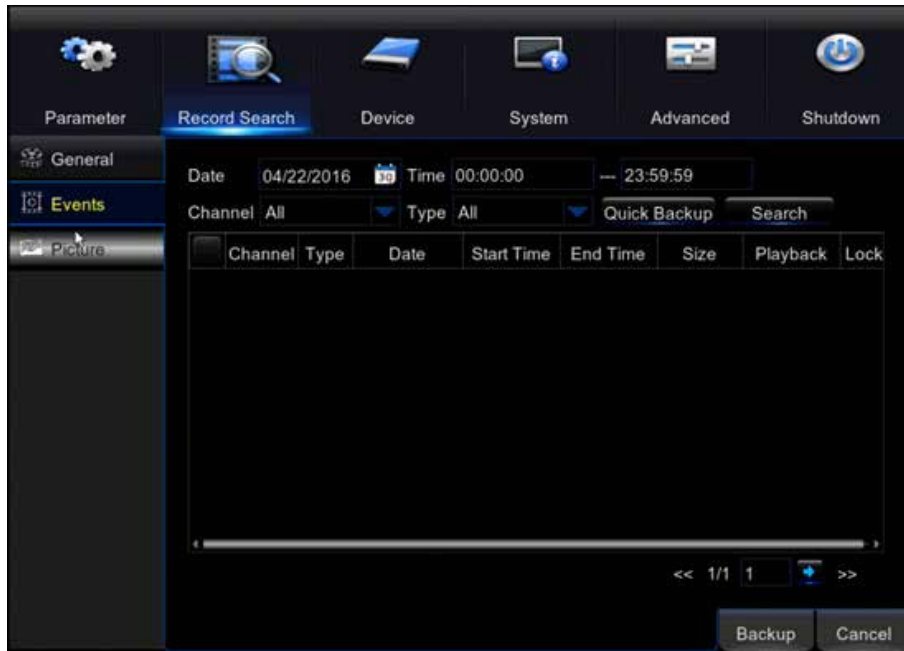
Heure de début/fin: La période de temps entre le début et la fin de la lecture.

Lecture: Démarrer la lecture des images.

Annuler: Quitter le menu.

ÉVÉNEMENTS

Afficher une liste d'événements.



Voici les types d'événements:

- Détection de mouvements
- Ajustement des réglages
- Redémarrage
- Lecture
- Défaillances du disque dur
- Alarmes

Date: Afficher les événements de la date sélectionnée.

Heure: Afficher les événements de l'heure sélectionnée.

Canal: Afficher les événements du canal sélectionné.

Type: Type d'événement.

Sauvegarde rapide: Sauvegarde de la liste d'événements sur un lecteur flash USB. Veuillez noter que la taille maximale des lecteurs flash qui peuvent être utilisés est de 32 go.

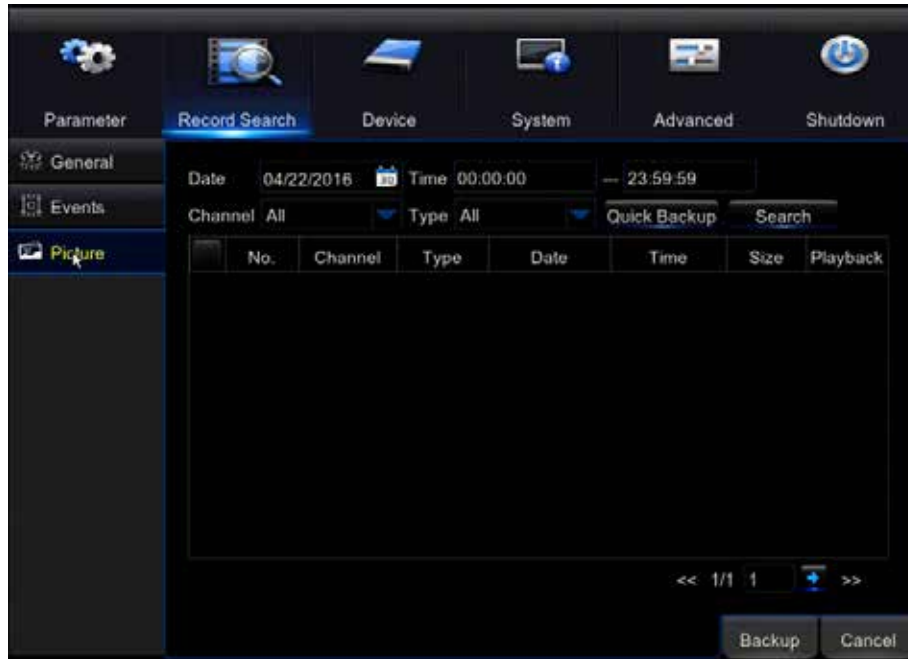
Recherche: Sélectionner pour rechercher des données précises.

Sauvegarde: Sauvegarde de la liste d'événements sur un lecteur flash USB. Veuillez noter que la taille maximale des lecteurs flash qui peuvent être utilisés est de 32 go.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

PHOTO

Voir les instantanés tirés du DVR.



Date: affiche les instantanés pour la date sélectionnée.

Heure: affiche les instantanés pour l'heure sélectionnée.

Canal: affiche les événements pour le canal sélectionné.

Type: le type d'instantané.

Sauvegarde rapide: Sauvegardez les instantanés sur un lecteur flash USB. Le lecteur flash de taille maximale pouvant être utilisé est de 32 Go.

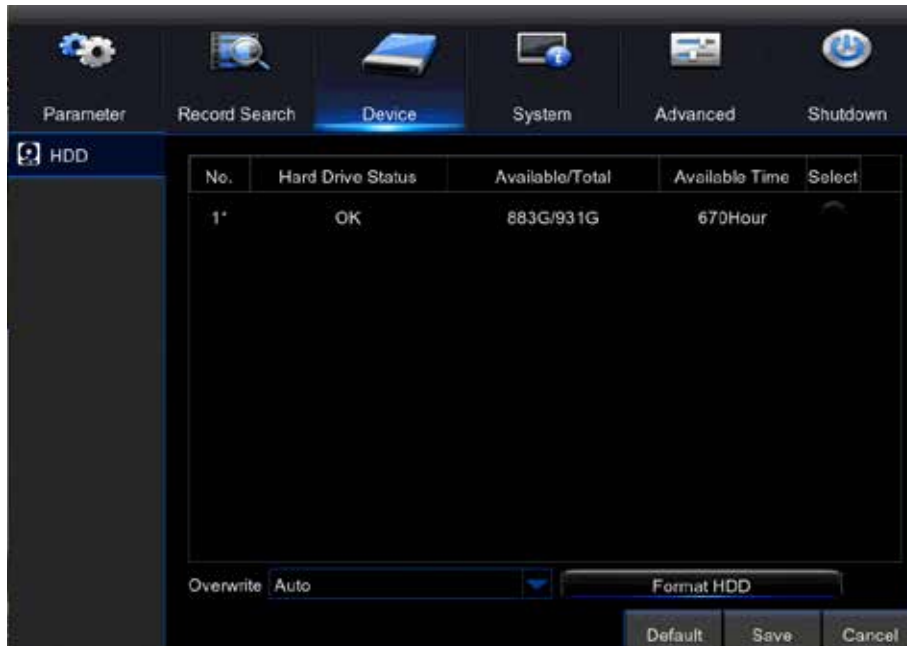
Recherche: recherchez les données spécifiées.

Sauvegarde: sauvegarde les instantanés sur un lecteur flash USB. Le lecteur flash de taille maximale pouvant être utilisé est de 32 Go.

Annuler: annule la recherche et quitte le menu.

DISQUE DUR

Afficher l'état actuel du disque dur interne du DVR.



État du disque dur: L'état du disque dur.

Disponible/Total: Espace de stockage total disponible sur le disque dur.

Temps disponible: Temps d'enregistrement disponible sur le disque dur, en heures.

Sélection: Sélectionner un disque dur.

Écraser: Sélectionner la fréquence des images qui seront écrasées sur le disque dur. Voici les options:

- Arrêt
- Auto
- 1 journée
- 3 jours
- 7 jours
- 14 Jours
- 30 Jours
- 90 Jours

REMARQUE:

Lorsque Auto est sélectionné, le disque dur remplacera les plus anciennes images dès que l'espace disque devient nécessaire. Si l'option Auto n'est pas sélectionnée, le disque dur se remplira et le DVR cessera d'enregistrer. Le réglage recommandé est Auto.

Formatage de disque dur : Cette fonction permet de supprimer toutes les séquences enregistrées sur le disque dur. Pour formater le disque dur, cochez la boîte de sélection, puis cliquez sur Formater. **Une fois le formatage commencé il est impossible de l'interrompre et toutes les séquences enregistrées seront supprimées sur le disque dur sélectionné.** Cette action n'effacera ni ne modifiera aucun paramètre.

GÉNÉRAL

Définir le format de la date et de l'heure pour votre DVR.



Date: Définir la date actuelle.

Heure: Définir l'heure actuelle.

Format de la date: Sélectionnez le format de la date. Voici les options :

- MM-JJ-AA
- AA-MM-JJ
- JJ-MM-AA

REMARQUE:

Veillez vous assurer que la date et l'heure du DVR sont correctement configurées. Les séquences seront répertoriées à la date à laquelle le DVR était réglé au moment de l'enregistrement.

Format de l'horloge: 12 heures ou 24 heures

Langue: La langue du menu. Une fois que vous avez fait votre choix, sélectionnez Enregistrer et quittez le menu. La prochaine fois que vous accéderez au menu, il sera affiché dans la langue sélectionnée.

Format vidéo: Sélectionnez NTSC ou PAL. Voir page 11 pour plus d'informations sur ces formats.

Menu pause: Définir le temps d'inactivité pendant lequel le menu restera affiché sur écran. Voici les options :

- 30 s / 1 min / 2 min / 5 min / 10 min / Arrêt

Ouvrir l'assistant: Ouvre l'assistant d'Installation.

REMARQUE:

PAL est un format de vidéo européen et ne fonctionne pas avec certains téléviseurs et moniteurs nord-américains.

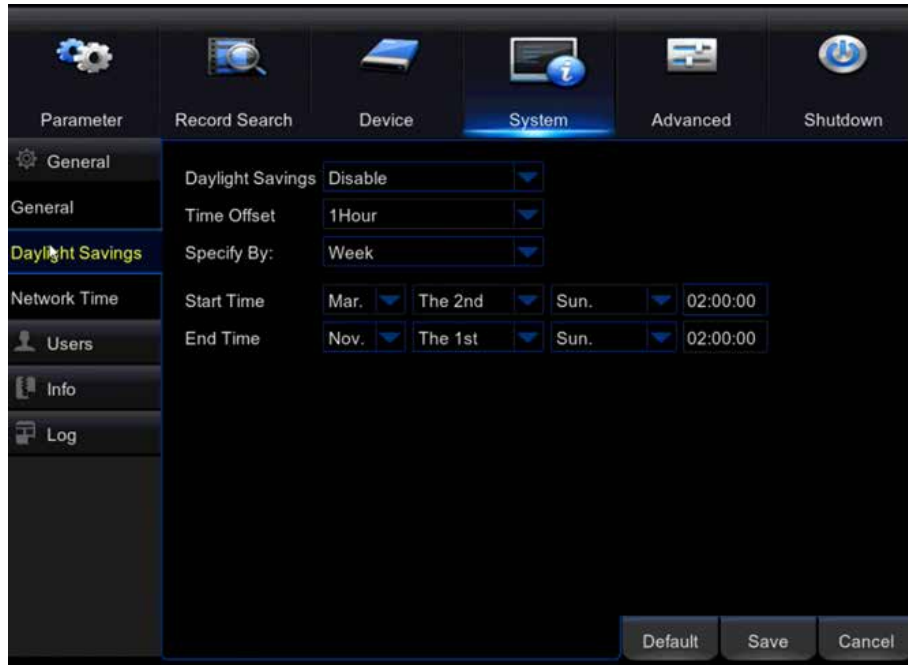
Par défaut: Réinitialiser les réglages de cette page par défaut.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

HEURE AVANCÉE DE L'EST

Règle automatiquement le passage à l'heure avancée de l'Est sur votre DVR.



L'heure avancée de l'Est (HAE): Sélectionner pour activer.

Le décalage horaire: Le nombre d'heures de décalage.

Définir pour: Une semaine ou une date.

Début/Fin de la période: Définir le début et la fin de la période de DST.

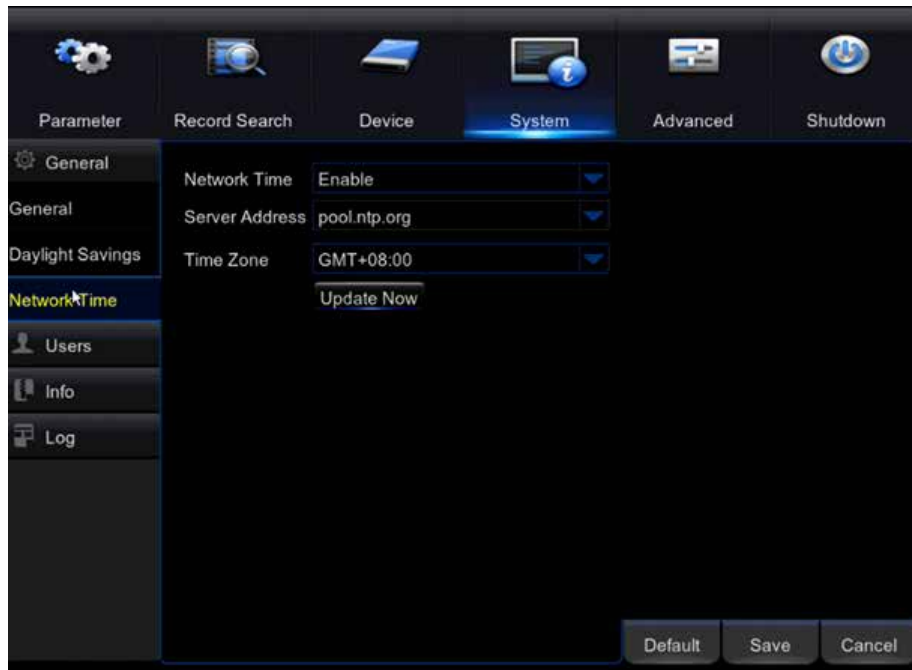
Par défaut: Réinitialiser les réglages de cette page par défaut.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

L'HEURE RÉSEAU

Le protocole d'heure réseau permet au DVR de synchroniser son horloge avec un réseau.



REMARQUE:

Le DVR doit être connecté à un routeur ou à un modem à l'aide d'un câble Ethernet pour activer le protocole d'heure réseau.

L'heure réseau: Activer pour mettre à jour les paramètres du réseau.

Adresse du serveur: Taper le nom du serveur pour se synchroniser avec le DVR.

Fuseau Horaire: Définir votre fuseau horaire.

Mise à jour: Mettre à jour l'heure du réseau avec l'heure du serveur choisie.

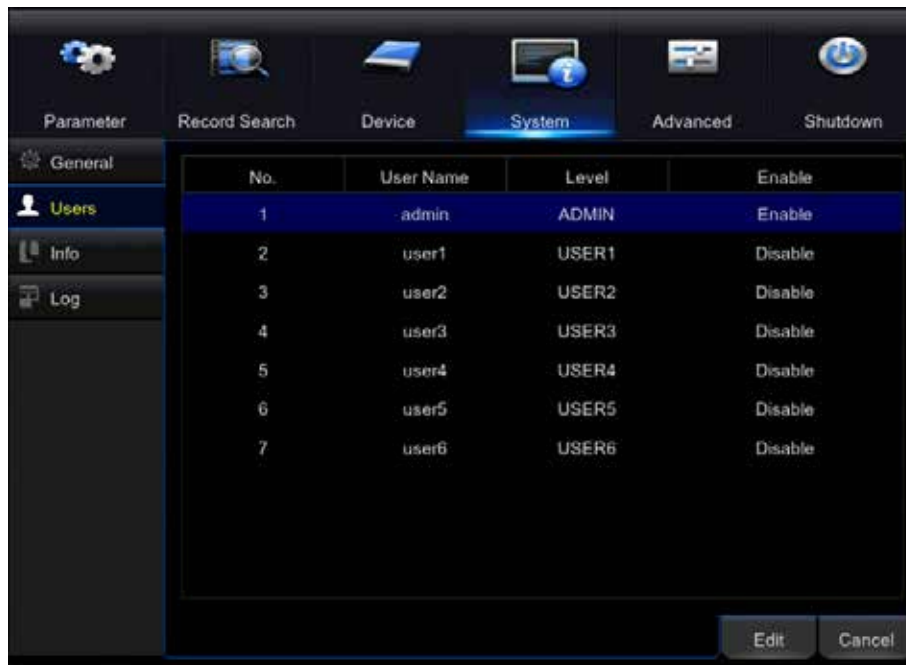
Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

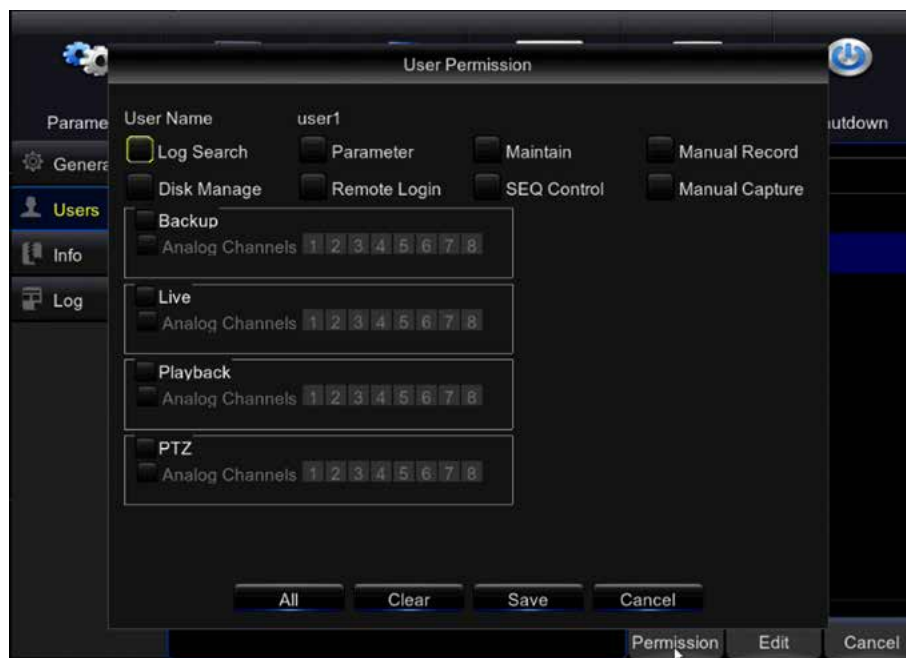
Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

UTILISATEURS

Gestion des profils d'utilisateur. Le système permet de configurer jusqu'à sept (7) profils, y compris un profil d'administrateur.



Pour créer des profils d'utilisateurs, surlignez le compte d'utilisateur que vous souhaitez configurer, et sélectionnez Autorisation.



Autorisations: Cocher la case à côté de chaque autorisation pour chaque canal.

Tous: Donner toutes les autorisations.

Effacer: Effacer tout.

Enregistrer: Enregistrer tous les réglages d'autorisation et revenir au menu utilisateur.

Active r: Surlignez l'utilisateur à mettre à jour et sélectionnez activer. Configurer un nom et un mot de passe pour celui-ci.

INFO

Consultez les informations du DVR.



REMARQUE:

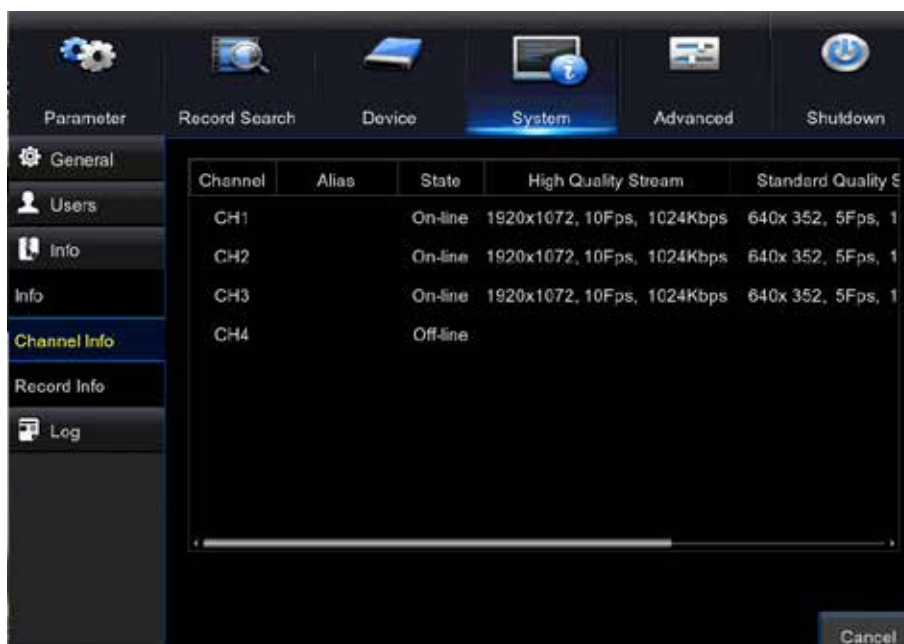
Le numéro de modèle du DVR n'est pas listé dans l'onglet Info. Pour identifier le numéro de modèle, consultez l'autocollant à l'arrière ou dessous le DVR.

Identification du périphérique: L'identifiant et le nom peuvent être changés ici. Ces informations sont requises sur l'écran de connexion.

Code QR du DVR: Sert à analyser l'application Defender HD. Référez vous au guide d'utilisation de l'application pour obtenir des renseignements sur sa configuration et son utilisation.

INFORMATION SUR LES CANAUX

Liste des réglages pour chaque canal du DVR. Voir l'enregistrement et l'affichage des sections pour ajuster les réglages

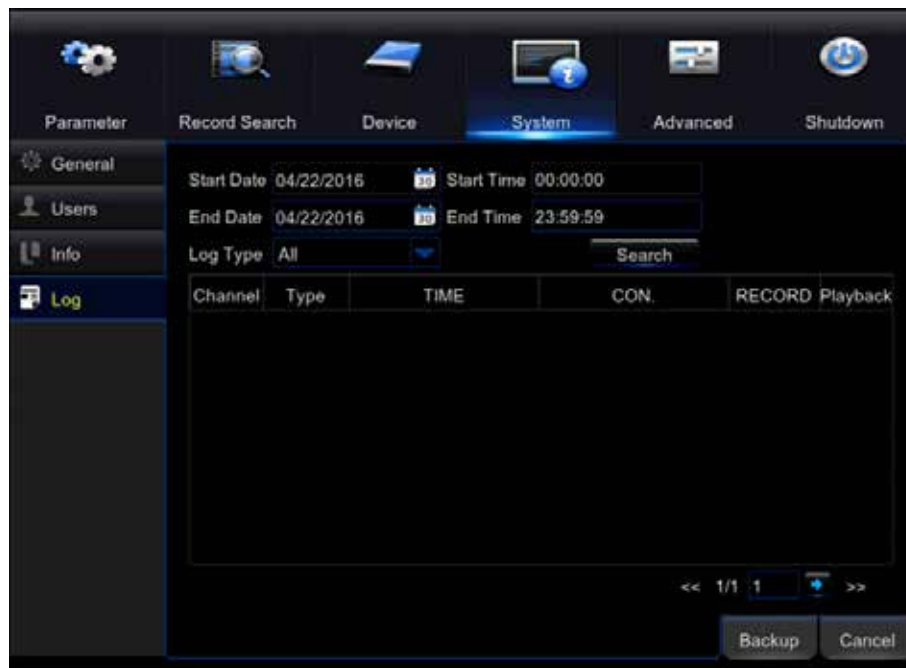


ENREGISTREMENT DES INFORMATIONS

L'enregistrement des informations sur tous les canaux.



JOURNAL

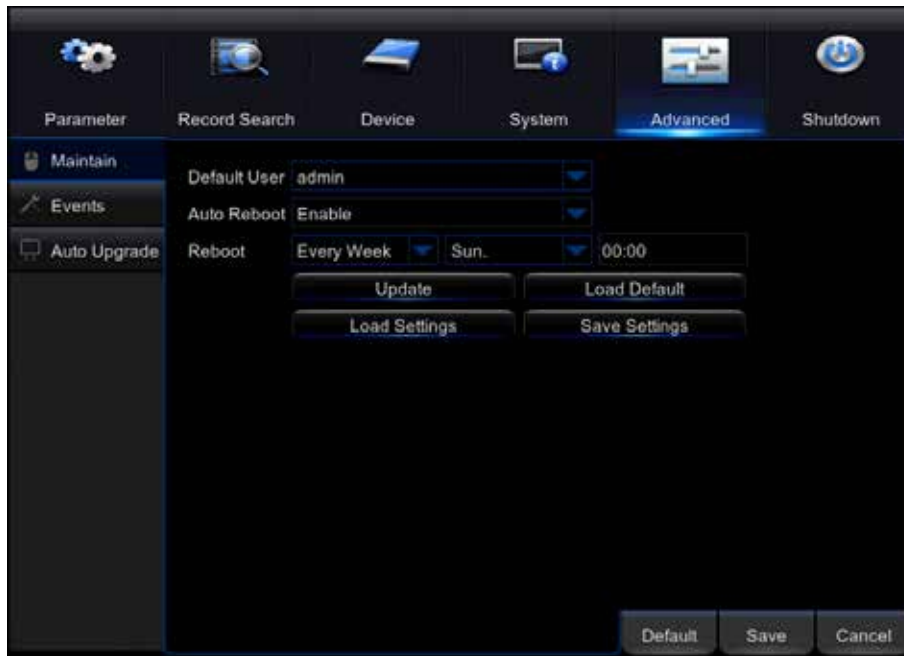


Cette section répertorie les actions qui ont eu lieu sur le DVR. Cela inclut les éléments suivants:

- Détection de mouvements
- Ajustement des réglages
- Redémarrage
- Lecture
- Défaillances du disque dur
- Alarmes

MAINTENANCE

Modifier les réglages du système.



Utilisateur par défaut: Sélection de l'utilisateur par défaut, autre que le compte de l'administrateur.

Redémarrage: Activer la fonction de redémarrage automatique. Cette fonction permet de redémarrer le DVR à une heure indiquée.

Redémarrage: Sélection de la fréquence à laquelle vous souhaitez faire redémarrer le DVR.

Mise à jour: Mise à jour du micrologiciel du DVR.

REMARQUE

Defender déconseille l'installation de mises à jour du micrologiciel, à moins d'avis contraire d'un représentant Defender. L'installation d'un micrologiciel incorrect pourrait provoquer des problèmes de fonctionnalité.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut du DVR. Cliquez sur Par défaut, cochez les paramètres que vous souhaitez restaurer ou sélectionnez les tous. Sélectionnez Enregistrer pour restaurer les réglages du DVR.

Charger les réglages: Charger des paramètres qui ont été enregistrés sur un lecteur flash USB.

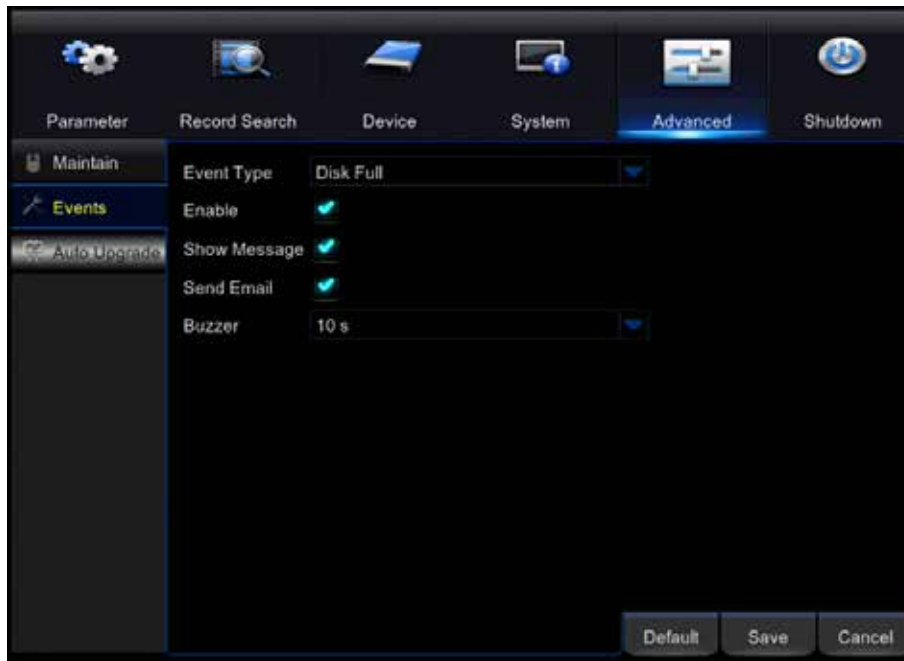
Enregistrer les réglages: Enregistrer les modifications apportées.

REMARQUE

Le chargement des paramètres par défaut n'entraînera pas la suppression des images du DVR. Les réglages d'usine par défaut seront restaurés, y compris le mot de passe. Une fois processus entamé, il ne peut pas être arrêté.

ÉVÉNEMENTS

Détermine les actions à prendre lorsqu'un événement se produit.



Types d'événements:

- Disque plein : Le disque dur est plein et a cessé d'enregistrer.
- Erreur de disque : Une erreur de disque s'est produite et l'enregistrement a cessé.
- Perte vidéo : La caméra a subi une perte de signal vidéo.

Activer: Cocher pour recevoir des notifications d'événements.

Afficher un message: Cocher pour recevoir un message sur l'écran d'affichage en direct.

Envoyer un courriel: Cocher pour recevoir un courriel d'alerte automatique.

Sonnerie: Sélectionnez la sonnerie de notification. Voici les options :

- Arrêt
- 10 s
- 20 s
- 40 s
- 60 s

Pour être avisé lorsqu'un événement se produit, suivez les étapes suivantes :

1. Cochez Activer
2. Sélectionnez Afficher un message pour recevoir un message dans l'écran d'affichage en direct. Sélectionnez envoyer un courriel pour recevoir une notification par courriel. Le DVR doit être connecté à Internet pour envoyer des courriels.
3. Réglez l'heure de la sonnerie interne du DVR
4. Sélectionnez Enregistrer pour enregistrer vos modifications.

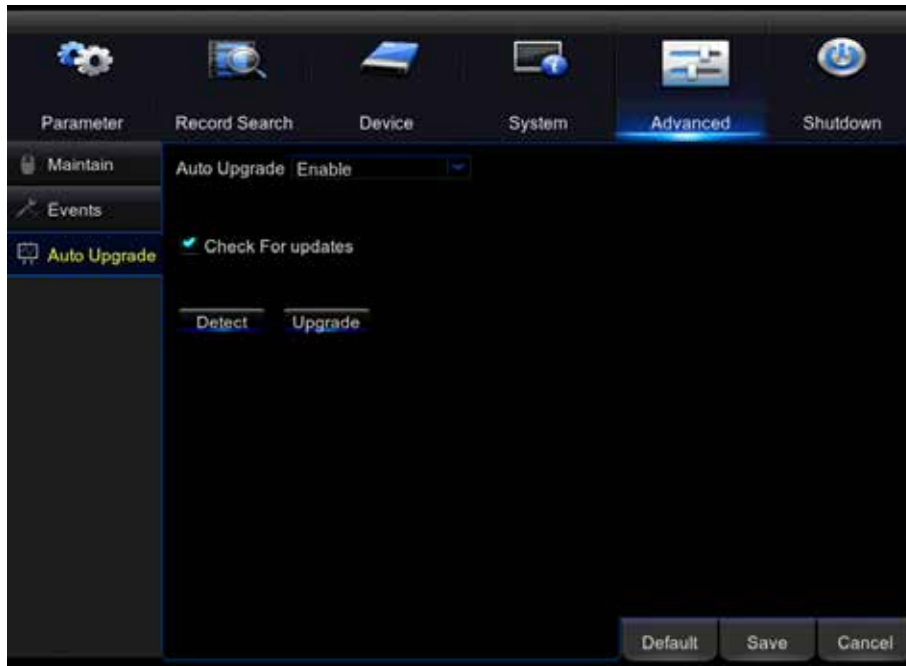
Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

MISE À JOUR AUTOMATIQUE

Mise à jour automatique du micrologiciel du DVR. Le DVR doit être connecté à Internet pour que cette option fonctionne.



Mise à jour automatique: Mise à jour automatique du micrologiciel du DVR.

Recherche de mise à jour: Activer la recherche automatique de mises à jour de micrologiciel.

Détection: Recherche manuelle de mises à jour.

Mise à niveau: Mettre à jour lorsqu'une mise à jour est disponible.

Pour faire une recherche de mise à jour de logiciel, suivez les étapes suivantes :

1. Sélectionnez Recherche de mises à jour pour permettre au DVR de faire des recherches automatiques de mises à jour
2. Sélectionnez Détection pour faire une recherche de mises à jour.
3. Une fois que le DVR a trouvé la mise à jour, sélectionnez Mise à niveau. Une fois cette sélection faite, vous ne pouvez pas l'arrêter.
4. Sélectionnez Enregistrer pour enregistrer vos modifications.

Par défaut: Restaurer les réglages par défaut de cette page.

Enregistrer: Sauvegarder les réglages effectués sur cette page.

Annuler: Rétablir toutes les modifications et quitter le menu.

ARRÊT

Désactivation manuelle du DVR. Vous devrez inscrire le nom d'utilisateur et le mot de passe de l'administrateur pour activer cette fonction.



The image shows a 'Shutdown' dialog box with a dark background. At the top, the title 'Shutdown' is centered. Below the title, there are two input fields: 'User Name' and 'Password'. The 'User Name' field is currently empty and has a yellow border. Below the 'Password' field, there are three buttons: 'Shutdown', 'Reboot', and 'Cancel', each with a blue border.

Arrêt: Mise hors tension du DVR. L'appareil s'éteindra automatiquement et les réglages qui n'ont pas été enregistrés seront perdus.

Redémarrage: Redémarrage du DVR. L'appareil s'éteindra automatiquement et les réglages qui n'ont pas été enregistrés seront perdus.

Annuler: Quitter le menu sans éteindre ou redémarrer le DVR.

| | |
|---|---|
| <p>Une fois le logo Defender affiché, l'écran devient vide.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • La résolution du DVR peut ne pas être prise en charge pour le moniteur ou le téléviseur. Branchez le DVR avec le câble VGA ou à un autre moniteur ou téléviseur. Accédez à AFFICHAGE > SORTIE pour sélectionner une résolution compatible avec le moniteur ou le téléviseur. |
| <p>La souris ne fonctionne pas.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Veillez à ce qu'une souris soit connectée au port USB adéquat. • Débranchez la souris du port USD et branchez la à nouveau. |
| <p>La télécommande ne fonctionne pas.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que les piles sont bien installées. • Assurez-vous de diriger le capteur infrarouge de la télécommande vers le DVR. • Essayez de remplacer les piles de la télécommande. |
| <p>Le voyant du disque dur clignote.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Si le disque dur est en cours de lecture de vidéos ou d'enregistrement, le voyant clignotera pour vous aviser qu'il y a de l'activité. |
| <p>Vous devez toujours saisir votre mot de passe.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Le mot de passe est activé dans le menu du système. Accédez à SYSTÈME – UTILISATEURS pour désactiver le mot de passe. |
| <p>Impossible d'éteindre le DVR.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Le DVR est conçu pour rester en état de marche jusqu'à ce qu'il soit débranché. • Pour désactiver le DVR, accédez à MENU PRINCIPAL > ARRÊT. |
| <p>Le disque dur se remplit trop rapidement.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la qualité de vos enregistrements vidéo. Si vous effectuez des enregistrements vidéo de haute qualité, le disque dur se remplira plus rapidement. Essayez de réduire la qualité d'enregistrement. • Modifiez l'horaire ou la résolution – Si vous avez fixé un horaire d'enregistrement 24 heures sur 24, le disque dur se remplira plus rapidement. Essayez de passer régulièrement à l'enregistrement en cas de détection de mouvement. |

| | |
|--|--|
| <p>Le DVR clignote dès qu'il détecte un mouvement.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • La sonnerie est activée. Accédez au RÉGLAGE DE L'ALARME, puis désactivez la sonnerie. |
| <p>Les images des caméras ne sont pas affichées à l'écran lorsque des caméras sont connectées.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Le format vidéo est peut-être réglé à PAL. Ceci est un format européen qui n'est pas compatible avec les moniteurs et les téléviseurs nord-américains. Accédez à SYSTÈME - GÉNÉRAL, puis sélectionnez le format NTSC. |
| <p>Le DVR redémarre chaque semaine.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Par défaut, le DVR est configuré pour redémarrer chaque semaine, le dimanche. Pour modifier ce réglage, accédez à AVANCÉ - MAINTENANCE. |
| <p>Le DVR clignote continuellement.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Le clignotement pourrait être causé par une perte de signal vidéo, un échec du disque dur, une détection de mouvement ou parce que l'espace disponible sur le disque dur est insuffisant. Le DVR peut déclencher l'alarme lorsque ces actions se produisent. Les alarmes vous avertissent si quelqu'un tente de modifier les connexions entre la caméra et le DVR. Vérifiez les connexions et gardez le DVR dans un endroit sûr où il sera inaccessible et où il ne sera pas possible de le déplacer. • Débranchez et rebranchez toutes les connexions de la caméra pour vous assurer qu'elles sont solides et bien fixées. |
| <p>Le DVR n'enregistre pas selon l'horaire prévu.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Assurez que le DVR est réglé à la bonne heure. Consultez la section Horaire d'enregistrement du manuel d'utilisation. • Vérifiez l'horaire d'enregistrement - la fonction Aucun enregistrement est peut-être activée. |
| <p>La lecture vidéo est saccadée.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez les FPS sur chaque caméra qui enregistre de façon saccadée. Vérifiez les réglages dans le menu principal. Plus les FPS sont élevées, plus la lecture vidéo sera fluide. Si les FPS sont trop basses, la vidéo sera saccadée. |
| <p>Impossible d'afficher une ou plusieurs caméras dans le moniteur.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Faites une vérification pour voir si les caméras sont bien connectées à l'arrière du DVR et à la source d'alimentation. • Si vous utilisez un connecteur à 4 prises, assurez vous qu'il est connecté à une source d'alimentation et à toutes les caméras. • Vérifiez la CONFIGURATION DE LA CAMÉRA dans le MENU PRINCIPAL pour voir si l'une des caméras est désactivée. |

| | |
|---|---|
| <p>Enregistrements vidéos perdus.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • La configuration des caméras pourrait avoir été modifiée. Assurez-vous de vérifier que toutes les connexions sont sécurisées et bien configurées. • La fonction Écrasement du disque dur est activée. Quand cette option est activée, le DVR commence à remplacer les anciens enregistrements stockés dès que le disque dur est plein. • Débranchez l'alimentation de la caméra et/ou du DVR, puis rebranchez-la. |
| <p>Les caméras n'apparaissent pas en mode séquences.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si vous avez sélectionné DEMARRER LA ROTATION dans la BARRE D'OUTILS DES FONCTIONS. Les caméras enregistreront les séquences en fonction du temps d'arrêt programmé. • Vous devez être en mode d'affichage en direct pour utiliser cette fonctionnalité. • Pour arrêter, cliquez sur ARRÊTER LA ROTATION dans la BARRE D'OUTILS DES FONCTIONS. |
| <p>Si il n'y a aucun enregistrement en cours, plusieurs séquences apparaissent à l'écran.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Vous devez lancer l'enregistrement en appuyant sur le bouton d'enregistrement de la télécommande. • Vérifier dans le menu principale, les réglages d'enregistrement afin de s'assurer que toutes les caméras sont allumées. • Assurez-vous que le DVR est réglé aux heures correspondantes pour enregistrer. • Vérifier que le disque dur est installé et formaté dans le menu de l'appareil. |
| <p>La photo prise est trop sombre.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Réglez les réglages de luminosité de l'appareil photo via MENU PRINCIPAL > PARAMÈTRE > AFFICHAGE > COULEUR. • Essayez de déplacer votre appareil photo afin de trouver une zone plus lumineuse. • Assurez-vous que la caméra ne pointe pas directement sur une source de lumière. • La configuration des caméras pourraient avoir été modifiés. • Journée Ajustez le réglage du parasoleil (en haut de la caméra) pour augmenter l'exposition au soleil. |
| <p>La vision nocturne ne s'active pas. Il est impossible de voir durant la nuit.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • La vision nocturne s'active automatiquement lorsque le capteur détecte un manque de luminosité. Si votre caméra est dans un endroit trop éclairé, la vision nocturne ne s'activera pas. |



www.DEFENDER-USA.com