

WISeNET

SYSTÈME DE SÉCURITÉ TOUT-EN-UN

Guide de démarrage rapide

Dépannage

Si vous avez une perte de vidéo, vérifiez que tous les câbles sont correctement connectés au NVR.

- Vérifiez votre connexion réseau
- Vérifiez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe
- Redémarrez le NVR si vous rencontrez des problèmes de connexion.
 - ✓ Menu principal > Arrêt > Entrer le nom d'utilisateur et le mot de passe > Cliquer "Redémarrer"
 - ✓ Pour réinitialiser votre NVR aux réglages d'usine, reportez-vous au manuel de l'utilisateur.



Pour plus d'informations sur votre produit, veuillez télécharger le mode d'emploi depuis "wisenetlife.com".

MISE EN GARDE !

- La portée de transmission du signal sans fil peut s'affaiblir si des obstructions lourdes, telles que du béton, de la brique ou des parois métalliques se trouvent entre le NVR et les caméras.
- S'il ya plusieurs routeurs et périphériques Wi-Fi dans votre environnement, cela peut réduire la bande passante sans fil disponible. Une faible bande passante réseau peut réduire la qualité vidéo ou provoquer une perte vidéo.
- Si votre vidéo est interrompue et qu'une perte vidéo survient, passez la sélection de la bande sans fil du mode automatique au mode manuel dans le menu Configuration et sélectionnez un canal exempt d'interférences. (voir la page 16 du manuel de l'enregistreur vidéo réseau (NVR)).

Configuration NVR

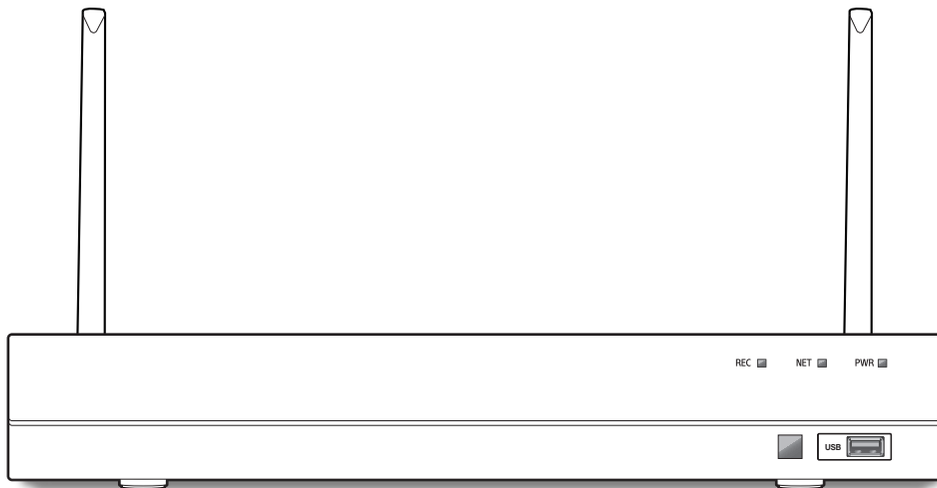
Modèle KIT

SNK-B73047BW

Modèle NVR

SNR-73207W

- Avant



Configuration NVR

Contenu

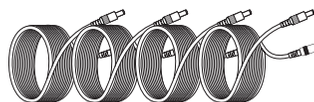
- ✓ L'apparence des composants peut différer de l'image affichée.
- ✓ La catégorie et la quantité des accessoires peut varier en fonction de la région.
- ✓ Il est recommandé à l'administrateur de conserver la télécommande afin de pouvoir l'initialiser si le mot de passe est perdu.



SNR-73207W



SNC-79447BW



Câble d'extension d'alimentation de 18,2 m (60 pieds)



Câble Ethernet



Câble HDMI



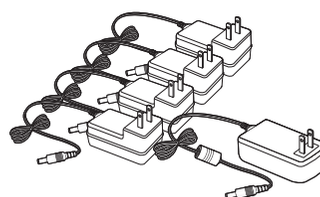
Télécommande /
Piles Télécommande (AAA x 2)



Souris



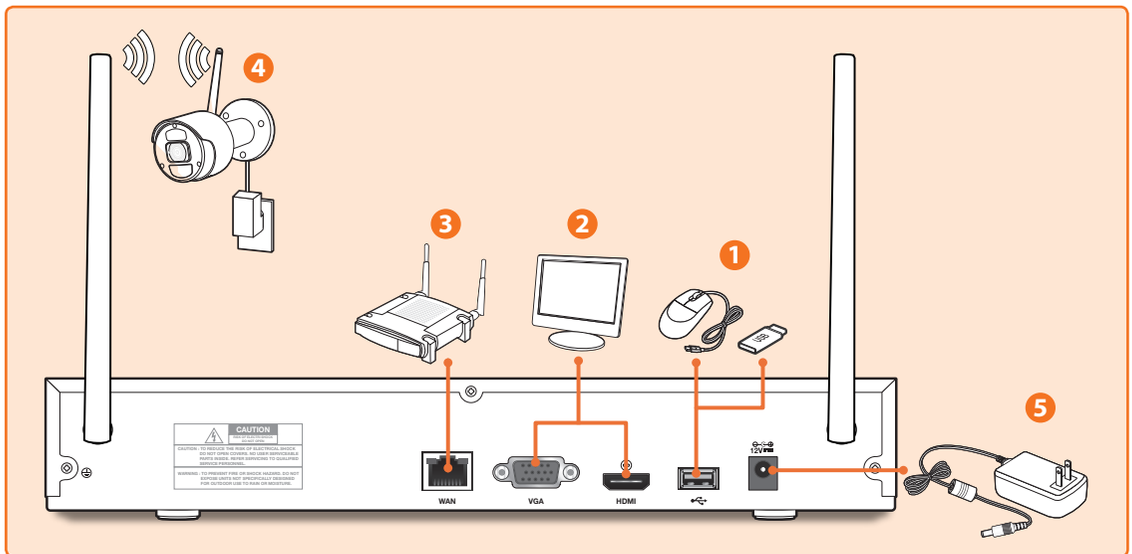
Vis x 3EA (par caméra) /
Ancrage x 3EA (par caméra)



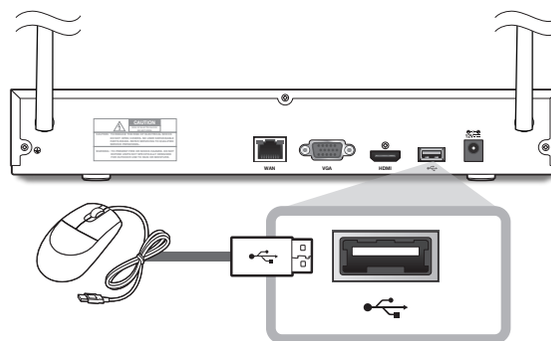
Adaptateur secteur pour NVR /
Adaptateur secteur pour 4 caméras



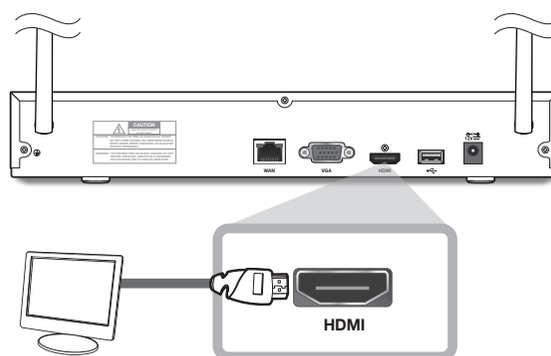
Guide de prise en main rapide



1. Connectez la souris au port USB sur le panneau avant ou arrière du NVR.

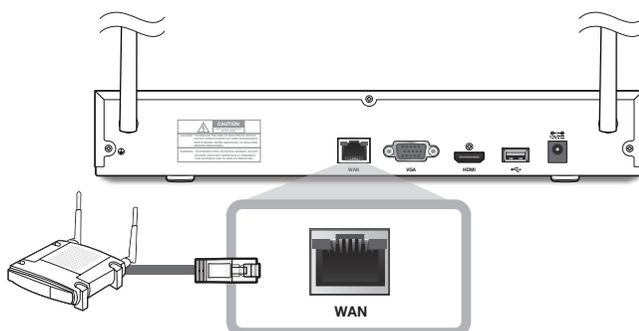


2. Selon le port du moniteur, connectez le câble HDMI ou VGA de votre moniteur au port HDMI ou VGA situé sur le panneau arrière.

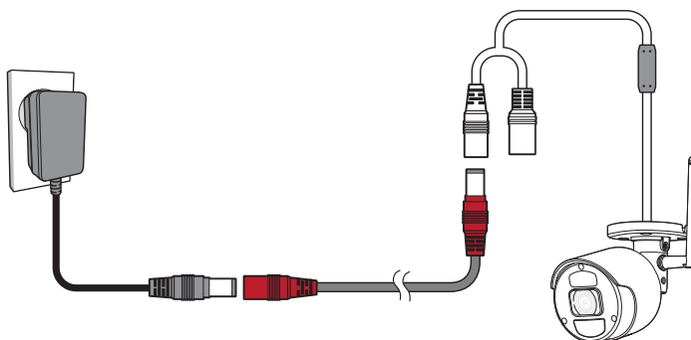


Configuration NVR

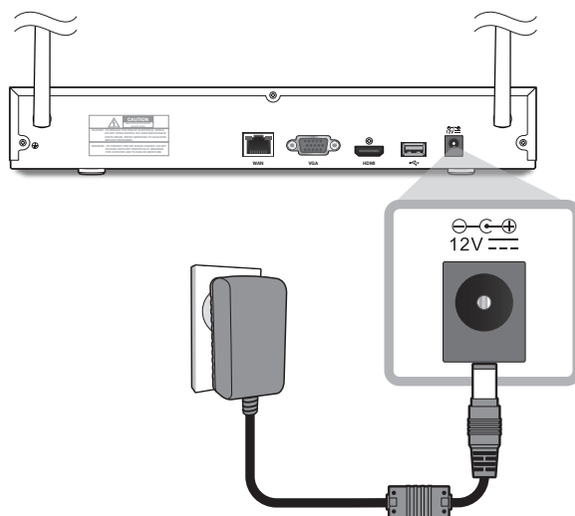
3. Connectez une extrémité du câble Ethernet au port LAN de votre routeur, et l'autre extrémité du câble au port WAN sur le panneau arrière.



4. Installez les caméras sur les murs et connectez les adaptateurs d'alimentation à chaque caméra.

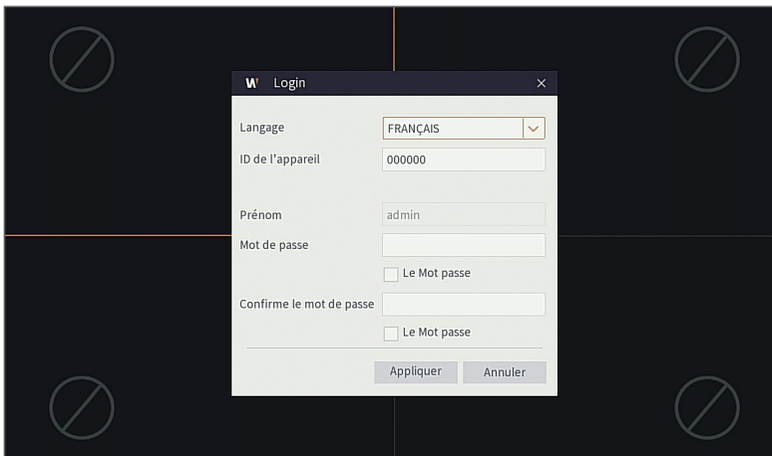


5. Connectez l'adaptateur secteur pour le NVR au port 12V CC sur le panneau arrière et la fiche d'alimentation dans une prise murale. Le NVR affichera en direct les flux vidéo de vos caméras, puis commencera l'enregistrement. Vous verrez brièvement une vidéo en direct à l'écran avant le lancement de l'assistant de démarrage. Si la vidéo de la caméra n'est pas affichée à l'écran, appariez manuellement la caméra au NVR une nouvelle fois à l'aide du bouton Appairer sur la caméra. Pour voir comment les appairer, voir page 11.



Guide de l'assistant de démarrage

Changez votre mot de passe régulièrement.



- ✓ Veuillez créer un nom d'utilisateur et mot de passe pour votre dispositif. Le mot de passe DOIT contenir de 8 à 13 caractères. Lorsque le mot de passe est de 8 à 9 caractères, il doit comporter au moins une combinaison de lettres, de chiffres et de symboles spéciaux. S'il contient 10 ~ 13 caractères, cela doit être au moins une combinaison de deux types de caractères. Les caractères continus, répétés ou l'agencement de touches sont interdits. (Exemple: 1111, 1234, abcd, qwerty)

1. Une fois le démarrage du NVR terminé, l'assistant de démarrage s'affiche. Cliquez sur "Démarrer l'Assistant".



Guide de l'assistant de démarrage

2. Réseau

Dans le mode DHCP, le routeur attribuera automatiquement une adresse IP au NVR. Si le NVR ne parvient pas à obtenir une adresse IP, reportez-vous au Guide du routeur NVR. Si le problème persiste, contactez le support technique.

Section	Paramètre	Valeur
Connexion Locale	DHCP	<input checked="" type="checkbox"/>
	Adresse IP	192.168.000.018
	Masque	255.255.255.000
	Passerelle	192.168.000.001
DNS	DNS1	168.126.063.001
	DNS2	168.126.063.002
Port	Port Web	00080
	Port client	09000
	Connexion rapide	<input type="checkbox"/>

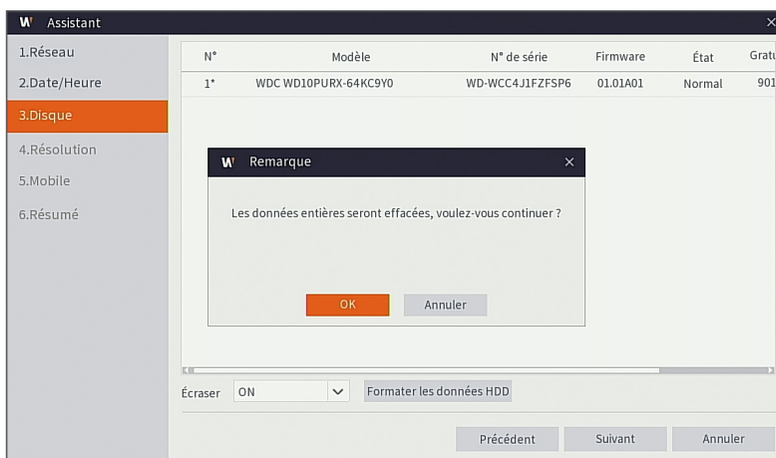
3. Date / Heure

Configurer la date, l'heure, NTP, DST.

Section	Paramètre	Valeur
Date et Heure	Date	06/17/2019
	Heure	02:28:45
	Format de Date	MM/JJ/AA
	Format de l'Heure	24Heure
	Fuseau Horaire	GMT
	NTP	Activer NTP
Adresse du Serveur		pool.ntp.org
DST	Activer DST	<input type="checkbox"/>
	Décalage de Temps	1Heure
	Mode DST	Semaine
	Heure de Début	Mars. Le 2ème Dim. 02:00:00
	Heure de Fin	Nov. Le 1er Dim. 02:00:00

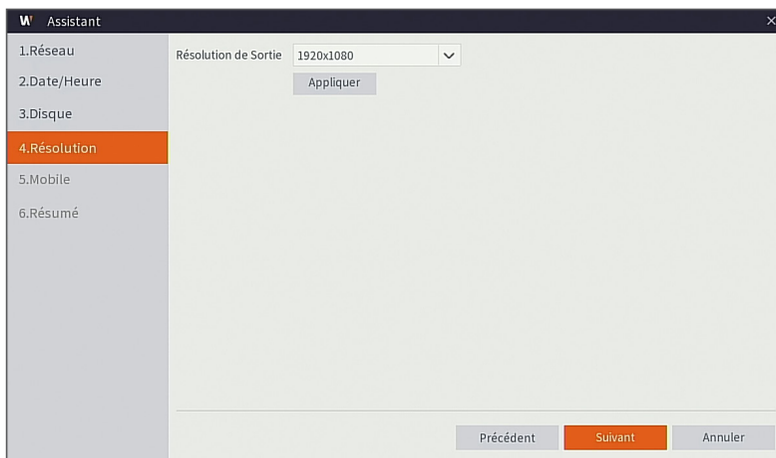
4. Disque

Le nouveau disque dur connecté doit être formaté avant utilisation. Lors de la connexion, il vous sera demandé de formater le nouveau disque dur. Cliquez sur "Sélectionner" pour sélectionner le disque dur non formaté. Cliquez sur "Formater les données HDD" pour faire apparaître la fenêtre de connexion de l'utilisateur et le mot de passe. La fenêtre de notification suivante "Les données entières seront effacées, voulez-vous continuer?" apparaîtra. Cliquez sur "OK" pour formater le disque. Une fois la barre de progression terminée, le processus de formatage sera terminé.



5. Résolution

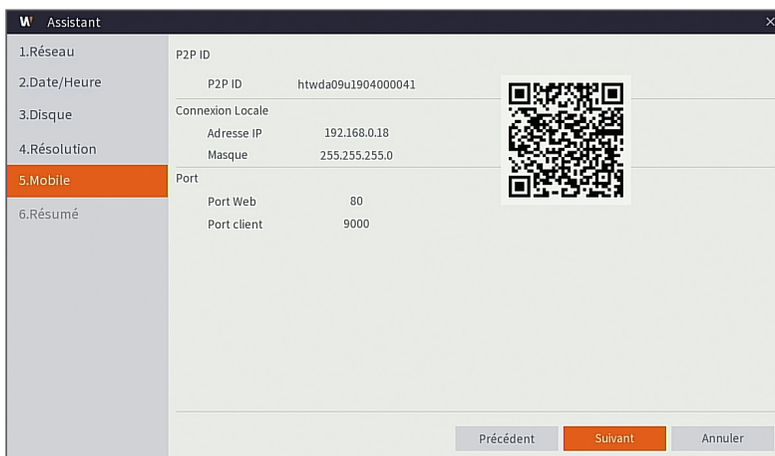
Sélectionnez la résolution pour la sortie VGA ou la sortie HDMI de votre moniteur.



Guide de l'assistant de démarrage

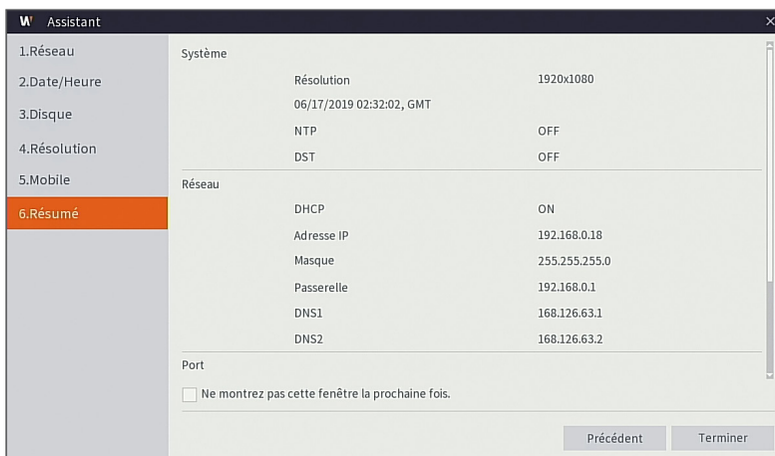
6. Mobile

Si vous scannez un code QR en utilisant l'application WisenetLife, l'identifiant du périphérique affiché dans le NVR sera immédiatement reflété dans l'identifiant de la visionneuse mobile. Vous pouvez utiliser la visionneuse mobile immédiatement en entrant le mot de passe du NVR.



7. Résumé

Affiche l'état du système et du réseau du NVR.



8. Cliquez sur **Terminer** pour terminer le réglage de l'assistant de démarrage.

- ✓ Vous pouvez cliquer sur **Ne montrez pas cette fenêtre la prochaine fois.** si vous ne souhaitez pas que la configuration de l'assistant démarre la prochaine fois.

Interface principale

En mode de prévisualisation en temps réel : cliquez droit dans une zone pour accéder au menu désiré. Cliquez droit dessus pour ouvrir un menu contextuel. Les éléments du menu peuvent varier en fonction des conditions, telles que la connexion, déconnexion, mode écran partagé et diverses conditions de fonctionnement.

Cliquez gauche sur n'importe quel canal pour accéder au menu contextuel. La capture d'image, l'enregistrement et le zoom avant d'image sont inclus dans cette section.



Les marques de l'enregistrement vidéo sont comme indiquées ci-dessous

● : signifie enregistrement normal.

👤 : signifie enregistrement de détection de mouvement.

PIR : signifie détection PIR.

1	Nom du canal	Affiche le nom du canal
2	Date & Heure	Affiche la date et l'heure actuelle
3	L'icône du signal Wi-Fi	Le niveau du signal, fort ou faible.

Interface principale

4	Perte vidéo	La caméra est hors ligne
5	Enregistrement manuel	Activer ou désactiver l'enregistrement manuel
6	Capture manuelle	Faire une capture d'écran de la vidéo en cours
7	Lecture instantanée	Lecture des cinq dernières minutes de la vidéo.
8	Zoom	Maintenez et faites glisser le curseur de la souris pour sélectionner et agrandir une image de la vidéo actuelle.
9	Réglage de la couleur	Set hue, brightness, contrast and saturation of current channel
10	Changer de flux	Flux principal ou secondaire facultatif.
11	Coupler	Faites le couplage de la caméra et du NVR. Si vous cliquez sur l'icône de chaque canal et appuyez sur le bouton Appairer de la caméra dans les 30 secondes, la caméra et le NVR seront appariés manuellement.
12	Menu principal	Accéder au menu principal
13	Affichage 4 canaux	Affiche la vidéo sur 4 canaux
14	SEQ auto	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode séquence.
15	lecture	Rejouer la vidéo enregistrée
16	Changer de flux	HD ou SD optionnel.
17	État de connexion	Afficher l'état de la connexion réseau
		 échec de la connexion : WAN non connecté
		 aucune connexion : Non connecté physiquement
		 connexion réussie : WAN connecté
18	Mode manuel	Définir le mode d'enregistrement manuel
19	Système	System Information.

Affichage à distance et service Cloud

Une fois que vous avez configuré votre système, vous pouvez accéder à vos caméras depuis n'importe où, n'importe quand, en utilisant le service Wisenet Life Cloud.

✓ L'apparence de la visionneuse peut différer de l'image affichée.

[Avec votre PC]

1. Environnement OS et de navigateur
 - Configuration requise du système d'exploitation
 - Windows 7 ou supérieur
 - Mac OS 10.12 ou supérieur
 - Configuration requise du navigateur
 - Veuillez utiliser la dernière version des navigateurs Chrome (Windows OS) ou Safari (Mac OS).
2. Démarrez le suivi Wisenet Life & le service Cloud
 - 1) Ouvrez votre navigateur Web et accédez à wisenetlife.com
 - 2) Cliquez sur le bouton « Se connecter à la visionneuse Web » pour poursuivre l'inscription.
Vous devrez vérifier votre compte de courrier électronique enregistré pour terminer l'inscription.
Si vous avez déjà un compte Wisenet Life, connectez-vous et enregistrez votre produit.
 - 3) Une fois connecté, procédez à l'enregistrement de l'appareil.
 - 4) Entrez le numéro de série au bas du code QR de l'appareil comme identifiant de code QR.
 - 5) Entrez le mot de passe de périphérique de votre NVR.
 - Vous pouvez seulement vous connecter avec un compte admin.
 - 6) Créez un nom pour votre NVR et complétez l'enregistrement.

Cloud Webviewer x +

← → ↻ https://cloud.wisenetlife.com/#/device/registration

WISENET Life

Device registration



This page is for All-in-One device registration.
Supported model : SDH-BB4045BF / SDH-C24085BF / SDH-C25105BF
SDH-C25127BF / SDH-BB4047BF / SDH-C34097BF / SNK-B73407BW
Before registering, make sure that the device is connected to the network.

QR Code ID 

Device Password 

Please enter the Admin password of the device.

Nickname 

Please create a name for the device. (e.g. living_room)

Registration

Affichage à distance et service Cloud

[Avec des appareils mobiles]

1. Version du système d'exploitation mobile recommandée
 - Android : v6.0 ou supérieure
 - iOS : v10.0 ou supérieure
- ✘ Certaines fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement selon le fabricant de l'appareil mobile
2. Démarrez le suivi Wisenet Life & le service Cloud
 - 1) Ouvrez Google Play ou l'App Store et téléchargez l'application gratuite Wisenet Life.
 - 2) Une fois installée, ouvrez l'application Wisenet Life.
 - 3) Cliquez sur le bouton "Sign Up" pour procéder à l'inscription.
Vous devrez vérifier votre compte de courrier électronique enregistré pour terminer l'inscription.
Si vous avez déjà un compte Wisenet Life, connectez-vous et enregistrez votre produit.
 - 4) Après vous être connecté, appuyez ou cliquez sur [+] pour ajouter un nouvel appareil.
 - 5) Scannez le code QR
 - 6) Entrez le mot de passe de périphérique de votre NVR.
 - Vous pouvez seulement vous connecter avec un compte admin.
 - 7) Créez un nom pour votre NVR et complétez l'enregistrement.

WISENET Life

E-mail

Password
10-15 characters. (a combination of letters/numbers)

Login

Auto Login [Forgot password?](#)

SIGN UP

Registration

Please place the QR code within a rectangular area. It will automatically recognize it.
Before registering, make sure that the device is connected to the network.

NEXT

If the QR code cannot be recognized, click [Next] and enter QR code ID manually.

Registration Information

QR code ID

If the QR code is not recognized, please enter the ID below the QR code.

Device Password

Enter the administrator(admin)'s password for the device.

Nickname

Please create a name for your device. (e.g. living room)

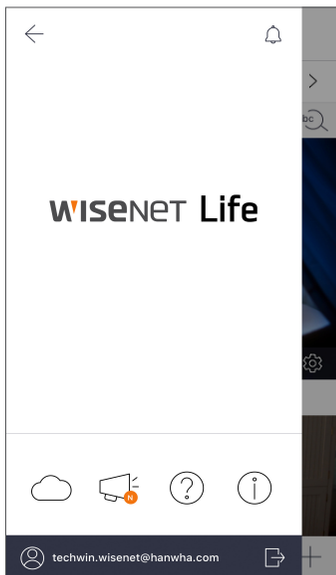
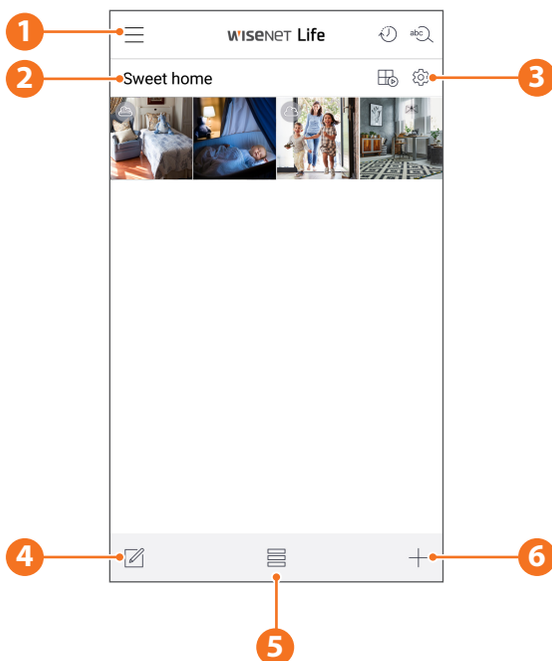
OK CANCEL

[Fonctionne avec l'assistant Google]

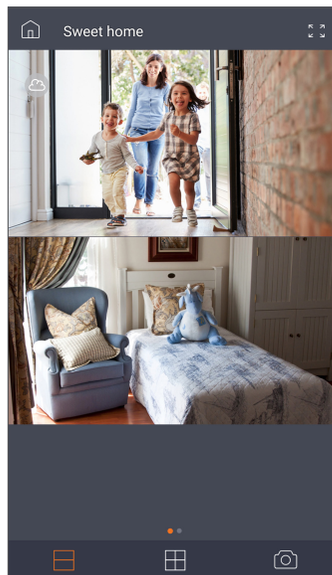
Le système de sécurité vidéo Wisenet est compatible avec l'assistant Google et Chromecast.

Pour plus d'informations, veuillez visiter www.wisenetlife.com

Interface utilisateur

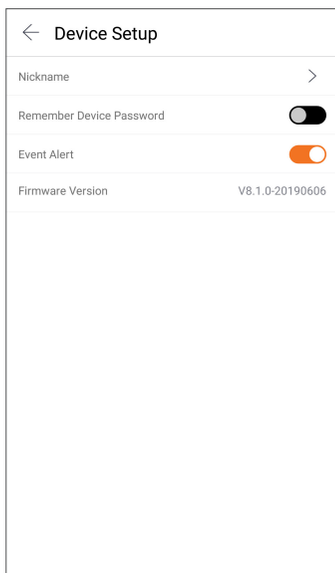


- 1 Menu principal**
Trouvez les informations sur votre plan et notice et activer / désactiver votre alerte à partir de l'application



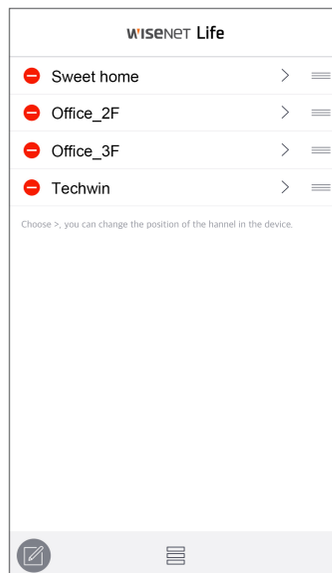
- 2 Nom de l'appareil**
Vous pouvez vérifier les images et les événements en direct de l'appareil.
- La configuration de l'écran partagé diffère selon le type de système d'exploitation.

Affichage à distance et service Cloud



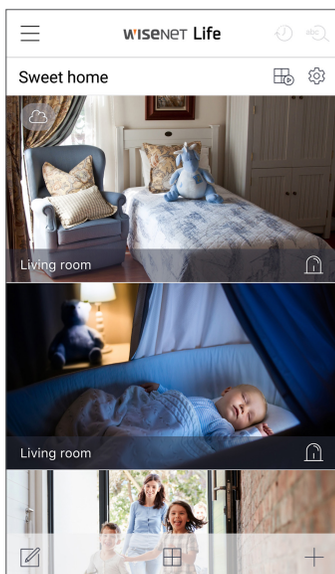
3 Configuration de l'appareil

Vous pouvez modifier les paramètres de l'appareil.



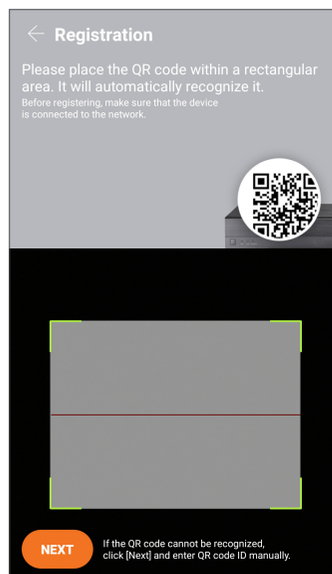
4 Éditeur de liste

Vous pouvez changer la position d'affichage de l'appareil.



5 Mode d'affichage

Le mode d'affichage peut être changé.

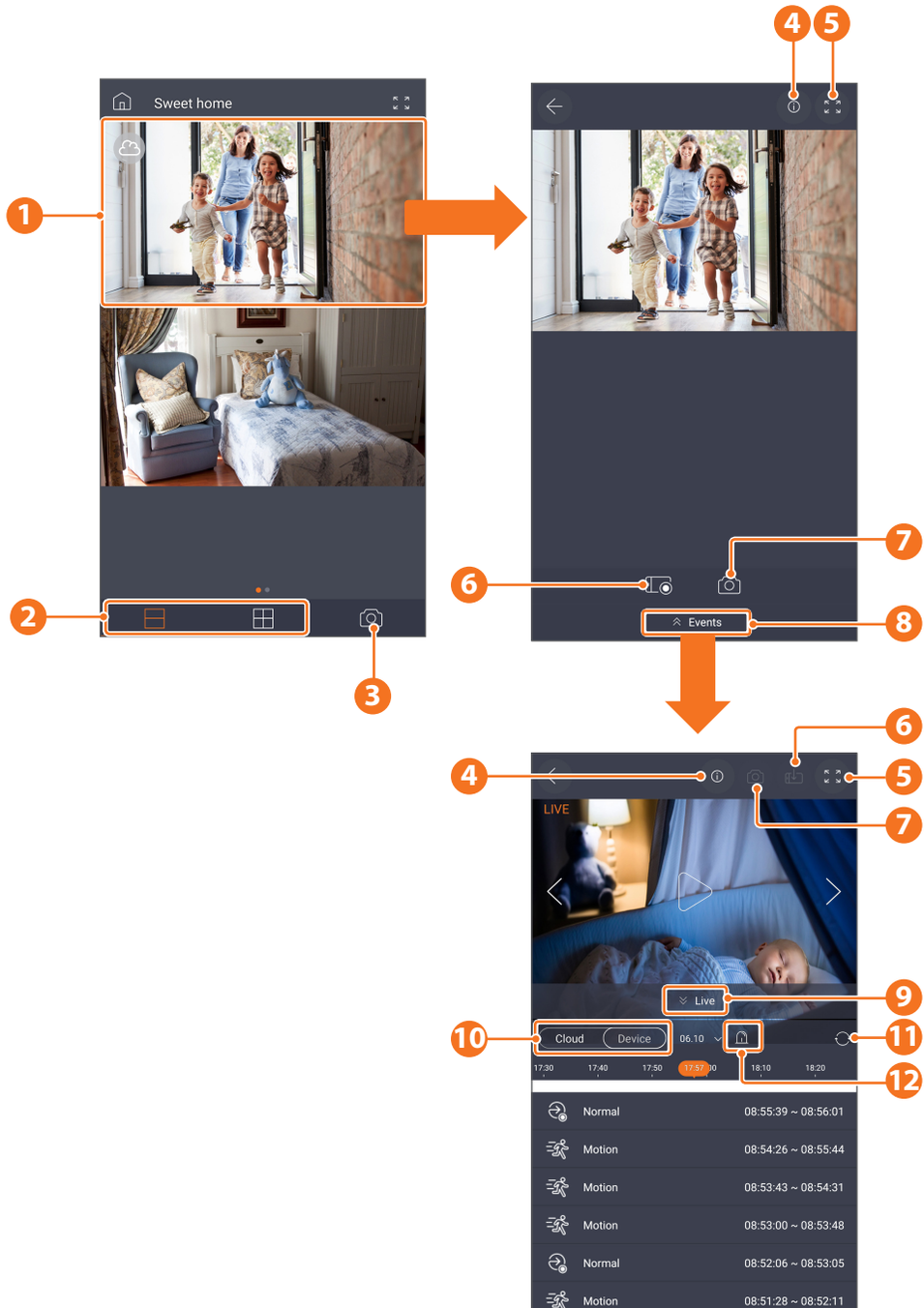


6 Ajouter un appareil

De nouveaux appareils peuvent être ajoutés.

Interface de l'application

Direct & Lecture



Interface de l'application

-
- 1 Passer en mode vue unique

 - 2 Division de l'écran sur 2 ou 4 canaux

 - 3 Capture d'image multicanaux

 - 4 Guide de l'interface utilisateur

 - 5 Passer au mode plein écran

 - 6 Enregistrement manuel et sauvegarder

 - 7 Capture d'image

 - 8 Allez à la page de la liste des événements

 - 9 Retour à la page en direct

 - 10 Sélectionnez l'emplacement de stockage

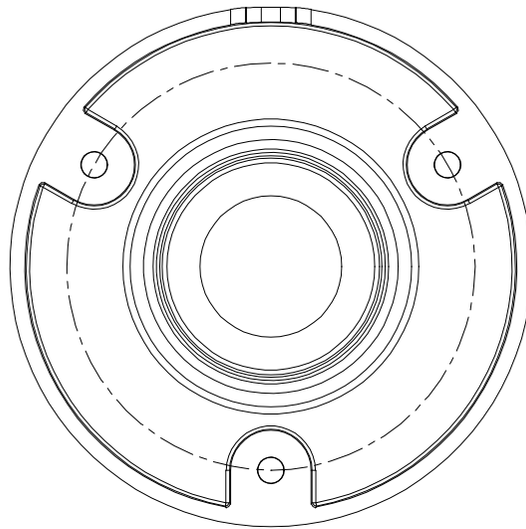
 - 11 Actualiser la liste des événements
- Type d'évènement
- 12
 - Cloud : Mouvement
 - Périphérique : Tous les événements/mouvements
-

Modèle d'installation de la caméra

Pour faciliter l'installation de la caméra, vous pouvez détacher cette page et la positionner à l'endroit où vous souhaitez installer vos caméras.

GABARIT

Ce gabarit sert à installer la caméra sur le mur.



FAÇADE DE LA CAMÉRA



wISENET