

**Notice**  
d'utilisation

**Caméra intérieure**

**Full HD fixe**

**sur batterie**



Réf : 990509



# Table des matières

1.	Déclaration de conformité EU	4
2.	Préface	4
3.	Important	5
4.	Garantie	5
5.	Instructions de sécurité	6
6.	Présentation du produit	6
7.	Description	7
8.	Installation	8
9.	Connexion de la caméra	8
10.	Installation de l'application	9
11.	Création de votre compte et connexion	9
12.	Ajout de la caméra dans l'application	10
13.	Description de l'application	12
14.	Réglages caméra	13
15.	Autres réglages	16
16.	Galerie	17
17.	Alertes	18
18.	Infos	19
19.	Mise à jour logiciel	20
20.	En cas de problème	20
21.	Données techniques	21

# 1. Déclaration de conformité EU

<b>SOCIETE</b> (fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement)	
<b>Groupe Normand</b> <b>117 Bld Eugène Thomas</b> <b>62110 Hénin-Beaumont</b> <b>France</b> <b>Tél: +33 3 91 83 00 70 Fax: +33 3 91 83 00 99</b>	
<b>IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT</b>	
Marque : Désignation commerciale : Référence commerciale : Référence usine :	<b>SEMAC</b> <b>Caméra intérieure Full HD fixe sur batterie</b> <b>990509</b> <b>K05</b>
Je soussigné,	
<b>NOM et QUALITE DU SIGNATAIRE : M. NORMAND Eric, Président Directeur Général</b> déclare sous mon entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables à la directive RED 2014/53/EU et RoHS 2011/65/EU : Que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :	
<ul style="list-style-type: none"><li>- EN 60950-1</li><li>- EN 62479</li><li>- EN 301 489-1/-17</li><li>- EN 300 328</li><li>- EN 62311:2008</li><li>- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017</li><li>- IEC 62321-5:2013</li><li>- IEC 62321-6:2015</li><li>- IEC 62321-7-2:2017</li><li>- IEC 62321:2008</li></ul>	
<b>A cet effet, déclare que toutes les séries d'essai radio ont été effectuées.</b>	
Date : 01 Mars 2019 Signature :	 <b>NORMAND Eric</b> <b>PDG</b>

## 2. Préface

Vous venez d'acquérir une caméra IP autonome intérieure Full HD «**IPCAM 509**» et nous vous en remercions.

Ce produit possède les fonctionnalités décrites ci-dessous :

- Surveiller et enregistrer les mouvements dans votre intérieur
- Déclencher un enregistrement lorsqu'un mouvement est détecté
- Possibilité de pivoter l'image de la caméra.
- Visualiser l'image à distance par une simple connexion internet
- Recevoir une notification «**Push**» sur votre SmartPhone en cas de détection.
- Vision nocturne grâce aux LED infrarouge

### 3. Important

Prenez le temps de lire ce manuel utilisateur avant d'utiliser cette caméra IP Full HD.

	<p>Recyclage de votre ancien appareil</p> <p>Votre appareil est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés.</p> <p>Si un produit ou son emballage présente ce symbole avec une poubelle sur roues barrée d'une croix, ceci signifie qu'il tombe sous le coup de la Directive CE 2002/96/CE.</p> <p>Veuillez-vous informer auprès de votre commune sur le système de tri sélectif mis en place pour les appareils électriques et électroniques. Veuillez respecter les prescriptions en vigueur et ne jetez pas vos appareils hors d'usage à la poubelle. La mise au rebut de votre ancien appareil dans le respect de ces prescriptions contribue à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé. Les piles ne doivent pas être jetées à la poubelle avec vos déchets ménagers. Remettez-les à un point de collecte de piles usagées.</p>
	<p>Le symbole « <b>Recyclage de matériaux</b> » qui figure sur le carton d'emballage et sur le mode d'emploi signale que ces composants peuvent être recyclés.</p> <p>Ne les jetez donc pas à la poubelle comme des déchets ménagers normaux.</p>
	<p>Le symbole « <b>Recyclage de matériaux</b> » qui figure sur les éléments d'emballage en matière plastique signale que ces composants sont recyclables.</p> <p>Ne les jetez donc pas à la poubelle comme des déchets ménagers normaux.</p> <p>Ce symbole figurant sur l'emballage en carton signifie que l'entreprise qui a mis ce produit sur le marché participe financièrement à la collecte sélective des emballages.</p>

### 4. Garantie

En cas de problème ou de question technique, vous pouvez contacter notre hotline au numéro indigo ci-contre :

 **N°Indigo 0 825 05 62 60**

0,15 € TTC / MN

Avant tout appel, vérifiez d'avoir respecté les instructions fournies et munissez-vous de la référence commerciale du produit, numéro de série ou gencod. Gardez l'emballage d'origine en bon état au cas où vous devriez rendre l'appareil.

En cas de dysfonctionnement, notre SAV vous indiquera la procédure à suivre :

Le matériel neuf est garanti (pièces et main d'oeuvre) par SEMAC, dans les conditions et selon les modalités ci-après, contre tous les défauts de fabrication pendant une durée de 24 mois à compter de la date d'achat du matériel, la preuve d'achat faisant foi.

## 5. Instructions de sécurité

Avant de raccorder les produits et de les mettre sous tension, merci de lire les consignes de sécurité ci-dessous :

Lire et suivre attentivement toutes les instructions et avertissements inclus dans ce manuel avant toute installation et mise en marche de ce produit.

### Lieu d'installation :

- ✓ A l'abri de toute source liquide et gazeuse pouvant entraîner la détérioration du produit.
- ✓ Sur une surface non conductrice et non inflammable.
- ✓ Eloignée de toute source de chaleur directe ainsi que du rayonnement solaire.
- ✓ Dans un espace non confiné où la ventilation alentour est normale.
- ✓ Utilisation en intérieur uniquement.
- ✓ Sans obturation des aérations du produit.
- ✓ Ce produit est destiné pour un fonctionnement sur le secteur 230V, 50Hz.
- ✓ N'utilisez que les cordons fournis avec le produit pour le raccordement au secteur ou à d'autres équipements informatiques et électroniques.
- ✓ Ne laissez aucun objet reposer sur le câble de connexion et pouvant l'endommager.
- ✓ Positionnez le câble de connexion de manière à ce qu'on ne puisse pas marcher dessus.

## 6. Présentation du produit

Cette caméra permet la surveillance de votre intérieur. Sa batterie interne la rend complètement autonome et ne nécessite aucun branchement.

Elle dispose d'un grand angle (138°) qui permettra de couvrir la quasi totalité de la zone à surveiller ainsi que d'un détecteur infra-rouge intelligent pour la détection.

### 6.1) Contenu du pack

Au déballage de votre caméra, vérifiez que les éléments ci-dessous sont bien présents avant de démarrer son installation :

- Caméra IP 1080P x1
- Adaptateur secteur x1
- Cordon micro USB/Usb x1
- Pied de fixation x1
- Vis et cheville plastique x1
- Guide d'installation rapide x1

## 6.2) Caractéristiques et fonctions

- Capteur image : CMOS 1/2.7" 1080P
- Lentille : 3.56mm@ F2.4 EFL
- Angle de vue : 138°
- Vision nocturne : Mode automatique
- Moteur de compression vidéo : H.264
- Résolution vidéo : Full HD
- Détection de mouvement : Détecteur infra-rouge intelligent
- Alerte audio : Oui par sirène intégrée
- Lecteur de carte : Oui micro SD (128Go maxi)
- Audio : Double sens
- Wifi supporté : 802.11b/g/n
- Batterie interne : Type Lithium Ion (Autonomie 6 mois en veille)
- Connecteur alimentation : Micro USB DC 5V
- Température utilisation : -10°C ~ +50°C
- Humidité : < 95%
- Dimensions : 48.6 x 66.3 x 77.3mm
- Poids : 170g

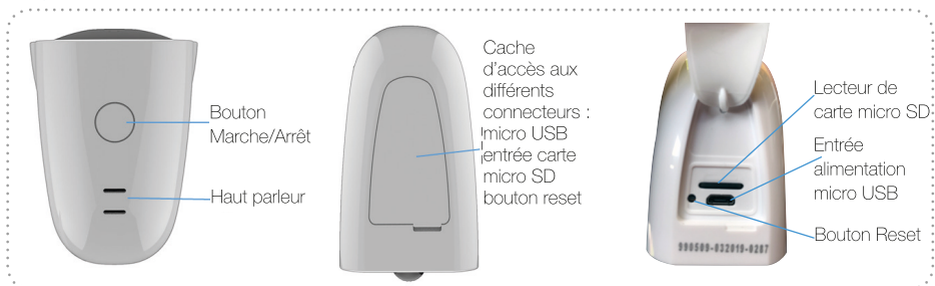
## 7. Description

### 7.1) La face avant&arrière



- Microphone : Il permet de parler au travers de la caméra mais également d'écouter.
- Capteur de luminosité : Il permet d'activer les led infra-rouge pour la vision nocturne.
- Lentille de la caméra : Elle permet de restituer l'image de la caméra en haute définition.
- Détecteur infra-rouge : Il permet de vous avertir en cas de détection de mouvement par notification Push.
- Voyant Led : Il permet d'indiquer si la caméra est en fonctionnement ou non. L'éclairage de ce voyant est configurable au travers de l'application.
- Pas de vis de fixation : Il permet de visser le pied de fixation fourni.

## 7.2) La face dessus et dessous



- **Bouton Marche/arrêt** : Il permet d'allumer ou d'éteindre la caméra ou de la placer en mode association.
- **Haut parleur** : Il permet de diffuser votre voix ou de faire retentir la sirène vocale intégrée.
- **Bouton Reset**. Il permet d'initialiser votre caméra avec les données d'usine. Laissez pour cela appuyé ce bouton pendant environ 5 secondes.
- **Lecteur de carte** : Permet d'effectuer des enregistrements vidéos lorsqu'une carte mémoire de type micro SD y est insérée. (Non fourni, maximum 64Go)
- **Entrée micro USB** : Cette entrée permet d'alimenter votre caméra avec l'adaptateur secteur et le cordon USB fourni.

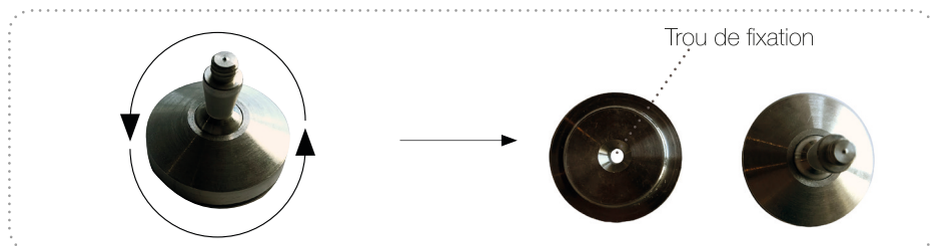
**Attention** : Lorsque vous appuyez sur le bouton **RESET**, tous vos réglages seront définitivement supprimés et la caméra se remettra en configuration usine.

## 8. Installation

### 8.1) Fixation de la caméra

Cette caméra peut être installée de 2 façons :

- **Fixée au mur** : Utilisez dans ce cas le pied de fixation fourni.

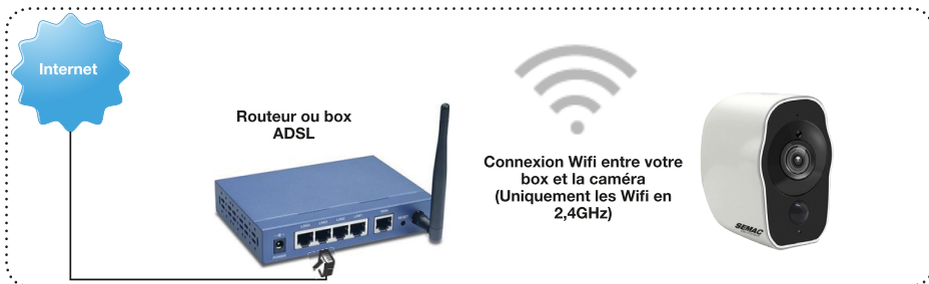


1. Dévissez tout d'abord le pied du support dans le sens inverse des aiguilles d'une montre puis utilisez la partie arrière comme guide pour pointer le trou de fixation.
2. Lorsque la platine est fixée au mur, vissez le pied sur le pas de vis situé à l'arrière de la caméra.
3. Vissez ensuite l'ensemble sur la platine fixée au mur.

- **Posée** : Choisissez le meilleur endroit pour poser la caméra sans son pied de fixation.

## 9. Connexion de la caméra

Cette caméra est prévu pour fonctionner uniquement en connexion Wifi ou en connexion direct via l'application préconisée sur votre SmartPhone ou tablette.



**IMPORTANT :** Il est fortement de laisser charger la caméra pendant 3 à 4 heures pour que la batterie soit entièrement rechargée.

## 10. Installation de l'application

Il est possible d'interagir sur la caméra au moyen de l'application gratuite que vous pouvez télécharger ci-dessous :

Scannez le QRcode ci-dessous ou lancez la recherche du nom d'application «**VPai Home**» dans Apple Store si vous disposez d'un iPhone/iPad ou dans Play Store si vous disposez d'un SmartPhone sous Android.



Minimum requis pour l'utilisation de l'application :

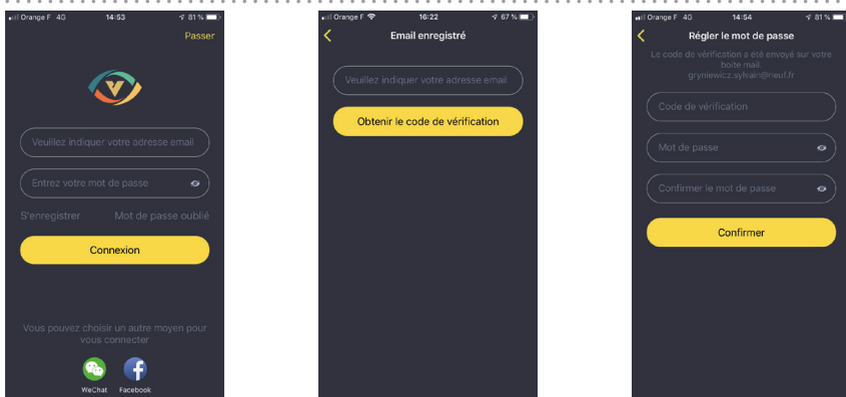
Android : Version 5.0 et plus

Apple : iOS9.0 et plus

## 11. Création de votre compte et connexion

Lorsque l'application a été installée, cliquez sur l'icône de l'application depuis votre Smart-Phone ou tablette.

Avant de pouvoir ajouter une caméra, il vous faudra créer un compte. Suivez pour cela les différentes étapes décrites ci-contre.

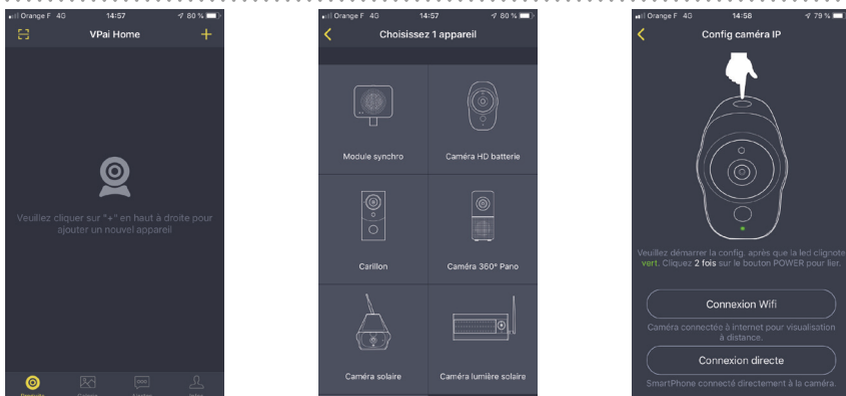


1. Cliquez sur le bouton «**S'enregistrer**» puis indiquez une adresse mail valide.
2. Cliquez sur le bouton «**Obtenir le code de vérification**».
3. Un email vous a été envoyé avec un code valable pendant 10 minutes uniquement.
4. Saisissez-le puis indiquez le mot de passe désirée pour votre compte puis confirmez-le.  
**Note : Le mot de passe doit contenir au minimum 6 caractères.**
5. Cliquez enfin sur le bouton «**Confirmer**», un message s'affichera pour vous indiquer que votre compte a été créé avec succès. Vous serez redirigé vers la page de connexion et votre adresse mail aura été reprise automatiquement.
6. Il ne vous reste plus qu'à entrer le mot de passe que vous avez créé à l'étape précédente puis cliquez sur le bouton «**Se connecter**».

## 12. Ajout de la caméra dans l'application

Lorsque vous êtes connecté sous votre compte dans l'application, vous pourrez ajouter la caméra dans l'interface. Il est possible d'ajouter la caméra de 2 méthodes :

### 12.1) Ajout nouvelle caméra



1. Cliquez sur le symbole «**+**» en haut à droite de l'écran.
2. Sélectionnez ensuite votre caméra, ici le modèle «**Caméra HD batterie**»

3. 2 modes seront disponibles pour ajouter la caméra :

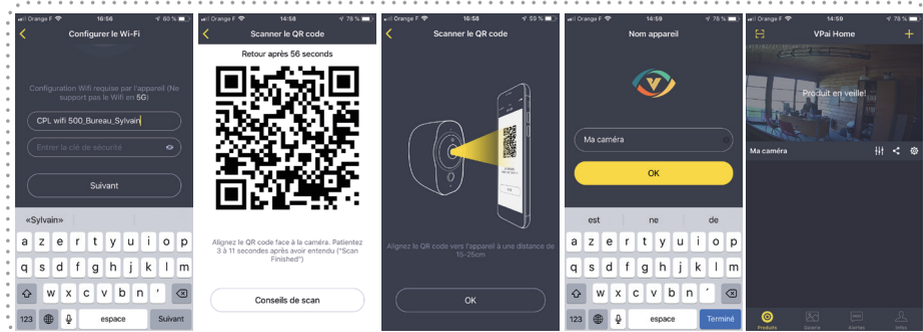
- «**Connexion Wifi**» : Cette méthode permet de connecter la caméra sur votre réseau Wifi et d'y accéder de n'importe où même avec une connexion 3G/4G.

- «**Connexion directe**» : Cette méthode permet d'accéder à la caméra en direct sans internet. La caméra servira dans ce cas de point d'accès (aussi appelé Hotspot) pour s'y connecter.

*Remarque : Dans ce mode, lorsque la caméra sera en mode veille, il faudra sortir la caméra du mode veille en appuyant sur le bouton.*

## Connexion Wifi

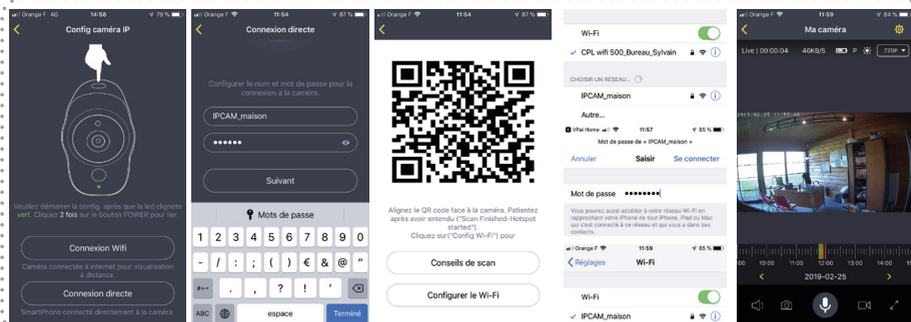
**IMPORTANT** : Assurez-vous que la caméra soit bien allumée. Laissez pour cela appuyé le bouton Marche/arrêt jusqu'à ce que la LED en face avant s'allume.



1. Cliquez tout d'abord 2 fois sur le bouton «**Marche/arrêt**» pour placer la caméra en mode connexion. Vous pourrez entendre le message vocal «**Scan QR Code**».
2. Cliquez ensuite sur le 1er bouton «**Connexion Wifi**». Le nom de votre réseau Wifi sera automatiquement sélectionné.
3. Il ne vous reste plus qu'à indiquer la clé de sécurité pour votre Wifi. (En général elle est indiquée sur l'étiquette de votre box internet ou routeur)
4. Cliquez sur le bouton «**Suivant**», un QRcode sera généré et affiché sur l'écran de votre SmartPhone.
5. Placez ensuite l'écran de votre SmartPhone affichant le QRcode face à la lentille de la caméra à une distance comprise entre 15 et 25cm.
6. Lorsque la caméra aura lu le QRcode, vous pourrez entendre le message «**Scan finished**». Patientez jusqu'à ce que vous entendiez le message «**Wifi connected**» indiquant que la connexion Wifi a bien été réalisée.
7. Un message s'affichera pour vous indiquer de modifier le nom de la caméra puis cliquez sur «**OK**» pour la mémoriser.
8. La caméra s'affichera dans la liste et il suffira de cliquer dessus pour visionner l'image.

## Connexion directe

**IMPORTANT** : Assurez-vous que la caméra soit bien allumée. Laissez pour cela appuyé le bouton Marche/arrêt jusqu'à ce que la LED en face avant s'allume.



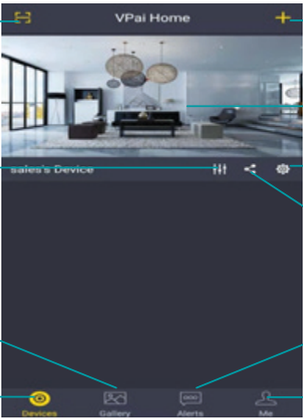
1. Cliquez tout d'abord 2 fois sur le bouton **«Marche/arrêt»** pour placer la caméra en mode connexion. Vous pourrez entendre le message vocal **«Scan QR Code»**.
2. Cliquez ensuite sur le 2ème bouton **«Connexion directe»**.
3. Indiquez un nom et mot de passe pour le point d'accès qui sera diffusé par la caméra.
4. Cliquez sur le bouton **«Suivant»**, un QRcode sera généré et affiché sur l'écran de votre SmartPhone.
5. Placez ensuite l'écran de votre SmartPhone affichant le QRcode face à la lentille de la caméra à une distance comprise entre 15 et 25cm.
6. Lorsque la caméra aura lu le QRcode, vous pourrez entendre le message **«Scan finished»**. Patientez jusqu'à ce que vous entendiez le message **«Hotspot started»** indiquant que la caméra diffuse bien le hotspot que vous avez créé.
7. Cliquez sur le bouton **«Configurer le Wifi»** pour accéder à la liste des réseaux Wifi disponibles. Pour un iPhone/iPad, vous pouvez appuyer 2 fois sur le bouton **«Home»** pour accéder aux réglages puis à la liste des Wifi.
8. Sélectionnez le nom du Wifi que vous avez créé à l'étape précédente puis entrez le mot de passe.
9. Une fois connecté, retournez dans l'application **«Vpai Home»**, la caméra sera ajoutée dans la liste et il suffira de cliquer dessus pour visionner l'image.

**Remarque** : Ce mode nécessitera de réveiller la caméra en appuyant sur le bouton de la caméra.

### 13. Description de l'application

**IMPORTANT :** Il est fortement recommandé de laisser charger la caméra pendant 3 à 4 heures pour que la batterie soit entièrement rechargée.

#### En mode normal



Partager la caméra

Permet de gérer les différents appareils

Permet d'accéder aux photos/vidéos prises manuellement

Affiche la liste des caméras

VPai Home

Cliquez pour ajouter une caméra

Cliquez pour visionner la vidéo live

Cliquez pour accéder aux réglages

Cliquez pour accéder aux réglages

Cliquez pour visionner les alertes vidéos

Cliquez pour accéder aux informations du compte

Notifications Gallery Alerts M6

#### En mode visualisation



Permet de revenir à la liste des caméras

Permet de diffuser un message vocal au travers de la caméra

Permet de prendre un cliché photo manuel

Permet d'activer ou non l'audio ambiant

sales's Device

Cliquez pour accéder aux réglages

Indique le niveau batterie

Indique le mot jour/nuit

Permet de visionner les enregistrements avec la timeline

Permet d'enregistrer une vidéo en manuel

Permet de passer en mode plein écran

Live | 00:00:52 | 1080P+ | 144KB/s | P | [Battery Icon]

16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00

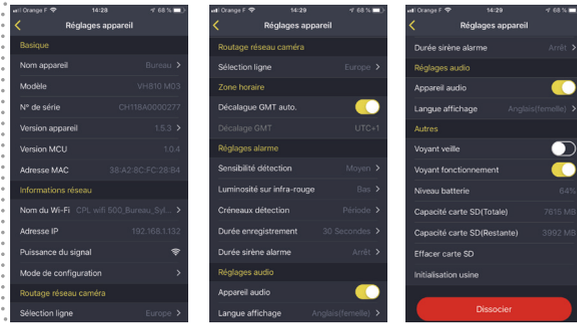
2018-11-01

[Speaker] [Camera] [Microphone] [Video] [Checkmark]

#### Astuce :

Pour visionner l'image en mode paysage, tournez simplement votre SmartPhone ou tablette, l'écran de l'application affichera l'image en mode plein écran.

## 14. Réglages caméra



Ce menu permet d'effectuer tous les réglages pour votre caméra :

- Modifier le nom
- Mettre à jour le logiciel
- Changer la connexion
- Réglages de la détection
- Réglages des enregistrements
- Réglages de l'audio
- Information carte mémoire
- Remettre à 0 la caméra....

### 14.1) Réglages basiques



Ce menu permet d'afficher les informations de votre caméra et d'effectuer des réglages de base.

«**Nom appareil**» : Ce paramètre permet de modifier le nom de votre caméra.

«**Modèle**» : Indique la modèle de votre caméra.

«**N° de série**» : Indique le numéro de série de votre caméra.

«**Versión appareil**» : Permet de vérifier si une nouvelle version de logiciel est disponible. Cliquez simplement dessus pour vérifier. Si la caméra dispose déjà de la dernière version, un message vous l'indiquera.

«**Adresse MAC**» : Indique l'adresse MAC de votre caméra.

«**Stockage en nuage**» : Ce paramètre vous indique que la caméra enregistre et mémorise les alertes vidéos sur les 7 derniers jours.

### 14.2) Informations réseau



Ce menu permet de visualiser et modifier les paramètres réseau pour votre caméra.

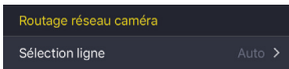
«**Nom du Wifi**» : Indique le réseau Wifi sur lequel la caméra est actuellement connectée. Vous pouvez à tout moment y accéder pour modifier le réseau Wifi ou la clé de sécurité.

«**Adresse IP**» / indique l'adresse IP attribuée à votre caméra sur votre réseau domestique.

«**Puissance du signal**» : Indique la puissance du signal Wifi entre votre box internet et la caméra.

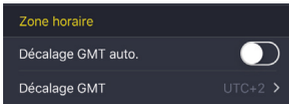
«**Mode de configuration**» : Ce paramètre permet de modifier la configuration de votre caméra. Suivez les étapes décrites dans les différents écrans.

### 14.3) Routage réseau caméra



Ce menu permet de sélectionner le serveur de connexion pour votre caméra. Vous pouvez laisser la sélection du mode «**AUTO**» par défaut.

### 14.4) Zone horaire



Ce menu permet d'effectuer les réglages sur l'heure et la zone horaire pour votre caméra.

«**Décalage GMT auto**» : Cochez simplement cette case pour activer le décalage horaire en mode automatique.

«**Décalage GMT**» : Lorsque l'option ci-dessus est désactivée, vous aurez accès aux réglages manuel du décalage GMT. Effectuez votre sélection et indiquez la valeur désirée.

### 14.5) Réglages alarme



Ce menu permet d'effectuer les réglages concernant la détection de mouvement...

«**Sensibilité détection**» : Cliquez pour définir la sensibilité de détection pour votre caméra. Vous pouvez désactiver cette fonction ou sélectionnez un niveau entre «**Bas moyen et élevé**».

«**Luminosité sur infra-rouge**» : Ce paramètre permet de définir la luminosité des Led infra-rouge pour la vision nocturne. Vous pouvez désactiver cette fonction ou sélectionnez

un niveau entre «**Basse, moyenne ou élevée**».

«**Créneaux détection**» : Ce paramètre permet de définir une période pendant laquelle vous désirez que la détection de mouvement soit active ou non.

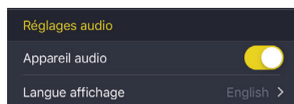


Cliquez sur le bouton «**Editer**» puis sélectionnez la zone pour laquelle la détection ne sera pas active. (Zone de couleur grise). Une fois terminé, cliquez sur «**Sauv**» Le symbole  permet de rendre la détection active tout le temps. (Zone complètement jaune)

«**Durée enregistrement serveur**» : Ce paramètre permet de définir la durée pour l'enregistrement vidéo en cas de détection. Vous aurez le choix entre «**Arrêt ou de 10 à 30 secondes**». Sélectionnez l'option de votre choix.

«**Durée sirène alarme**» : Ce paramètre permet de définir la durée pour le déclenchement de la sirène d'alarme intégrée. Vous aurez le choix entre «**Arrêt ou de 10 à 60 secondes**». Sélectionnez l'option de votre choix.

## 14.6) Réglages audio



Ce menu permet d'effectuer les réglages concernant le son pour votre caméra.

«**Appareil audio**» : Il permet d'activer l'audio sur votre caméra. Cette fonction est par défaut active.

«**Langue affichage**» : Permet de sélectionner la langue de diffusion des messages audio.

## 14.7) Autres



Ce menu vous donne accès à d'autres fonctions décrites ci-dessous :

«**Voyant veille**» : Cette fonction permet d'activer ou non l'éclairage du voyant Led lorsque la caméra est en veille.

«**Voyant fonctionnement**» : Cette fonction permet d'activer ou non l'éclairage du voyant Led lorsque la caméra est en fonctionnement.

«**Niveau batterie**» : Ce paramètre vous indique le niveau de la batterie de la caméra. En dessous d'un certain seuil, une notifications vous indiquera de charger la batterie de votre caméra.

«**Capacité carte SD (Totale)**» : Ce paramètre vous indique la capacité totale de votre carte micro SD insérée.

«**Capacité carte SD (Restante)**» : Ce paramètre vous indique la capacité restante de votre carte micro SD insérée.

«**Effacer carte SD**» : Cette fonction permet de formater votre carte micro SD. Un message de confirmation s'affichera à l'écran, confirmez-le en cliquant sur le bouton «**OK**».

**Attention : Une fois validé, la totalité des données stockées sur votre carte sera totalement supprimée.**

«**Initialisation usine**» : Cette fonction permet de remettre la caméra en configuration par défaut. Tous les réglages et modifications seront totalement effacés. La caméra sera remise en configuration d'usine. Un message de confirmation s'affichera à l'écran, confirmez-le en cliquant sur le bouton «**OK**».

**IMPORTANT : Après cette manipulation, il vous faudra connecter à nouveau la caméra dans l'application.**

«**Dissocier**» : Ce bouton permet de dissocier votre compte de cette caméra. Un message de confirmation s'affichera à l'écran, confirmez-le en cliquant sur le bouton «**OK**».

## 15. Autres réglages

### 15.1) Partage de la caméra

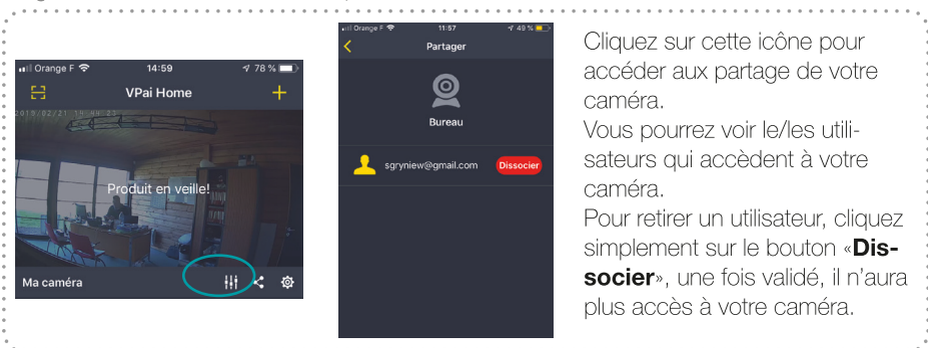
Ce paramètre permet de scanner le QRcode pour accéder depuis l'application «Vpai Home» sur un autre SmartPhone ou tablette à la même caméra.



1. Cliquez pour cela sur le symbole repéré ci-contre.
2. Il ne vous reste plus qu'à scanner le QRcode dans l'application du Smartphone du propriétaire de la caméra dans lequel elle est déjà utilisée.
3. Une demande sera envoyée au propriétaire de la caméra pour autoriser ou non l'accès à la caméra.
4. Une fois validée par le propriétaire, la caméra s'affichera dans votre interface.

### 15.2) Gestion des partages

Ce paramètre permet d'afficher si votre caméra est partagée avec quelqu'un mais également de gérer les différents utilisateurs qui accèdent à votre caméra.

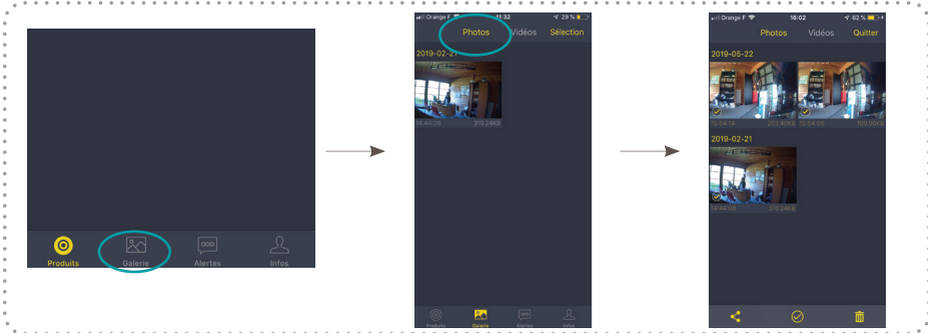


## 16. Galerie

Cette partie de l'application regroupe toutes les photos et vidéos que vous avez effectué manuellement. Il vous sera possible de les visionner mais également de les supprimer.

### 16.1) Photos

Les clichés photo effectués manuellement seront affichés dans cette partie.



#### - Visionner une photo

1. Cliquez sur «**Photos**» puis cliquez la photo que vous désirez visionner.
2. Basculez l'écran de votre SmartPhone à l'horizontale pour la visionner en plein écran.
3. A tout moment il est possible d'effectuer différentes actions ou supprimer la photo visionnée en cliquant sur l'un des icônes suivants :

#### - Supprimer une/plusieurs photos

1. Cliquez sur «**Photos**» puis cliquez la mention «**Sélection**».
2. Sélectionnez ensuite la/les photos que vous désirez supprimer en les cochant.
3. Cliquez ensuite sur le symbole
4. Validez le message de confirmation en cliquant sur le bouton «**Supprimer**».

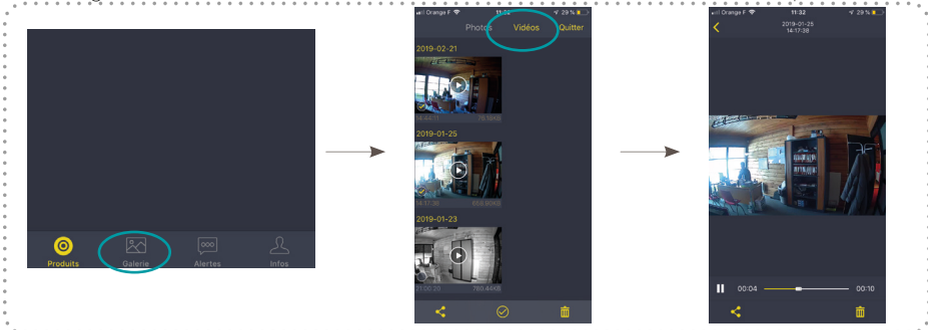
*Remarque : Toutes les photos sélectionnées seront alors définitivement supprimées.*

Le bouton permet de sélectionner ou désélectionner l'ensemble des photos.

Le bouton permet d'accéder à différentes options supplémentaires (Envoi par mail...)

### 16.2) Vidéos

Les enregistrements vidéos effectués manuellement seront affichés dans cette partie.



## - Visionner une vidéo

1. Cliquez sur «**Vidéos**» puis cliquez la vidéo que vous désirez visionner.
2. Basculez l'écran de votre SmartPhone à l'horizontale pour la visionner en plein écran.
3. A tout moment il est possible d'effectuer différentes actions ou supprimer la photo visionnée en cliquant sur l'un des icônes suivants : 

## - Supprimer une/plusieurs vidéos

1. Cliquez sur «**Vidéos**» puis cliquez la mention «**Sélection**».
2. Sélectionnez ensuite la/les vidéos que vous désirez supprimer en les cochant.
3. Cliquez ensuite sur le symbole .
4. Validez le message de confirmation en cliquant sur le bouton «**Supprimer**».

**Remarque :** Toutes les vidéos sélectionnées seront alors définitivement supprimées.

Le bouton  permet de sélectionner ou désélectionner l'ensemble des vidéos.

Le bouton  permet d'accéder à différentes options supplémentaires (Envoi par message, par mail...)

**PS :** En mode vidéo, il ne sera pas possible d'effectuer des actions sur plusieurs fichiers vidéos.

Le bouton Play/pause permet de lire ou de mettre en pause la lecture d'un fichier vidéo.

## 17. Alertes

Cette partie de l'application regroupe toutes les alertes suite à des détections de mouvements. Il vous sera possible de les visionner mais également de les supprimer.

### 17.1) Consulter 1 enregistrement vidéo

Lorsque vous avez configuré la détection de mouvement dans le menu de la caméra, celle-ci effectuera des enregistrements vidéos qui seront stockés dans cette partie.



1. Cliquez sur «**Alertes**» puis cliquez sur l'enregistrement que vous désirez visionner.
2. Pendant la lecture, placez votre SmartPhone à l'horizontale pour la visionner en plein écran.
3. Il est possible d'enregistrer la vidéo dans la mémoire de votre SmartPhone en cliquant sur la mention «**Sauv**» située en haut à droite de l'écran.

## 17.2) Supprimer 1/plusieurs enregistrements vidéo

1. Cliquez sur «**Alertes**» puis cliquez la mention «**Sélection**».
2. Sélectionnez ensuite la/les enregistrements que vous désirez supprimer en les cochant.
3. Cliquez ensuite sur le symbole . Pour sélectionner tous les enregistrements, cliquez sur le bouton .
4. Validez le message de confirmation en cliquant sur le bouton «**Supprimer**».

**Remarque :** *Tous les enregistrements sélectionnés seront alors définitivement supprimés.*

Le bouton  permet de sélectionner ou désélectionner l'ensemble des enregistrements. Le bouton  permet de lire ou de mettre en pause la lecture de l'enregistrement.

## 17.3) Filtrer l'affichage des enregistrements vidéo

Il est possible d'effectuer différents filtres par caméra ou par date pour n'afficher que les vidéos de votre choix.

- Si vous disposez de plusieurs caméra, cliquez tout d'abord sur le 1er menu déroulant qui reprend les noms de toutes les caméras connectées

Bureau ▾ 2019-05-22 ▾

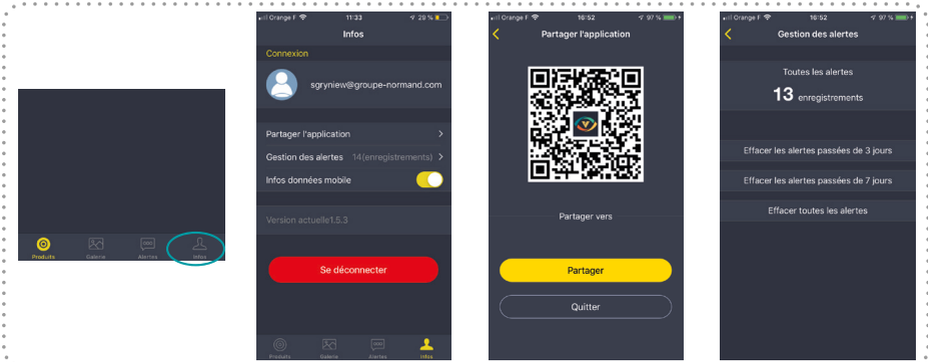
- Vous pouvez ensuite trier par date. Il suffit pour cela de cliquer sur la date, un calendrier s'affichera. Il suffit de faire défiler de la gauche vers la droite pour changer les mois.

Les enregistrements seront repérés par des cercles jaunes afin de vous indiquer rapidement sur quelle date il y a des enregistrements.

Bureau ▾		2019-05-22 ▾						
2019-05								
dim.	lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.		
28	29	30	1	2	3	4		
5	6	7	8	9	10	11		
12	13	14	15	16	17	18		
19	20	21	22	23	24	25		
26	27	28	29	30	31	1		
2	3	4	5	6	7	8		

## 18. Infos

Cette partie de l'application regroupe différentes informations liées à votre compte.



### 18.1) Partager l'application

Ce menu permet de partager l'application «**Vpai Home**» sur différentes plateformes comme Facebook... Cliquez simplement dessus pour y accéder puis cliquez sur le bouton «**Partager**».

## 18.2) Gestion des alertes

Ce menu permet de supprimer rapidement les alertes stockées. Vous aurez le choix entre différentes options :

«**Effacer les alertes passées de 3 jours**» : Cette option effacera tous les enregistrements réalisés il y a 3 jours.

«**Effacer les alertes passées de 7 jours**» : Cette option effacera tous les enregistrements réalisés il y a 1 semaine.

«**Effacer toutes les alertes**» : Cette option effacera la totalité des enregistrements.

## 18.3) Infos données mobile

Cette option si elle est activée permet de vous informer dans le cas où votre SmartPhone utilise les données mobile et non une connexion Wifi.

## 18.4) Se déconnecter

Ce bouton permet de se déconnecter de l'application. Une fois ce bouton cliqué, il faudra entrer votre adresse mail et mot de passe pour vous connecter à nouveau.

# 19. Mise à jour logiciel

Lorsque vous connectez la caméra à votre SmartPhone au travers de l'application «**VPai Home**», elle détectera automatiquement la présence d'une nouvelle version et vous proposera de faire la mise à jour. Il est également possible de vérifier la présence d'une nouvelle version sur le paramètre «**Versión appareil**».

Si vous acceptez la mise à jour, le voyant LED de la caméra clignotera rapidement de couleur vert et la mise à jour débutera. Lorsqu'elle est terminée, le voyant LED s'arrêtera de clignoter et le message «**mise à jour terminée!**» s'affichera puis la caméra redémarrera.

***IMPORTANT** : Assurez-vous que la caméra est suffisamment chargée ou alors connectée au secteur avant de faire la mise à jour du logiciel. Ne surtout pas couper du secteur la caméra pendant ce processus.*

# 20. En cas de problème

Problème rencontré : Pourquoi la caméra ne se connecte pas au réseau Wifi ou est hors ligne?

**Réponses possibles** :

1. La caméra support uniquement la connexion au Wifi 2,4GHz. Le Wifi en 5GHz n'est pas supporté. Assurez-vous que votre Wifi soit bien en 2,4GHz.
2. Assurez-vous que votre SmartPhone ou tablette soit bien connectée sur le même réseau Wifi que la caméra.
3. Vérifiez que la clé de sécurité renseignée pour le Wifi est bien correcte avant de générer le QRCode.
4. Vérifiez le niveau de la batterie ainsi que votre réseau domestique.

## 21. Données techniques

Capteur image	CMOS 1/2.7" 1080P
Lentille	3.56mm@ F2.4 EFL
Angle de vue	138°
Vision nocturne	Mode automatique
Moteur de compression vidéo	H.264
Résolution vidéo	Full HD
Détection de mouvement	Détecteur infra-rouge intelligent
Alerte audio	Oui par sirène intégrée
Lecteur de carte	Oui micro SD (128Go maxi)
Audio	Double sens
Wifi supporté	802.11b/g/n
Batterie interne	Type Lithium Ion (Autonomie 6 mois en veille)
Connecteur alimentation	Micro USB DC 5V
Température utilisation	-10°C ~ +50°C
Humidité	< 95%
Indice de protection	IP65
Dimensions	48.6 x 66.3 x 77.3mm
Poids	170g



GROUPE  NORMAND



Photos et documents non contractuels

