

Notice d'utilisation

Caméra intérieure Full HD motorisée




Réf : 990450

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
6.1)	Contenu du pack	6
6.2)	Caractéristiques et fonctions	7
7.	Description	7
7.1)	La face avant	7
7.2)	La face arrière	8
8.	Installation	8
8.1)	Fixation de la caméra	8
8.2)	Connexion de la caméra	9
9.	Installation de l'application	9
10.	Création de votre compte et connexion	10
10.1)	Création de votre compte	10
10.2)	Ajout de la caméra dans l'interface	10
11.	Description de l'application	14
11.1)	Les fonctionnalités	14
11.2)	La visualisation	14
11.3)	Les réglages	15
12.	Utilisation de la caméra	19
12.1)	Déplacer la caméra	19
12.2)	Visionner les enregistrements	19
12.3)	Programmer déplacement de la caméra	19
12.4)	Audio et photos/vidéos	20
13.	Description des menus principaux	20
13.1)	Mon appareil	20
13.2)	Album	20
13.3)	Alertes	22
13.4)	Réglage	23
14.	En cas de problème	24
15.	Données techniques	24

1. Déclaration de conformité EU

SOCIETE (fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement)	
Groupe Normand 117 Bld Eugène Thomas 62110 Hénin-Beaumont France Tél: +33 3 91 83 00 70 Fax: +33 3 91 83 00 99	
IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT	
Marque : Désignation commerciale : Référence commerciale : Référence usine :	ATELYS Caméra intérieure Full HD motorisée 990450 PD204
<p style="text-align: center;">Je soussigné,</p> <p>NOM et QUALITE DU SIGNATAIRE : M. NORMAND Eric, Président Directeur Général déclare sous mon entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables aux directives RED 2014/53/EU, LVD 2014/35/EU, CEM LVD 2014/30/EU et RoHS 2011/65/EU.</p> <p>Que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :</p> <ul style="list-style-type: none">- EN 60065 : 2014 - EN 301 489-1 v2.3.0 (2017-03)- EN 301 489-17 v3.2.0 (2017-03)- EN 62311 : 2008- EN 300 328 v2.1.1 (2016-11)- EN 55022 : 2010- EN 61000-3-2 : 2014- EN 61000-3-3 : 2013- EN 55024 : 2010 <p style="text-align: center;">A cet effet, déclare que toutes les séries d'essai radio ont été effectuées.</p>	
Date : 01 Novembre 2019	
Signature :  NORMAND Eric PDG	

2. Préface

Vous venez d'acquérir une caméra IP intérieure Full HD «**IPCAM 450**» 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 et déplacer 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 « Recyclage de matériaux » 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 « Recyclage de matériaux » 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 Full HD permet la surveillance de votre intérieur. Sa motorisation permet de couvrir la quasi totalité de la zone à surveiller. Elle peut être fixée au plafond grâce à son support ou posée sur un meuble.

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 full HD x1
- Transformateur alimentation 5V/1A x1
- Cordon micro USB/USB x1
- Support caméra x1
- Vis et chevilles x2
- Notice x1

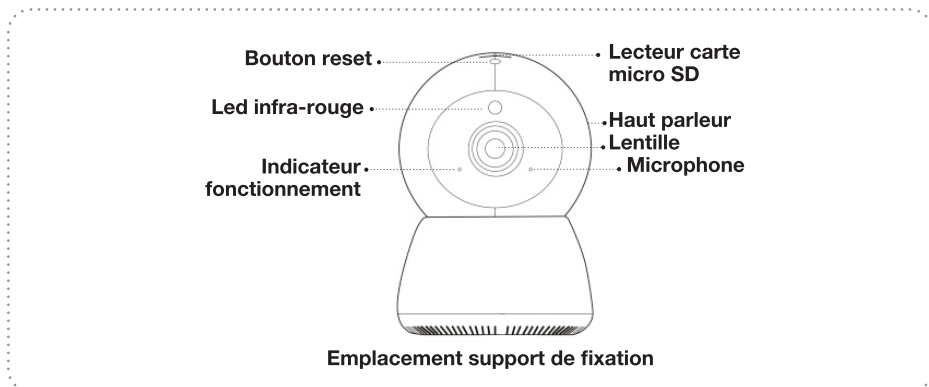
PS : Le lecteur de carte micro SD supporte jusqu'à 128Go maxi

6.2) Caractéristiques et fonctions

- Capteur : CMOS 2 Mega pixels, H.264 1080P
- Lecteur de carte mémoire : Micro SD (128Go maxi, carte non fournie)
- Fonction IR-cut pour affichage des couleurs réelles
- Rotation : 355° Horizontale ; 90° verticale
- Angle de vue : 60°
- Audio double sens (Micro et haut parleur intégré)
- Vision nocturne, 9 LED infra-rouge (Distance 10m)
- Supporte le Wifi (802.11/b/g/n) et LAN 10/100
- Détection de mouvement, notification Push, enregistrement vidéo
- Affichage en multilangue
- Indice de protection : IP44
- Dimensions : 110x75x75mm

7. Description

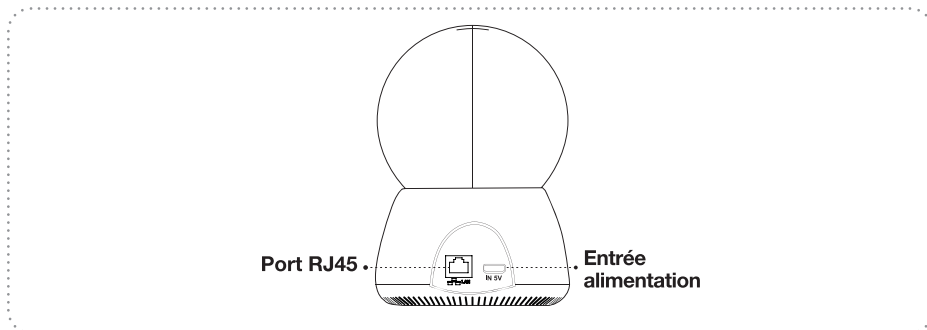
7.1) La face avant



- **Bouton Reset** : Il permet de placer la caméra en configuration usine.
- **Led infra-rouge** : Elles permettent de visionner l'image durant la nuit en noire et blanc.
- **Indicateur de fonctionnement** : Il permet d'indiquer le fonctionnement ou non de la caméra.
- **Lecteur de carte** : Permet d'effectuer des enregistrements vidéos lorsqu'une carte mémoire de type micro SD y est insérée. (Non fourni, maximum 128Go)
- **Haut parleur** : Il permet de diffuser votre voix ou de faire retentir la sirène vocale intégrée.
- **Lentille de la caméra** : Elle permet de restituer l'image de la caméra en haute définition.
- **Microphone** : Il permet de parler et diffuser un message vocal au travers de la caméra.
- **Capteur de luminosité** : Il permet d'activer les led infra-rouge pour la vision nocturne.
- **Emplacement fixation** : C'est à cet endroit que pourra être placé le support de fixation fourni pour fixer la caméra sur un mur ou au plafond.

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

7.2) La face arrière



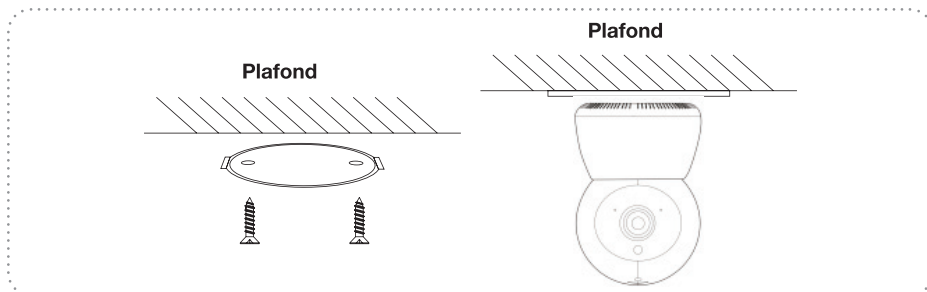
- Port RJ45 : Il permet de connecter la caméra à votre réseau domestique au moyen d'un cordon RJ45 (Non fourni).
- Entrée micro USB : Cette entrée permet d'alimenter votre caméra avec l'adaptateur secteur et le cordon USB fournis.

8. Installation

8.1) Fixation de la caméra

Cette caméra peut être installée de 2 façons : Elle peut être posée sur un meuble à l'endroit de votre choix ou fixée au plafond en utilisant le support fourni.

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



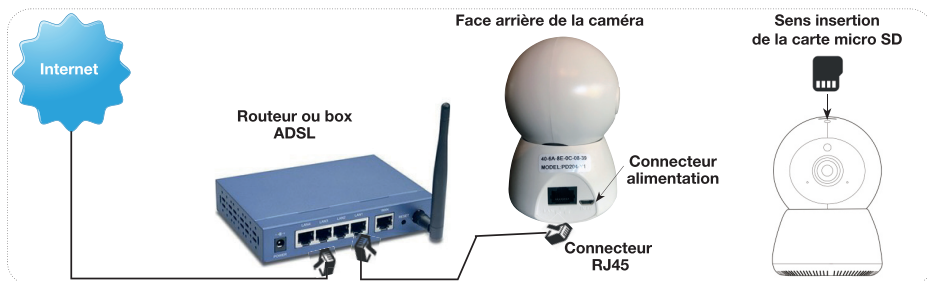
- **Fixée au mur** : Utilisez dans ce cas le pied de fixation fourni.

1. Placez le support sur une surface plane. Pointez les 2 trous.
2. Fixez le support au moyen des vis et chevilles.
3. Placez la caméra sur le support et tournez-la afin qu'elle se fixe sur le support.

8.2) Connexion de la caméra

- Connexion Filaire

1. Connectez tout d'abord la 1ère extrémité d'un cordon RJ45 (Non fourni) sur la caméra et la 2ème extrémité sur votre routeur ou box ADSL.
2. **Assurez-vous que l'alimentation soit bien coupée avant d'insérer la carte mémoire.** Insérez une carte mémoire micro SD non fournie. (Capacité maximale 128Go) en respectant le sens d'insertion ci-dessous.
3. Connectez ensuite le transformateur d'alimentation fournit sur le connecteur d'alimentation situé à l'arrière de la caméra. PS : Utilisez uniquement le transformateur d'origine sous peine d'endommager votre caméra.



- **Connexion Wifi** : Pour la connexion Wifi, connectez simplement le transformateur d'alimentation fournit sur le connecteur d'alimentation situé à l'arrière de la caméra.

9. Installation de l'application

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

L'application permet d'ajouter très facilement votre caméra et de la consulter depuis n'importe où.

Assurez-vous que votre téléphone ou tablette est bien connecté à internet en Wifi puis rendez-vous dans «App Store» pour les iPhone/iPad ou sur «Play Store» pour les systèmes sous Android puis recherchez l'application «IPC360». Une fois trouvée, procédez à son installation. Vous pouvez également scanner le QRcode ci-contre :

Cliquez ensuite sur l'icône de l'application suivant :



Minimum requis pour l'utilisation de l'application :

Android : Version 5.0 et plus

Apple : iOS9.0 et plus

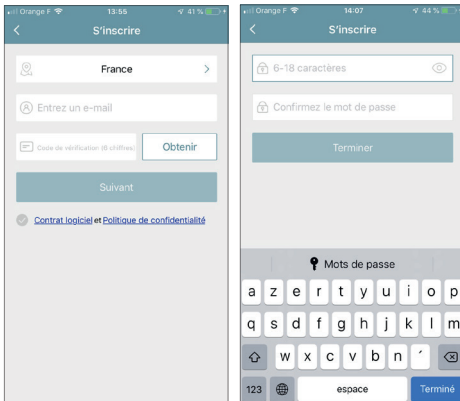
10. Création de votre compte et connexion

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

10.1) Création de votre compte



1. Il vous faudra ensuite créer un compte gratuit en cliquant sur la mention «**S'inscrire**» comme ci-dessous.



2. Sélectionnez et indiquez les informations pour les champs suivants : «**Pays**» : Par défaut la France est sélectionnée. «**Email**» : Indiquez votre adresse email. «**Code vérification**» : Cliquez sur le bouton «**Obtenir**» afin de vous envoyer un code de vérification sur votre adresse mail. Consultez votre boîte mail (Vous disposez de 90s pour le saisir)

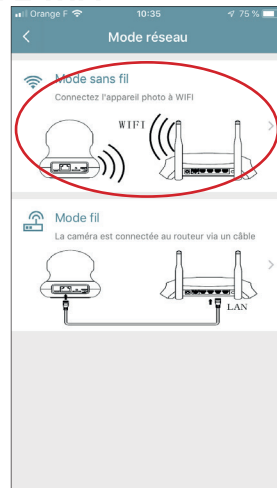
et saisissez dans le champs prévu le code reçu à 6 chiffres. Cochez enfin la mention «**Contrat logiciel**» puis cliquez sur le bouton «**Suivant**».

Saisissez le mot de passe pour votre compte (Entre 6 et 18 caractères) puis confirmez-le. Cliquez enfin sur le bouton «**Terminer**»

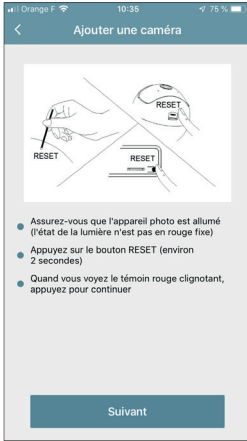


4. Sélectionnez ensuite le mode de connexion 1 de votre caméra. Filaire ou sans fil. Si vous sélectionnez le mode filaire, assurez-vous que la caméra est bien connectée à votre box internet avec un cordon RJ45.

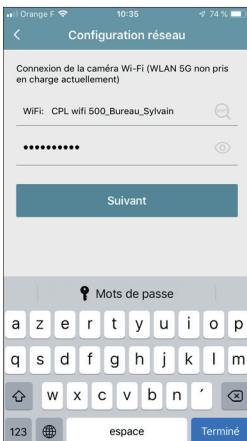
10.2) Ajout de la caméra dans l'interface - MODE WIFI



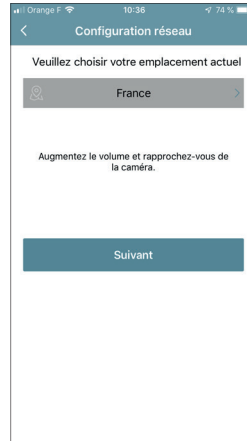
1. Cliquez pour cela sur le symbole «+» en haut à droite de l'écran.
2. Sélectionnez ensuite le mode de connexion 1 de votre caméra. Filaire ou sans fil. Si vous sélectionnez le mode filaire, assurez-vous que la caméra est bien connectée à votre box internet avec un cordon RJ45.



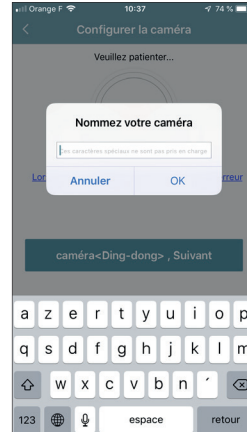
3. Suivez les instructions indiquées à l'écran à savoir : Appuyez sur le bouton «**Reset**» situé sur le dessus jusqu'à ce que vous entendiez 2 bips, lorsque le voyant LED clignote sur la face avant de la caméra appuyez sur le bouton «**Suivant**».



4. Sélectionnez le Wifi qui correspond à votre réseau domestique puis saisissez la clé de sécurité. (Généralement indiquée sur l'étiquette de votre box internet ou routeur) puis cliquez sur le bouton «**Suivant**».

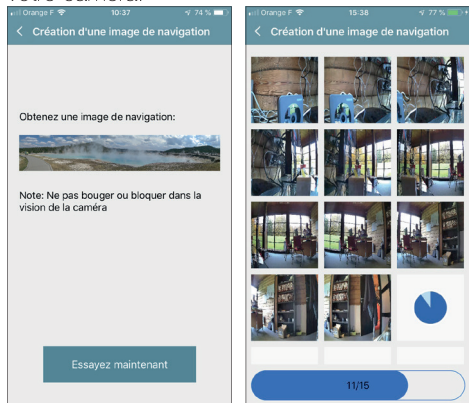


5. Suivez les instructions indiquées à l'écran à savoir : Augmenter le volume de votre téléphone ou tablette et placez le à proximité de la caméra. L'application va diffuser une série de son qui sera reconnu par la caméra. Puis cliquez sur le bouton «**Suivant**».

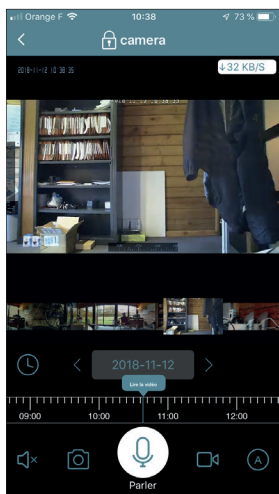


6. Dès que la caméra aura reconnu le son émis par l'application vous entendrez un message vocal et la caméra émettra 2 bips.

Il ne vous restera plus qu'à cliquer sur le bouton «**Suivant**» et indiquez un nom pour votre caméra.

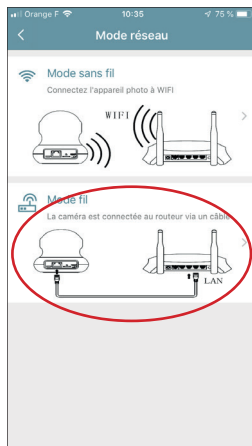


7. **IMPORTANT** : Pour cette étape, il est **faux** placer la caméra à l'endroit où elle sera placée définitivement. Elle fera ensuite une série de photos de navigation (15 au total sur 360°) ce qui permettra de faciliter la rotation de celle-ci. Vous pourrez refaire cette manipulation plus tard dans l'application.

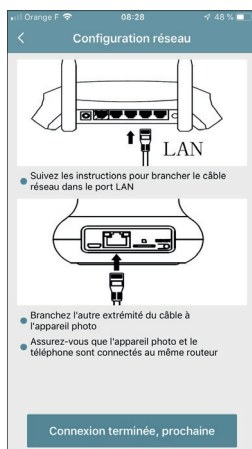


8. Cliquez sur le bouton «**Suivant**» et patientez jusqu'à ce que la caméra prenne les 15 clichés photos puis cliquez sur le bouton «**Lire la vidéo**» pour accéder à la vidéo de la caméra.

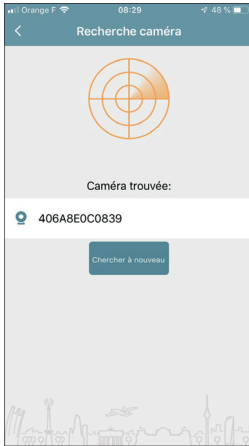
- MODE FILAIRE



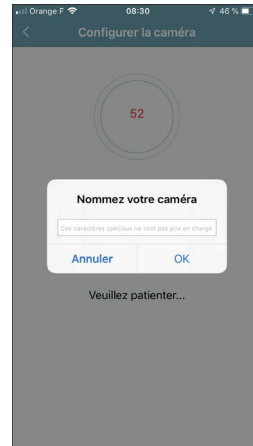
1. Cliquez pour cela sur le symbole «**+**» en haut à droite de l'écran.
2. Sélectionnez ensuite le mode de connexion 2 de votre caméra. Assurez-vous que la caméra est bien connectée à votre box internet avec un cordon RJ45.
- 3.



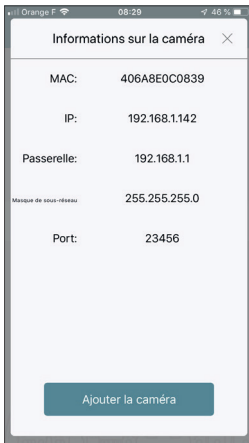
4. Suivez les instructions indiquées à l'écran à savoir : Connectez d'un côté le câble RJ45 à votre caméra puis à votre box internet. Cliquez ensuite sur le bouton «**Connexion terminée**».



5. La recherche de la caméra commence, une fois trouvée, l'identifiant de la celle-ci s'affichera. Il ne vous reste plus qu'à cliquer dessus pour passer à l'étape suivante. Si la caméra ne s'affiche pas cliquez à nouveau sur le bouton «**Chercher à nouveau**».



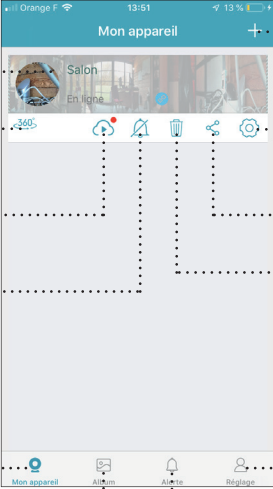
7. Patientez jusqu'à ce que la fenêtre ci-dessus s'affiche vous demandant d'indiquer un nom pour votre caméra. (Attention : Les caractères spéciaux ne sont pas autorisés.) Cliquez sur le bouton «**OK**» pour valider.



6. L'application vous affichera les informations de la caméra trouvée. Cliquez sur le bouton «**Ajouter la caméra**».

11. Description de l'application

11.1) Les fonctionnalités



Visualiser l'image de la caméra

Créer un bandeau d'image de navigation

Accède à la fonction de stockage serveur

Accède aux paramètres de détection

Ajouter 1 caméra

Accéder aux réglages

Partager la caméra

Supprimer la caméra de l'application

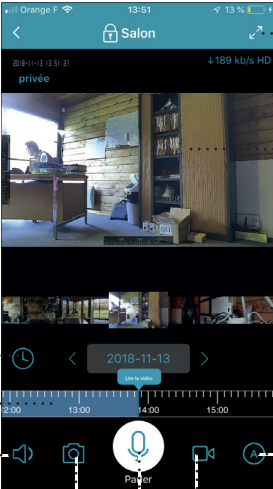
Accède aux réglages de votre compte

Affiche la liste des caméras

Affiche les photos/vidéos prises manuellement

Accède aux réglages de mouvement

11.2) La visualisation



Mémorise des positions de caméra

Accède directement à vos enregistrements

Active ou non le son ambiant

Prend 1 cliché photo manuellement

Affiche l'image en mode plein écran

Image de la caméra en temps réel

Bandeau d'image de navigation

Permet de changer la résolution

Enregistre 1 vidéo manuellement

Permet de parler au travers de la caméra

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.

11.3) Les réglages

Permet de renommer la caméra

Permet de gérer le partage de la caméra

Permet de modifier la vue de la caméra

Accède à la détection de mouvement

Réglages de la période de détection

Sélection de la méthode de stockage

Active ou non le protocole ONVIF

Permet d'activer les Led

Réglages audio

Réglage de la langue et date

Sélection du mode de cryptage

Accède aux paramètres stockage serveur

Permet de modifier la méthode de connexion

Indique les infos de la caméra

Indique les infos de la carte mémoire

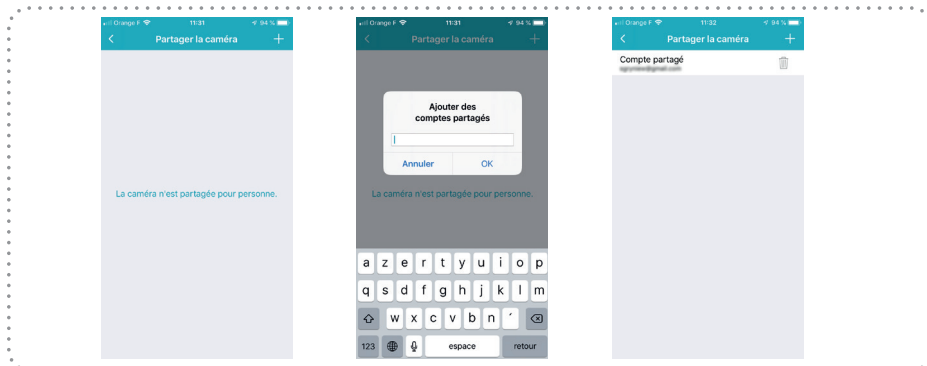
Indique la méthode de mise à jour

Permet de redémarrer la caméra

Faire un reset de la caméra

Supprimer la caméra de l'application

- «**Renommer**» : Cliquez sur ce paramètre pour indiquer un nom pur votre caméra puis cliquez sur le bouton «**OK**».
- «**Partager la caméra**» : Cliquez sur ce paramètre pour accéder à la gestion du partage de votre caméra. Si vous avez déjà partagé votre caméra, vous verrez apparaître les compte qui peuvent y accéder. Sinon, vous pouvez ajouter un compte en cliquant sur le symbole «**+**» en haut à droite de l'écran.



1. Renseignez ensuite l'adresse mail du compte pour lequel vous désirez qu'il accède à votre caméra.
2. Ce compte devra être créé sur la même application.
3. Cliquez sur le bouton «**OK**» pour valider. Si le compte existe bien, vous le verrez s'ajouter dans la liste.

Remarque : *A tout moment, vous pouvez retirer le partage d'accès à une caméra en cliquant sur le symbole en forme de poubelle à côté du compte partagé.*

- «**ONVIF**» : Cliquez sur ce paramètre pour activer ou non le protocole ONVIF qui permettra de rendre compatible la caméra avec la majeure partie des systèmes de surveillances du marché.

- «**Vue caméra**» : Cliquez sur ce paramètre pour changer la vue de la caméra. Vous pourrez inverser l'image (Lorsqu'elle est fixé au plafond par exemple). Sélectionnez l'option de votre choix puis cliquez sur «**Terminer**».

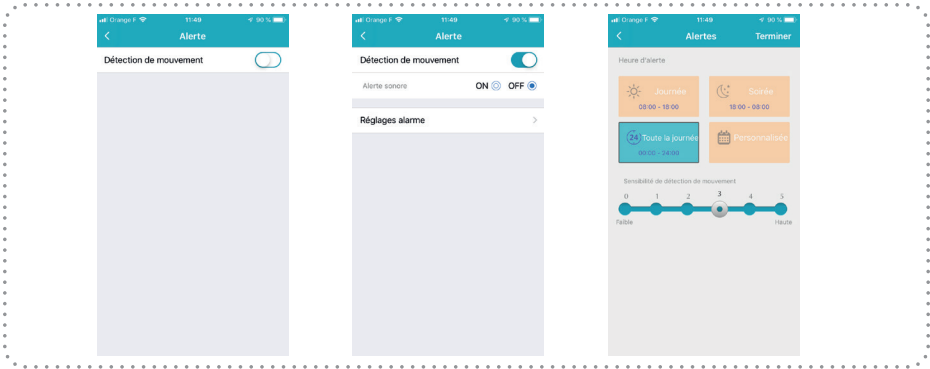
- «**Voyant Led**» : Cliquez sur ce paramètre pour activer ou non l'éclairage du voyant Led de fonctionnement.

- «**Alerte**» : Cliquez sur ce paramètre pour activer ou non la détection de mouvement. Une fois activée, vous pourrez également activer l'alerte sonore. Dans ce cas, après une détection de mouvement, la sirène intégrée à la caméra se mettra également à sonner.

Vous pourrez également définir la période pendant laquelle vous souhaitez que la détection de mouvement soit active. Sélectionnez pour cela l'une des options pré-enregistrées ou cliquez sur «**Personnalisée**» pour indiquer vos horaires.

Enfin, sélectionnez la sensibilité de détection pour votre caméra.

Cliquez sur le bouton «**Terminer**» pour mémoriser vos changements.



- « **Réglages audio** » : Cliquez sur ce paramètre pour accéder aux différents réglages audio. Vous pourrez activer ou non le message vocal pour les 2 options suivantes : Lorsque la caméra est en ligne/Hors ligne ou lorsque l'image de la caméra est consultée ou non.

Vous pouvez ensuite ajuster les curseurs des niveau sonore pour le volume pendant une conversation au travers de la caméra, le réglage de l'audio en général ainsi que le volume du microphone.

Effectuez vos réglages puis cliquez sur le bouton « **Terminer** ».

- « **Réglages langues et fuseau horaire** » : Cliquez sur ce paramètre pour accéder aux réglages de la langue audio des messages diffusés par la caméra ainsi que le décalage horaire pour le réglage automatique de la date et heure.

Effectuez vos réglages puis cliquez sur le bouton « **Terminer** ».

- « **Mode de cryptage** » : Cliquez sur ce paramètre pour modifier le mode de cryptage des vidéos. Si vous choisissez un cryptage personnalisé, il vous faudra indiquer votre mot de passe à chaque demande de visualisation d'enregistrement vidéo. Faites votre sélection puis cliquez sur le bouton « **Terminer** ».

- « **Paramètre d'enregistrement sur carte SD** » : Cliquez sur ce paramètre pour modifier le planning d'enregistrement continu sur votre carte SD. Vous pourrez ainsi choisir quand la caméra devra enregistrer en continu ou non.

En fonction du modèle, les options « **Stockage continu** » et « **Stockage évènements** » seront également disponible.

Faites votre sélection puis cliquez sur le bouton « **Terminer** ».

- « **Emplacement de stockage vidéo** » : Cliquez sur ce paramètre pour modifier l'emplacement de stockage des vidéos enregistrées; Vous aurez le choix entre « **Carte micro SD** » ou « **Serveur Cloud** ». Pour l'enregistrement sur serveur, il vous faudra activer l'essai gratuit de 30 jours, cette option sera ensuite payante.

Faites votre sélection puis cliquez sur le bouton « **Terminer** ».

- « **Paramètres de stockage Cloud** » : Cliquez sur ce paramètre pour accéder à

l'ensemble des paramètres pour le stockage des vidéos en ligne.

Vous pourrez souscrire à un abonnement pour stocker vos vidéos enregistrées soit après détection de mouvement soit en mode continu.

Remarque : *Cette option n'est pas obligatoire, vous pouvez tout à fait continuer à enregistrer vos détections sur carte mémoire micro SD.*

- «**Changer le routeur**» : Cliquez sur ce paramètre pour modifier la connexion de votre caméra à votre réseau domestique. Suivez les différentes étapes décrites dans les différentes pages.

- «**Informations caméra**» : Cliquez sur ce paramètre pour afficher toutes les informations de votre caméra. Vous aurez ainsi accès aux informations ci-dessous :
Wifi : Réseau sans fil auquel la caméra est connectée.

Version du logiciel : Indique la version actuelle du logiciel de votre caméra.

Adresse IP : Indique l'adresse IP de la caméra sur votre réseau domestique

Adresse MAC : Indique l'adresse MAC unique de votre caméra.

Intensité du signal Wifi : Indique la puissance du signal Wifi reçu par votre caméra.

- «**Informations carte micro SD**» : Cliquez sur ce paramètre pour afficher toutes les informations de votre carte mémoire micro SD. Vous pourrez visualiser son état et sa capacité totale. Il vous sera également possible de formater votre carte en cliquant sur le bouton «**Formater la carte mémoire**».

ATTENTION : *Une fois cette opération validée, tous les enregistrements vidéos seront définitivement supprimés.*

- «**Mise à jour du firmware**» : Ce paramètre vous indique la méthode utilisée pour le téléchargement du nouveau logiciel pour votre caméra.

- «**Redémarrer la caméra**» : Cliquez sur ce paramètre pour redémarrer la caméra . Pendant cette période, la caméra sera inaccessible.

- «**Réinitialisation**» : Cliquez sur ce paramètre pour remettre l'ensemble des réglages par défaut. Tous vos réglages seront effacés.

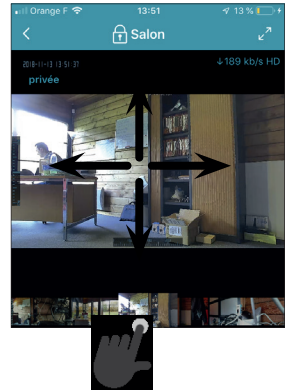
- «**Supprimer la caméra**» : Cliquez sur ce paramètre pour supprimer la caméra de l'application. Il vous faudra ensuite à nouveau ajouter la caméra dans l'application pour la visionner.

12. Utilisation de la caméra

12.1) Déplacer la caméra

Si vous disposez d'une caméra motorisée, vous pouvez déplacer la caméra lorsque vous êtes en mode visualisation. Il suffit pour cela soit de faire glisser votre doigt sur la vidéo de la caméra soit de cliquer sur une capture d'image dans la zone de navigation créée par la caméra à la 1ère installation.

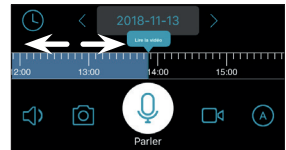
La caméra se déplacera automatiquement sur la position demandée.



12.2) Visionner les enregistrements

La zone horaire décrite ci-contre permet de vous déplacer dans le temps pour visionner les enregistrements effectués précédemment. Placez simplement votre doigt sur cette zone horaire et faites-le glisser vers la droite pour accéder aux enregistrements.

Vous pouvez également cliquer sur la date pour visionner les enregistrements à une date précise.




Les enregistrements continus seront représentés par un fond de couleur bleue.

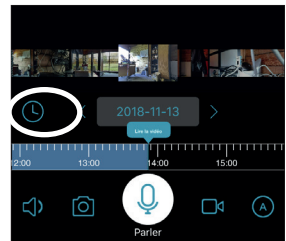
Les enregistrements par détection de mouvement seront représentés par des traits de couleur rouge.

12.3) Programmer déplacement de la caméra

Si vous disposez bien du modèle motorisé, il vous sera possible de programmer des positions différentes de la caméra à des heures définies.

1. Sélectionnez tout d'abord une position pour votre caméra en la faisant tourner dans la position souhaitée.
2. Cliquez ensuite sur le symbole repéré ci-contre, indiquez l'heure et les minutes puis cliquez sur le bouton «OK» pour mémoriser. Vous pourrez voir apparaître un symbole  sur l'image concernée.
3. Procédez de la même manière pour mémoriser d'autres positions à d'autres horaires.

Remarque : Il est possible d'effacer toutes les positions mémorisées en cliquant sur la mention «Tout effacer».



Vue caméra2	
Définir l'heure pour la vue actuelle	
11	58
12	59
13	0
14	1
15	2
Annuler	
Tout effacer	
OK	

12.4) Audio et photos/vidéos

- «Audio ambiant»

Cliquez sur le 1er icône pour activer ou non le son ambiant.

Vous pourrez entendre ce qui se passe à proximité de votre caméra.



- «Cliché photo»

Cliquez sur le 2ème icône pour prendre manuellement un cliché photo de l'image de la caméra. Cette photo sera enregistrée dans la mémoire de votre SmartPhone et disponibles dans la partie «Album» de l'application.

«Cliché photo»

Cliquez sur le 3ème icône pour diffuser un message au travers de la caméra.

1. Appuyez et laissez appuyé ce bouton puis parler en face du micro de votre Smart-Phone.
2. Relâchez ensuite, le message sera diffus au travers de la caméra.

«Vidéo»

Cliquez sur le 4ème icône pour enregistrer manuellement une vidéo.

1. Appuyez une 1ère fois sur ce bouton pour démarrer l'enregistrement.
2. Appuyez une 2nd fois pour l'arrêter.

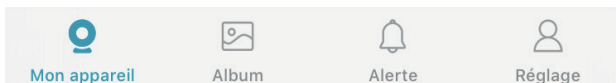
Cette vidéo sera enregistrée dans la mémoire de votre SmartPhone et disponibles dans la partie «Album» de l'application.

«Résolution»

Cliquez sur le 5ème icône pour afficher les résolutions disponibles. Vous aurez le choix entre 1080P (La plus élevée), 720P et auto.

13. Description des menus principaux

Dans le bas de l'application, sont regroupées 4 menus principaux qui permettent de gérer la totalité de l'application ainsi que les enregistrements de fichiers.



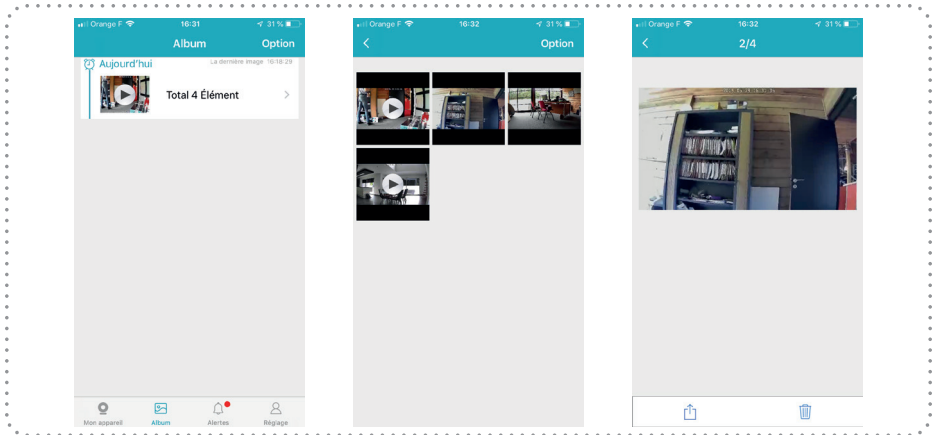
13.1) Mon appareil



Ce menu permet de revenir à la liste de vos caméras ajoutées dans l'application. Cliquez simplement dessus pour y accéder.

13.2) Album

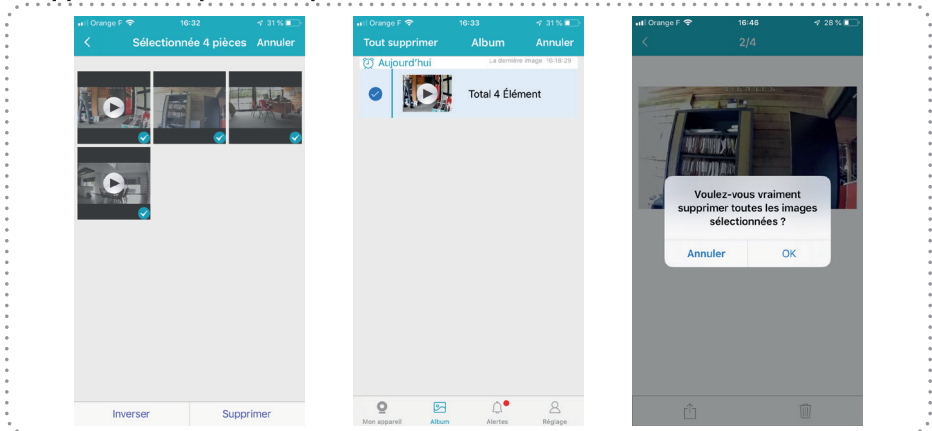
Ce menu regroupe les enregistrements photos et vidéo que vous avez réalisé de façon manuelle.

- Visionner une photo/vidéo



1. L'application vous affichera un dossier reprenant la totalité des fichiers enregistrés, cliquez dessus pour accéder au contenu.
2. Les vidéos sont repérées par un symbole de lecture sur les vignettes d'images.
3. Cliquez sur l'une des images que vous désirez visionner. Pour la voir en mode plein écran, basculez l'écran de votre SmartPhone à l'horizontale.
4. 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/vidéo



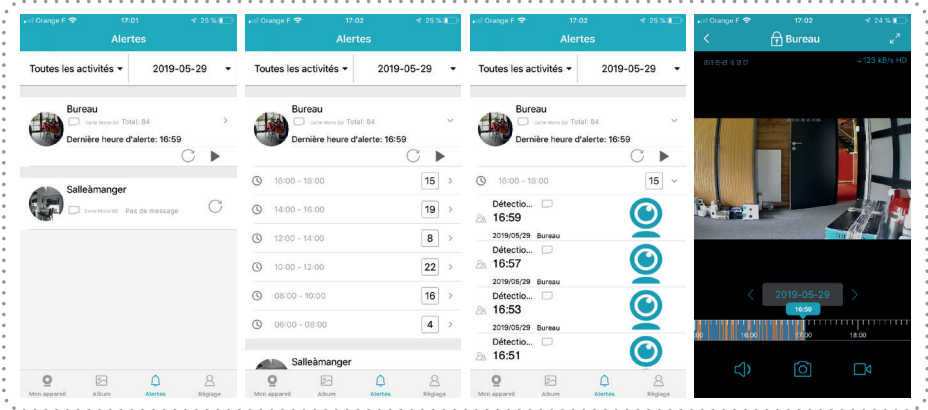
1. Cliquez sur la mention «**Option**» puis cliquez sur la/les photos pour sélectionner celle que vous désirez supprimer.
 2. Cliquez ensuite sur le bouton «**Supprimer**».
 3. Validez le message de confirmation en cliquant sur le bouton «**Supprimer**».
- PS : Le bouton «**Sélectionner tout**» permet de sélectionner directement l'ensemble des photos/vidéos.

13.3) Alertes

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

13.3.1) 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 votre caméra pour afficher la liste des enregistrements disponibles.
2. Sélectionnez ensuite parmi les créneaux horaires les enregistrements à visionner.
3. Cliquez enfin sur l'enregistrement pour le visionner.
4. Pendant la lecture, placez votre SmartPhone à l'horizontal pour la visionner en plein écran.

PS : Il est également possible d'indiquer une date afin de sélectionner les enregistrements concernés ainsi que le type d'événement. (Toute l'activité ou détection de mouvement...)

13.3.2) Supprimer les enregistrements vidéo

La seule méthode pour le moment disponible pour supprimer les enregistrements présents sur votre carte mémoire est le formatage de la carte.

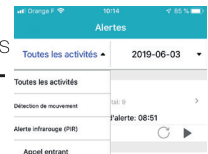
1. Rendez-vous pour cela dans le menu «**Informations carte micro SD**».
2. Cliquez ensuite sur le bouton «**Formater**».
3. Validez le message de confirmation en cliquant sur le bouton «**OK**».

Remarque : Tous les enregistrements stockés sur la carte mémoire seront alors définitivement supprimés.

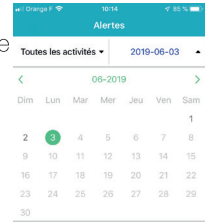
13.3.3) Filtrer l'affichage des enregistrements vidéo

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

- Cliquez tout d'abord sur le 1er menu déroulant qui reprend les différents types d'activité disponibles. Vous pourrez ainsi choisir soit «**Toute l'activité, soit par détection de mouvement...**».

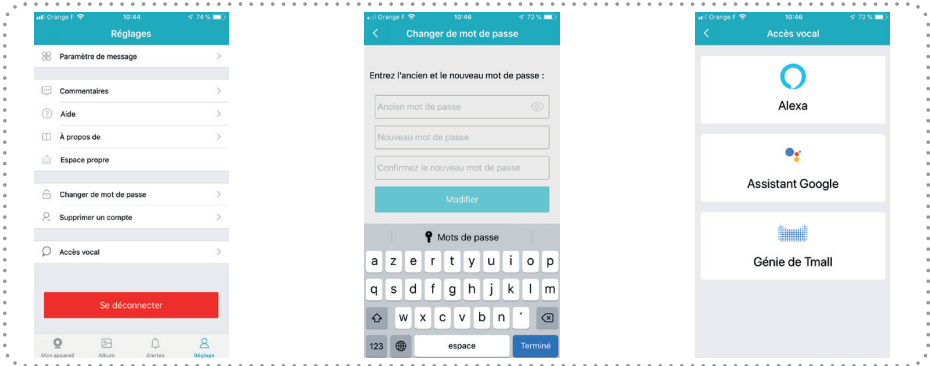


- Vous pouvez ensuite trier par date. Il suffit pour cela de cliquer sur la date, un calendrier s'affichera. Les enregistrements seront repérés afin de vous indiquer rapidement sur quelle date il y a des enregistrements.



13.4) Réglage

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



- «**Paramètre message**» : Cette fonction permet d'activer ou non l'alerte sonore lorsque l'application est active.
- «**Commentaires**» : Cette fonction permet de laisser un commentaire concernant l'utilisation de l'application afin de la faire évoluer dans une prochaine mise à jour. Indiquez simplement l'objet de votre demande ainsi que le descriptif de votre problème ou amélioration souhaitée, puis cliquez sur le bouton «**Envoyer des commentaires**».
- «**Aide**» : Ce paramètre permet d'accéder à une rubrique d'aide en ligne pour l'utilisation de votre caméra.
- «**A propos de**» : Ce paramètre vous indique la version de votre application.
- «**Effacer le cache**» : Ce paramètre permet de vider le cache de votre application. Les fichiers créés et stockés inutiles seront supprimés.
- «**Changer de mot de passe**» : Ce paramètre permet de modifier le mot de passe de votre caméra. Il faudra tout d'abord entrer votre ancien mot de passe puis indiquez le nouveau. Entrez le nouveau mot de passe une 2ème fois afin de le confirmer puis cliquez sur le bouton «**Modifier**».
- «**Supprimer un compte**» : Ce paramètre permet de supprimer un compte de notre serveur. Il faudra pour cela entrer l'adresse mail du compte concerné avec

son mot de passe.

ATTENTION : Une fois validé, le compte sera supprimé, il faudra ensuite recommencer la procédure de création d'un nouveau compte.

- « **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.

14. 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. Assurez-vous que le câble réseau n'est pas connecté à la caméra. (Sauf si vous désirez vraiment la connecter en liaison filaire)

15. Données techniques

- Capteur : CMOS 2 Mega pixels, H.264 1080P
- Lecteur de carte mémoire : Micro SD (128Go maxi, carte non fournie)
- Fonction IR-cut pour affichage des couleurs réelles
- Rotation : 355° Horizontale ; 90° verticale
- Angle de vue : 60°
- Audio double sens (Micro et haut parleur intégré)
- Vision nocturne, 9 LED infra-rouge (Distance 10m)
- Supporte le Wifi (802.11/b/g/n) et LAN 10/100
- Détection de mouvement, notification Push, enregistrement vidéo
- Affichage en multilingue
- Indice de protection : IP44
- Bande de fréquence utilisée : 2.4GHz
- Puissance : 18dBm (2.4GHz)
- Dimensions : 110x75x75mm