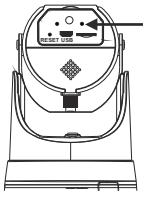


**PREMIÈRE MISE EN MARCHÉ**



Alimenter la caméra en courant (5 V DC) via un câble de connexion microUSB près d'un routeur. Une LED de connexion bleue clignote 3x régulièrement.

Si un enregistrement est souhaité, insérer une carte microSD

1. Chercher l'application "OMGuard HD" dans l'APP STORE (iPad: selectez "seulement iPhone")
2. Installer l'application



3. Ouvrir les paramètres Wi-Fi de l'appareil mobile

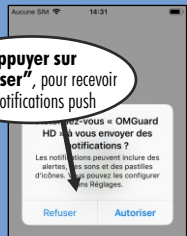


4. Connecter avec HD-xxxxx

5. Saisir le mot de passe: 12345678

6. Ouvrir l'application

Appuyer sur "Autoriser", pour recevoir des notifications push



Appuyer sur le symbole...



Défiler le contrat de licence vers le bas et appuyer sur "I'm agree"

appuyer sur "Next"

Appuyer sur "Recherche"



Sélectionner la DID

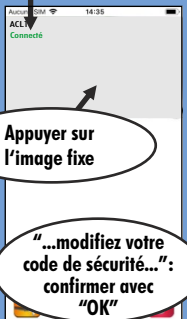
Appuyer sur "Rejoindre"

Choisir le nom librement

Saisir le code de sécurité "123456"

Appuyer sur "OK"

Attendre jusqu'à ce que le mot "Connecté" apparait



Appuyer sur l'image fixe

"...modifiez votre code de sécurité...": confirmer avec "OK"

Saisir 2x le nouveau code de sécurité

Appuyer sur "Confirmer"

Appuyer sur "Avancé"\*

Appuyer sur "OK"

1. Saisir le mot de passe admin "123456" et confirmer avec "OK"
2. Saisir le nouveau mot de passe admin et mémoriser celui-ci pour l'accès ultérieur

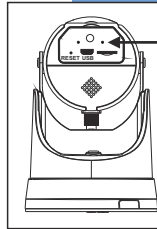
Appuyer sur "OK"

1. Appuyer sur "Avancé"
2. Saisir de nouveau le mot de passe admin
3. Appuyer sur "OK"

1. Défiler, appuyer sur les paramètres Wi-Fi
2. Sélectionner le routeur Wi-Fi adéquat
3. Saisir le mot de passe du routeur Wi-Fi

Remarque: Le SSID et le mot de passe Wi-Fi ne doivent pas comporter plus de 16 caractères.

4. Confirmer avec "OK"; attendre le rebranchement de la caméra

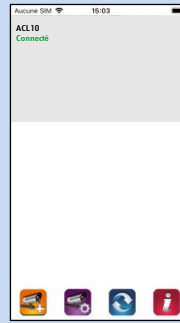


Si la LED de connexion clignote constamment, la connexion entre caméra et routeur est établie

5. Appuyer sur "OK"; Appuyer sur

Tester la qualité de connexion au lieu de montage. Ensuite, installer et orienter la caméra.

**APERCU DE L'APPLICATION**

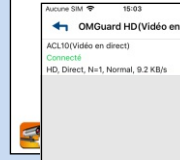


- Connecter une caméra supplémentaire
- Fonctions supplémentaires
- Actualisation de la connexion
- Définir un code PIN / Informations sur l'application

**PASSER À LA VIDÉO EN DIRECT**



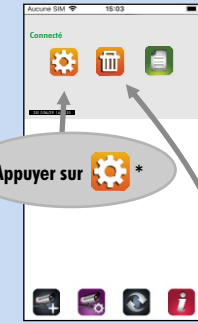
Appuyer sur l'image fixe\*



- (Dés)activer les enregistrements et les alertes après détection de mouvement
- Régler la lumière/ la luminosité
- Prendre une image instantanée
- (Dés)activer le son
- Déclencher manuellement un enregistrement vidéo (1 minute, ne peut pas être arrêté)
- Parler
- Activer la sirène

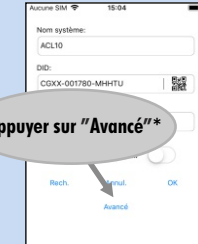
**PARAMÈTRES**

Appuyer sur



Appuyer sur \*

( ) supprimer la caméra dans l'application



Appuyer sur "Avancé"\*

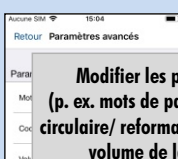
Saisir le mot de passe admin actuel

Appuyer sur "OK"



Saisir le mot de passe admin actuel

Appuyer sur "OK"



Modifier les paramètres (p. ex. mots de passe/ mémoire circulaire/ reformater la carte SD/ volume de la sirène / activation de l'éclairage / désactiver l'enregistrement audio)

1. Appuyer sur "RETOUR"
2. Appuyer sur "OK"
3. Appuyer sur

**REGARDER UNE VIDÉO**

Appuyer sur

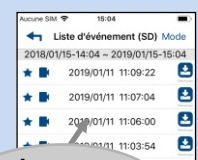


Appuyer sur

Définir les horaires de début et de fin de la recherche d'enregistrements



Appuyer sur "OK"



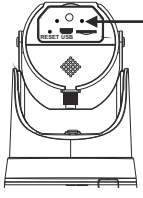
Appuyer sur l'enregistrement souhaité pour le regarder

1. Appuyer sur
2. Appuyer sur

\*uniquement possible si la caméra est "connectée"



**PREMIÈRE MISE EN MARCHÉ**



Alimenter la caméra en courant (5 V DC) via un câble de connexion microUSB près d'un routeur. Une LED de connexion bleue clignote 3x régulièrement.

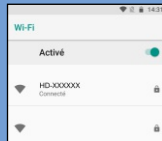
Si un enregistrement est souhaité, insérer une carte microSD

1. Chercher l'application „OMGuard HD” dans le PLAYSTORE
2. Installer l'application



3. Ouvrir les paramètres Wi-Fi de l'appareil mobile

Désactiver les données mobiles lors de l'apprentissage



4. Connecter avec HD-xxxxx

5. Saisir le mot de passe: 12345678

6. Ouvrir l'application



Défiler le contrat de licence vers le bas, confirmer et continuer

Appuyer sur le symbole...



Appuyer sur "Recherche"



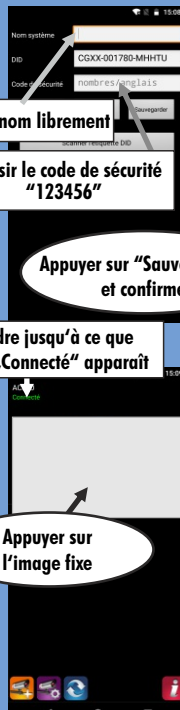
Sélectionner la DID

Choisir le nom librement

Saisir le code de sécurité "123456"

Appuyer sur "Sauvegarder" et confirmer

Attendre jusqu'à ce que le mot „Connecté” apparait



Appuyer sur l'image fixe

Saisir 2x le nouveau code de sécurité



Appuyer sur "OK"

Appuyer sur Appuyer sur Appuyer sur "menu"

1. Saisir le mot de passe admin "123456"
2. Appuyer sur "OK"
3. Saisir 2x le nouveau mot de passe admin et mémoriser celui-ci pour l'accès ultérieur
4. Appuyer sur "OK"

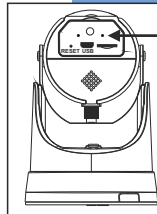
1. Défiler aux paramètres Wi-Fi et appuyer sur "Gérer le réseau Wi-Fi"
2. Sélectionner le routeur Wi-Fi adéquat

3. Saisir le mot de passe du routeur Wi-Fi

Remarque: Le SSID et le mot de passe Wi-Fi ne doivent pas comporter plus de 16 caractères.

4. Appuyer sur "OK"

Si la LED de connexion clignote constamment, la connexion entre caméra et routeur est établie



Appuyer sur

Tester la qualité de connexion au lieu de montage. Ensuite, installer et orienter la caméra.

**APERCU DE L'APPLICATION**



- Connecter une caméra supplémentaire
- Fonctions supplémentaires
- Actualisation de la connexion
- Définir un code PIN / Activer les messages après détection de mouvement / Informations sur l'application

**PASSER À LA VIDÉO EN DIRECT**



Appuyer sur l'image fixe\*

- (Dés)activer les enregistrements et les alertes après détection de mouvement
- Régler la lumière/ la luminosité
- Prendre une image instantanée
- (Dés)activer le son
- Déclencher manuellement un enregistrement vidéo (1 minute, ne peut pas être arrêté)
- Parler
- Activer la sirène
- Retour

**PARAMÈTRES**

Appuyer sur



Appuyer sur \*

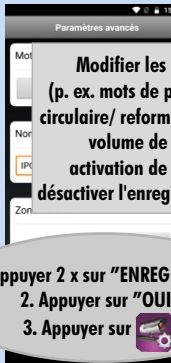
( supprimer la caméra dans l'application)



Appuyer sur "Avancé"

Saisir le mot de passe admin actuel

Appuyer sur "OK"



1. Appuyer 2 x sur "ENREGISTRER"
2. Appuyer sur "OUI"
3. Appuyer sur

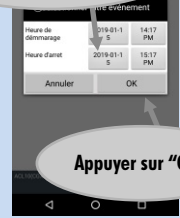
**REGARDER UNE VIDÉO**

Appuyer sur



Appuyer sur

Définir les horaires de début et de fin de la recherche d'enregistrements



Appuyer sur "OK"



Appuyer sur l'enregistrement souhaité pour le regarder

1. Appuyer sur le bouton "retour" de l'appareil mobile
2. Appuyer sur

\*uniquement possible si la caméra est "connectée"

