

Wi-Fi Camera

34564



QUICK START GUIDE / GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE / BEKNOPTE HANDLEIDING / GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA / GUIA DE INICIAÇÃO RÁPIDA / KURZANLEITUNG / GUIDA RAPIDA ALL'USO / KPATKOE РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ / SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI / HIZLI BAŞLANGIÇ KILAVUZU / GHID DE INSTALARE

FR CONTENU DU KIT



RAPPEL UTILE

- Pour l'enregistrement vidéo, veillez à TOUJOURS utiliser une carte mémoire de classe 10 ou supérieure (non fournie). D'autres types de cartes mémoire peuvent produire des résultats inattendus et doivent être évités.

- Chaque fois que vous constatez que la fonction panoramique/inclinaison de la caméra ne fonctionne pas correctement, calibrez la caméra pour obtenir une position de départ correcte (reportez-vous à l'étape 8 de la section « Configuration de la caméra »).

- Pour une meilleure performance, activez la fonction d'accélération matérielle vidéo. Cette fonction est uniquement disponible pour Android (reportez-vous à la section « Présentation de l'application »)

PRÉSENTATION DU PRODUIT



CONFIGURATION DE LA CAMÉRA

1. Télécharger l'appli

Téléchargez et installez l'application « OMGuard HD » sur votre appareil.



2. Mettez la caméra sous tension.

Raccordez les câbles électriques à l'adaptateur fourni et attendez que le voyant LED ROUGE s'allume en continu. Cette opération devrait prendre 1 minute. Assurez-vous que le voyant LED clignote en ROUGE.

3a. Connexion sans fil

(1) Allez dans les paramètres Wi-Fi de votre appareil smart. Sélectionnez le routeur Wi-Fi avec le préfixe HD-xxxxxx. (xxxxxx= numéros d'identification de la caméra). Saisissez le mot de passe par défaut : 12345678.

(2) Lancez l'application, appuyez sur 🖤 pour ajouter la caméra.

(3) Appuyez sur l'icône du lecteur de code QR et scannez le code QR situé à l'arrière de la caméra pour afficher les informations DID. Ou appuyez sur « Search » (Rechercher) pour localiser la caméra. (4) Saisissez le mot de passe par défaut : 123456. (5) Appuyez sur« Save » (Enregistrer) lorsque vous avez terminé.

(6) L'application demandera ensuite à l'utilisateur de modifier le mot de passe par défaut en un mot de passe personnel.





3b. Connexion par câble



(1) Vérifiez que votre smartphone est connecté à votre routeur Wi-Fi.

(2) Connectez le câble Ethernet de la caméra au connecteur RJ45 et allumez la caméra avec l'adaptateur.

(3) Lancez l'application et appuyez sur « Search » (Rechercher) pour localiser la caméra.

(4) Saisissez le mot de passe par défaut 12345678 et enregistrez les paramètres.

(5) L'application demandera ensuite à l'utilisateur de modifier le mot de passe par défaut en un mot de passe personnel.

Remarque : En mode soft AP, le voyant LED ROUGE s'allume avec un flash long suivi de deux flashs courts. En mode normal, le vovant I FD clianote en ROUGE.

4. Paramètres Wi-Fi

(1) Appuvez sur 🕰 et l'icône des paramètres avancés 😟 apparaîtra à l'écran.

(2) Saisissez le mot de passe par défaut : 12345678

(3) Sélectionnez votre routeur Wi-Fi et introduisez son mot de passe.

(4) La caméra se déconnectera pendant environ 40 secondes pour redémarrer la connexion Wi-Fi. Lorsque la caméra se connecte correctement au routeur Wi-Fi, le voyant LED ROUGE s'allume en continu.

(5) Dans les paramètres Wi-Fi de votre appareil smart, vérifiez que le routeur Wi-Fi auquel vous vous connectez est le même que celui de la caméra. Dans le cas contraire, sélectionnez manuellement le routeur adéquat.



Remarque : Si l'ajout de la caméra échoue à plusieurs reprises, maintenez le bouton « Reset » enfoncé pendant 5 secondes pour réinitialiser la caméra



i



Procédez comme suit pour lire un événement

Camera Setting

Add Camera



(1) Appuyez sur l'icône pour accéder à la liste des événements.

2

(2) Sélectionnez l'intervalle pour la liste d'événements.

(4) Si vous voulez stocker les fichiers dans l'appareil mobile, appuyez sur environnement Wi-Fi comnte tenu de la teille de contra pour télécharger les fichiers (meilleur résultat dans un

(1) Dans la liste des caméras, appuyez sur (2) Cliquez sur la case pour activer l'accélération matérielle vidéo.

(1) (2) Setup PIN Lock Video hardware acceleration 👔 Notify Video hardware Video hardware acceleration acceleration About OK Cancel

INSTALLATION DE LA CAMÉRA

(1) Percez les trous de montage en utilisant le papier d'alignement.

(2) Insérez les 4 chevilles dans le mur.

(3) Insérez 2 vis dans les chevilles, avec un espace réservé de 8 à 10 mm. Suspendez ensuite la caméra sur 2 vis. (4) Serrez 4 vis au moyen de la clé hexagonale.

Remarque : Avant de monter la caméra, installez la carte mémoire si vous préférez stocker localement vos enregistrements.







Activez l'accélération matérielle vidéo (pour Android)

<u>AUTRES</u> Spécifications

General	Transmission frequency	WiFi 802.11 b/g/n
	Max power consumption (EIRP)	<100mW
Caméra	Resolution	1080P
	View angle	90°
	Enclosure protection	IP66
	Night vision	12m
	Supply voltage	Adaptor (5VDC)

Hotline



www.chacon.be

Symboles

Courant Continu (CC)



Ce produit doit être traité conformément à la directive Européenne 2002/96/EC dans le but d'être recyclé ou démonté pour minimiser son impact sur l'environnement. Pour davantage d'informations, veuillez contacter les autorités locales ou régionales.



Déclaration de conformité FCC : Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) il doit supporter toute interférence reçue, y compris celles qui peuvent perturber son fonctionnement.

Le soussigné, Chacon, déclare que l'équipement radioélectrique « 34564 »est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :<u>http://chacon.be/conformity</u>



Chacon S.A. Avenue Mercator 2 • 1300 Wavre Belgium