



KAWA IOT



E-mail: [support@kawa-in.com](mailto:support@kawa-in.com)

Website: [www.kawa-in.com](http://www.kawa-in.com)

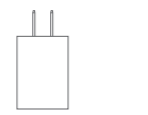
## Contenu de la boîte



KAWA A7 Caméra de sécurité intelligente x1



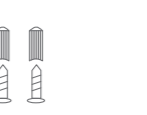
Manuel d'utilisation x1



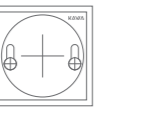
Adaptateur secteur x1



Câble d'alimentation x1 (2000mm)



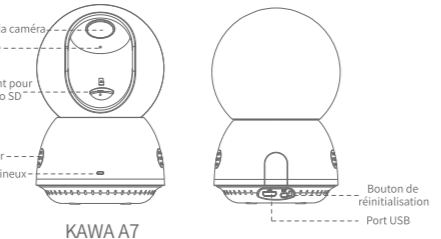
Pack de vis de montage x1



Papier de positionnement x1

1

## Apparence du produit



KAWA A7

Remarque : Les illustrations du produit, des accessoires et de l'interface utilisateur dans le mode d'emploi sont fournies seulement pour référence. En raison des mises à jour et des mises à niveau du produit, le produit réel peut être légèrement différent du schéma dans le mode d'emploi, veuillez vous référer au produit réel.



Bouton de réinitialisation  
Port USB

2

## Caractéristiques du produit

Réseau sans fil : Wi-Fi, 802.11b/g/n 2.4GHz

Température de fonctionnement : -10°C~+50°C

Alimentation électrique : DC 5V 1A

Stockage :

Stockage sur le Cloud (à payer séparément)

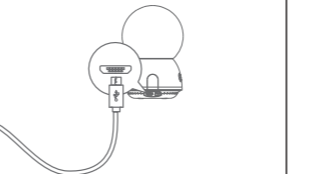
Stockage local carte Micro SD (MAX 128GB)

Prend en charge la relecture

3

## Alimentation électrique

Connectez le port USB de la caméra à une prise de courant à l'aide du câble d'alimentation. Quand le témoin lumineux s'allume, cela signifie que l'appareil est connecté à la source d'alimentation.



## Témoin lumineux

1. Rouge continu : la caméra est connectée à la source d'alimentation, mais n'est pas connectée à l'application mobile.

2. Rouge clignotant : la caméra est en mode scanner de codes.

3. Vert continu : la caméra est couplée avec succès et la connexion au réseau est normale.

4. Vert clignotant : la caméra est en train de se connecter au réseau.

5. Vert et rouge clignotant en intermittence : mise à jour de l'appareil en cours.

4

## Boutons

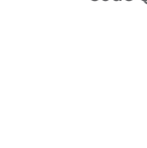
Bouton SET : Quand vous entendez un signal sonore après avoir appuyé sur le bouton SET, cela signifie que l'appareil est prêt à scanner un code.

## Télécharger l'app KAWA IOT

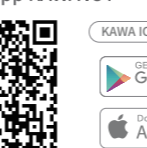
Ce produit peut être utilisé avec l'app KAWA IOT. Veuillez rechercher « KAWA IOT » dans le Store ou scanner le code QR ci-dessous pour télécharger et installer l'application.

Remarques : Vous devez disposer de la version Android 5.0/iOS 8.0 ou supérieur si vous souhaitez connecter votre smartphone au Wi-Fi (2.4GHz) de la caméra.

## Code QR de l'app KAWA IOT



5



5

## Étapes de configuration réseau de la caméra :

1. Cliquez sur le bouton Ajouter un appareil sur le menu de l'app KAWA pour ajouter un appareil ;

2. Veuillez sélectionner le bon appareil à ajouter (exemple: A7) ;

3. Réinitialisez la caméra : veuillez d'abord mettre la caméra hors tension, puis maintenir enfoncé le bouton « SET » au dos de l'appareil pendant 5 secondes. Vous entendrez alors un signal sonore ou verrez le témoin clignoter en rouge.

4. Saisissez les informations et le mot de passe d'un réseau Wi-Fi 2.4GHz

5. Scannez le code QR jusqu'à ce que le bip se fasse entendre.

6

## Instructions d'installation

1. Avant l'installation, veuillez vous assurer que la caméra a bien été ajoutée sur votre application mobile.

2. Choisissez un emplacement avec un angle de vue dégagé et placez-y la caméra.

3. Installation murale (facultatif)

1) Décollez le papier de positionnement et collez-le à l'emplacement de votre choix.

2) Pour un mur en bois, enfoncez une vis directement dans la zone recouverte par le papier ; pour un mur en béton, forez un trou dans la zone choisie et insérez une cheville avant d'enfoncer la vis dans le mur.

3) Alignez le rail de guidage au bas de la caméra avec la vis et appuyez sur la caméra horizontalement pour l'accrocher au mur.

**Attention : Veuillez ajuster la hauteur et la profondeur pendant que vous serrez les vis pour vous assurer que la caméra est solidement installée.**

7

## Questions fréquentes

Q : Pourquoi la caméra ne parvient-elle pas à se connecter au réseau Wi-Fi ?

R :

- Vérifiez si la caméra n'est pas connectée à un autre réseau.

- Vérifiez si le Wi-Fi est bien un Wi-Fi 2.4GHz de protocole 802.11b/g/n (les réseaux Wi-Fi 5G ne sont pas pris en charge).

- Vérifiez si les informations et le mot de passe du Wi-Fi sont correctement saisies.

- Vérifiez si vous entendez un signal sonore lorsque vous scannez un code QR.

- Vérifiez si la caméra et votre smartphone sont suffisamment proches du routeur. Assurez-vous que la caméra se trouve bien dans la zone de couverture du routeur sans fil Wi-Fi auquel elle est connectée.

Q : Comment vérifier si la caméra est anormalement hors-ligne ?

R :

- Vérifiez si l'alimentation électrique et le réseau sont normaux ;

- Débranchez et rebranchez l'alimentation électrique pour redémarrer l'appareil ;

- Reconfigurez la caméra ;

- Vérifiez si la bande passante du réseau est bien supérieure à 4Mbps.

8

## Garantie

Q : Comment sauvegarder des vidéos ?

R : La caméra prend en charge deux modes de stockage, le stockage local et le stockage sur le Cloud (à payer séparément)

- Stockage local : les vidéos prises par la caméra sont enregistrées sur la carte Micro SD.

- Stockage sur le Cloud : Les vidéos prises par la caméra sont enregistrées sur le Cloud. Les vidéos des 7 ou 30 derniers jours peuvent être enregistrées selon la durée de stockage de la vidéo. Vous pouvez visionner et télécharger en ligne l'historique des vidéos.

Garantie : garantie limitée de 12 mois

Fabricant : KAWA ELECTRONICS COMPANY LIMITED

Adresse : FLAT A 21/F CHEUNG LEE IND BLDG 9 CHEUNG LEE ST

CHAI WAN HONG KONG

E-mail : [support@kawa-in.com](mailto:support@kawa-in.com)

Site web : [www.kawa-in.com](http://www.kawa-in.com)

9