

# KAWA



KAWA IOT



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



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

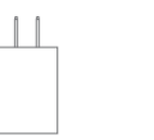
## Contenuto della scatola



KAWA A5 Telecamera di sicurezza intelligente x1



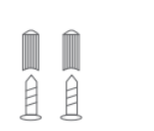
Manuale utente x1



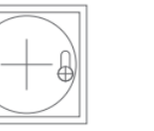
Adattatore di alimentazione x1



Cavi di alimentazione x1 (2000mm)



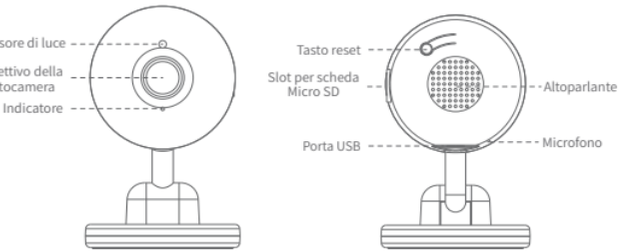
Pacchetto di viti di montaggio x1



Carta di posizionamento x1

1

## Aspetto del prodotto



KAWA A5

Nota: l'illustrazione del prodotto, degli accessori e dell'interfaccia utente nel manuale utente sono solo a scopo di riferimento. Il prodotto e le funzioni effettive potrebbero variare in base ai miglioramenti del prodotto.

2

## Specifiche del prodotto

Rete senza fili: Wi-Fi, 802.11b/g/n 2.4GHz

Temperatura di funzionamento: -10°C~+50°C

Ingresso alimentazione: DC 5V 1A

Stoccaggio:

Cloud storage (da pagare individualmente)

Micro SD card archiviazione locale (MAX 128GB)

Riproduzione di sostegno

3

## Alimentazione elettrica

Collegare la presa di alimentazione e la porta USB della videocamera con i cavi di alimentazione. Quando l'indicatore luminoso della videocamera è acceso, significa che l'alimentazione è collegata.



## Indicatore

1. Luce rossa fissa: la videocamera è collegata all'alimentazione ma non è collegata alle applicazioni mobili.

2. Rosso lampeggiante: la videocamera è in modalità di scansione dei codici.

3. Luce verde fissa: la videocamera è collegata con successo e la connessione alla rete è normale.

4. Verde lampeggiante veloce: la videocamera si sta collegando alla rete.

5. Lampeggiante rapidamente in rosso e verde: l'aggiornamento del dispositivo è in corso.

4

## Tasti

Tasto SET: Premere il tasto SET e si sente un tono di avviso che indica che il dispositivo è pronto per la scansione di un codice.

## Scaricare la KAWA IOT APP

Questo prodotto può essere utilizzato con KAWA IOT APP. Si prega di cercare "KAWA IOT" in App Store o scansionare il codice QR qui sotto per scaricare e installare l'applicazione.

Suggerimenti: Un Android 5.0/iOS 8.0 o superiore è richiesto per collegare la webcam intelligente Wi Fi (2.4GHz) con il vostro cellulare.

## Codice QR KAWA IOT APP



5

## Passi di configurazione della rete per la telecamera:

1. Fare clic sul pulsante Aggiungi dispositivo nella pagina iniziale di KAWA APP per aggiungere un dispositivo;
2. Selezionare il dispositivo corretto da aggiungere (esempio: A5);
3. Resettare la telecamera: si prega di accendere la telecamera prima, e poi premere il tasto "SET" dietro la telecamera per 5 secondi. E sentirai un tono di richiesta o vedrai la luce rossa lampeggiare;
4. Inserire le informazioni WiFi e la password di una rete 2.4GHz;
5. Scansiona il codice QR fino a quando non si sente il segnale acustico.

6

## Istruzioni per l'installazione

1. Prima dell'installazione, si prega di confermare che la telecamera è stata aggiunta all'app.
2. Selezionare una posizione con un ampio angolo di visione e posiziona direttamente la telecamera.
3. Installazione a parete (opzionale)
  - 1) Strappare la carta di posizionamento e attaccata alla posizione selezionata.
  - 2) Per una parete di legno, infilare una vite direttamente nell'area coperta dalla carta; per una parete di cemento, fare un foro sull'area e inserire un bullone prima di stringere la vite nella parete.
  - 3) Allineare la guida sul fondo della telecamera con la vite e spingere la telecamera orizzontalmente per bloccarla sulla parete.

**Nota: Regolare l'altezza e la profondità mentre stringi le viti per assicurarti che la telecamera sia installata correttamente.**

7

## DOMANDE E RISPOSTE

D: Perché la videocamera non può connettersi alla rete Wi-Fi?

A:

- Controllare se la telecamera è configurata con la rete
- Controllare se il WiFi è 2.4GWi-Fi del protocollo 802.11b/g/n (5GWi-Fi non è applicabile).
- Controllare se le informazioni WiFi e la password sono corrette.
- Se si sente un messaggio durante la scansione del codice QR.
- Controllare se la videocamera e il telefono cellulare sono vicini al router. Assicurati che il segnale Wi-Fi del router wireless collegato alla videocamera sia all'interno della copertura.

Q: Come controllare se la videocamera è anormalmente offline?

A:

- Controlla se l'alimentazione e la rete sono normali;
- Scollegare l'alimentazione e ricollegarla per riavviare l'attrezzatura;
- Riconfigurare la telecamera;
- Controllare se la banda larga della rete è superiore a 4Mbps.

8

## Q: Come salvare i video?

A: La videocamera supporta due modalità di archiviazione, archiviazione locale e archiviazione cloud (da pagare individualmente).

- Archiviazione locale: salva il video registrato dalla videocamera sulla scheda micro SD.
- Memorizzazione cloud: I video registrati dalle telecamere possono essere memorizzati nel cloud. I video degli ultimi 7 giorni o 30 giorni possono essere salvati in base alla durata dell'archiviazione video. È possibile visualizzare e scaricare i video storici online.

Garanzia: 12 mesi di garanzia limitata

Produttore: KAWA ELECTRONICS COMPANY LIMITED

Indirizzo: 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)

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

9