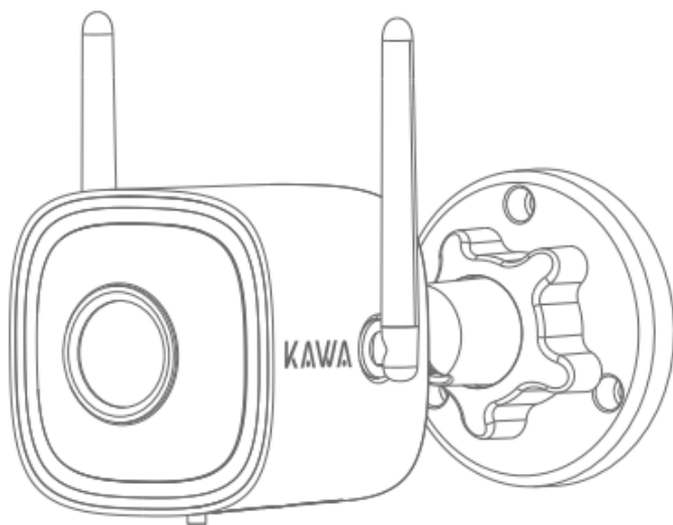


KAWA

User Manual for KAWA Security Camera T6/T6 Pro KAWA防犯カメラT6/T6 Pro取扱説明書



Next-Gen Color Night Vision
次世代カラーナイトビジョン

Please read this Manual carefully before use, and keep it for future reference.

製品を使用する前に、この取扱説明書をよく読んで、大切に保管してください。

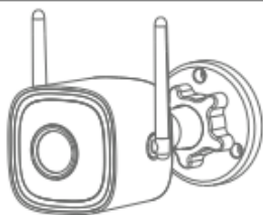
Parâmetros Básicos

Modelo: T6/T6 Pro

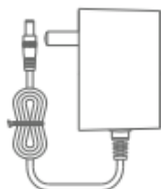
Entrada: DC 12V \equiv 1A / PoE 48V \equiv 0.2A

Resolução da imagem: 2560*1440(T6)/2688*1520(T6 Pro)

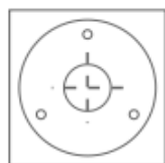
Lista de embalagem



Câmera



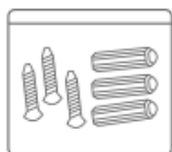
Adaptador de
alimentação DC



Autocolante de
posicionamento



Manual do
Utilizador



Conjunto de
parafusos

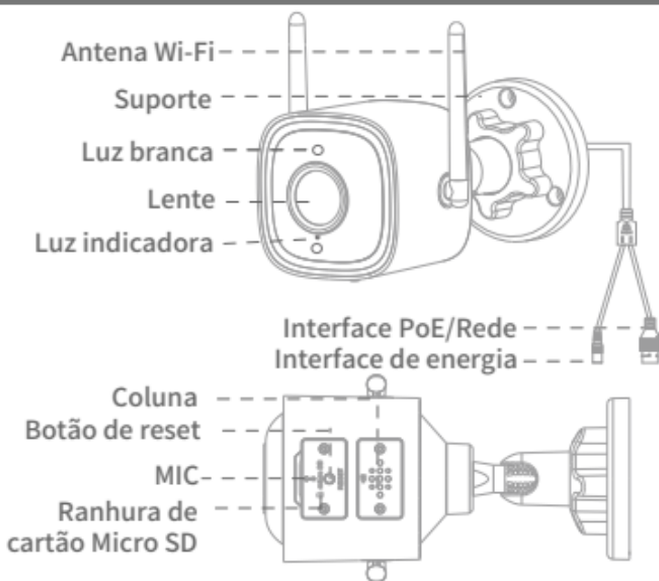


Kit
impermeável



Guarnição de
montagem

Aparência do Produto



Configuração rápida

1. Baixe o aplicativo. Baixe o aplicativo KAWA AIoT escaneando o código QR abaixo.



KAWA AIoT



2. Adicione ao aplicativo.

Abra o aplicativo KAWA AIoT, clique no "+" no canto superior direito, selecione "Câmera de segurança KAWA T6/T6 Pro" e siga as instruções no aplicativo para operar.

Durante o processo de conexão, o estado dos indicadores luminosos corresponde ao estado do dispositivo:

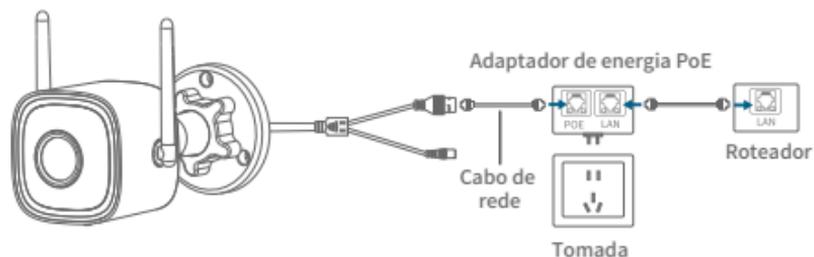
Vermelho piscando	Aguardando emparelhamento
Verde piscando	Conectando
Permanece verde	Conectado com sucesso
Vermelho e verde piscando alternadamente	Falha na conexão

Método de configuração de rede

Certifique-se de que o telefone e o dispositivo estão na mesma rede.

Método 1: Use com um adaptador de energia PoE

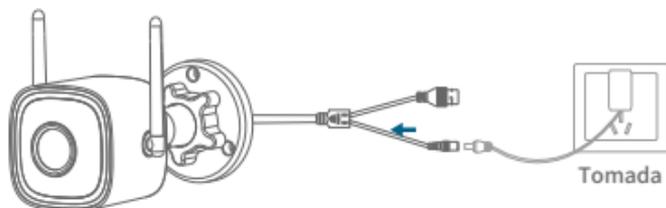
Este produto pode ser alimentado e conectado à rede por meio de uma interface PoE.



Método 2: Utilizar com adaptador de alimentação DC

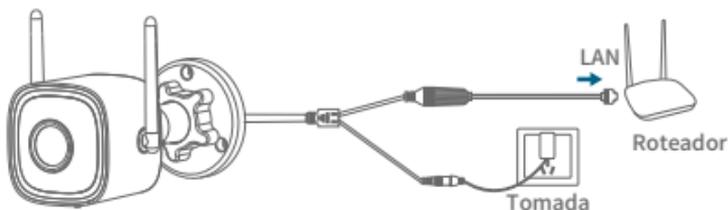
1. Ligue a câmera.

Insira o cabo de alimentação na porta de energia e ligue o dispositivo.



2. Conecte-se à rede.

Conecte a porta de rede da câmera ao roteador usando um cabo de rede.



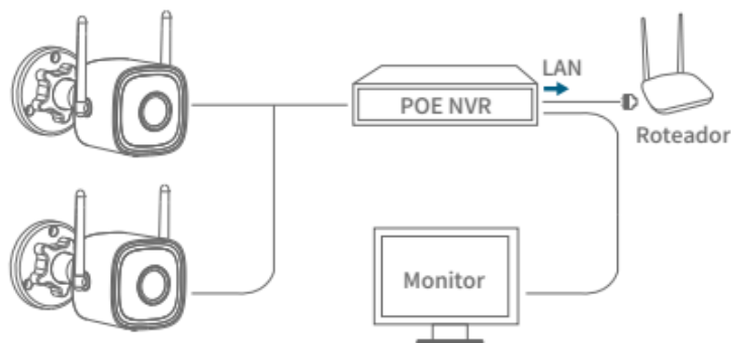
*O cabo de rede não está incluído no pacote, você precisa comprá-lo sozinho.

3. Método de configuração de rede sem fio (Configuração por onda sonora).

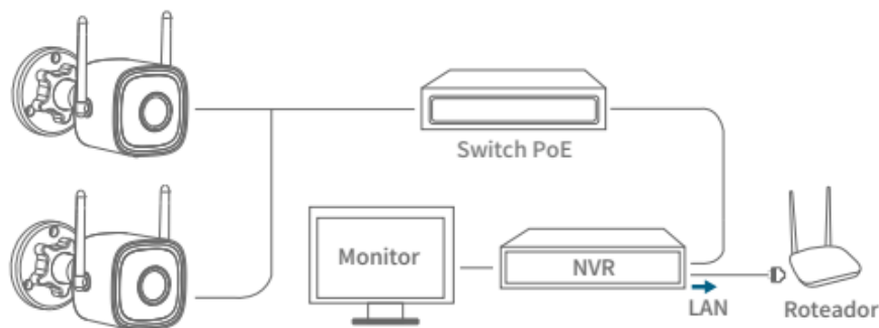
Após redefinir a câmera conforme as instruções no aplicativo, escolha "Conexão Wi-Fi". Insira o nome e a senha do seu Wi-Fi (igual ao do Wi-Fi do seu telefone). Em seguida, clique em "Enviar Onda Sonora" (certifique-se de que o áudio do telefone esteja habilitado) para configurar a rede da câmera.

Use com um NVR

Este produto pode ser conectado diretamente a um NVR PoE ou conectado a um NVR regular por meio de um switch PoE.



(1)



(2)

Instalação do kit à prova d'água

Os passos para instalar o kit à prova d'água são os seguintes:

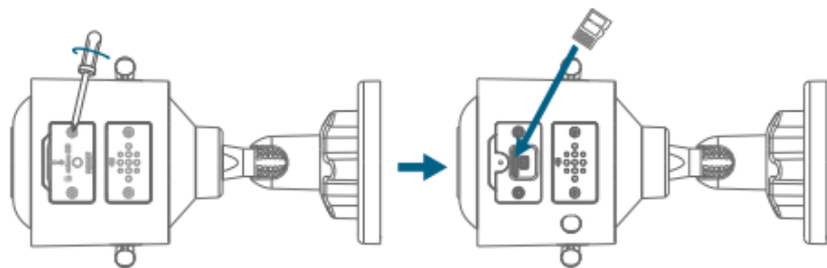


Instalação do Produto

※ A parede deve ser espessa o suficiente e capaz de suportar pelo menos 3 vezes o peso do dispositivo para a instalação.

1. Insira o cartão Micro SD (opcional).

Insira o cartão de armazenamento após usar uma chave de fenda para abrir a tampa na parte inferior da câmera.

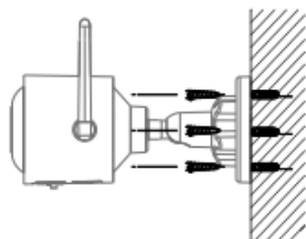


*O cartão Micro SD não está incluído no pacote, você precisa comprá-lo separadamente.

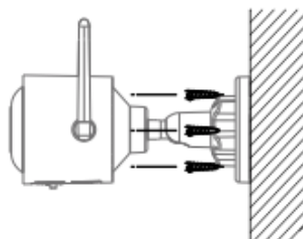
2. Instale a câmera.

Antes da instalação, verifique se a câmera foi adicionada ao aplicativo.

- Para parede de concreto: faça furos na parede na seção do papel de posicionamento e empurre os parafusos de expansão nos buracos, alinhando a base da câmera com o furo e empurrando o parafuso para fixá-lo.
- Para parede de madeira: empurre o parafuso diretamente na base da câmera para fixá-lo.



Para parede de concreto



Para parede de madeira

3. Ajuste o ângulo da câmera.

Ajuste o ângulo da câmera para garantir a cobertura ideal visualizando a imagem ao vivo da câmera no aplicativo.

Notas

1. Não profissionais são proibidos de abrir e desaparafusar os parafusos do alto-falante, pois isso pode arrancar os fios internos ou causar outras falhas.
2. Por favor, use um adaptador de energia dedicado.
3. Ao conectar-se via Wi-Fi, certifique-se de que a câmera não esteja muito distante do roteador. (dentro de 50 metros)
4. Ao usar ao ar livre, tenha cuidado com a impermeabilização e proteção contra chuva.

Perguntas frequentes

1. Como salvar os vídeos?

A câmera suporta dois modos de armazenamento: armazenamento local e armazenamento em nuvem (necessário comprar).

- Armazenamento local: salve os vídeos gravados pela câmera no cartão Micro SD.
- Armazenamento em nuvem: salve os vídeos gravados pela câmera na nuvem. De acordo com o tempo de armazenamento, os vídeos podem ser salvos por até 7 dias ou 30 dias em formato circular. Você pode assistir aos vídeos online e também fazer download.

2. Como verificar se a câmera está offline de forma anormal?

Verifique se a alimentação e a rede estão normais.

- Reconecte a alimentação para reiniciar o dispositivo.
- Reconfigure a câmera.
- Verifique se a banda larga de rede está acima de 8Mbps.

Redes sociais



@KAWACameraGlobal



@kawa.easylife



@KAWA_easylife



@kawa.Official

Garantia: Garantia limitada de 12 meses

Fabricante: KAWA ELECTRONICS COMPANY LIMITED

Email: support@kawa-in.com

Website: www.kawa-in.com

Endereço: FLAT A 21/F CHEUNG LEE IND BLDG 9 CHEUNG LEE ST CHAI
WAN HONG KONG