

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the **EZVIZ**™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

Revision Record

New release – January, 2019

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

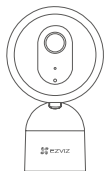
TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS. REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INFECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Conteúdo da embalagem



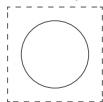
Câmera Wi-Fi (Webcam) (1 unidade)



Cabo USB (1 unidade)



Adaptador de energia (1 unidade)



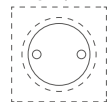
Adesivo (1 unidade)



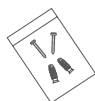
Placa de metal
(1 unidade)



Base (1 unidade)



Gabarito de furação
(1 unidade)



Kit de parafusos (1 unidade)



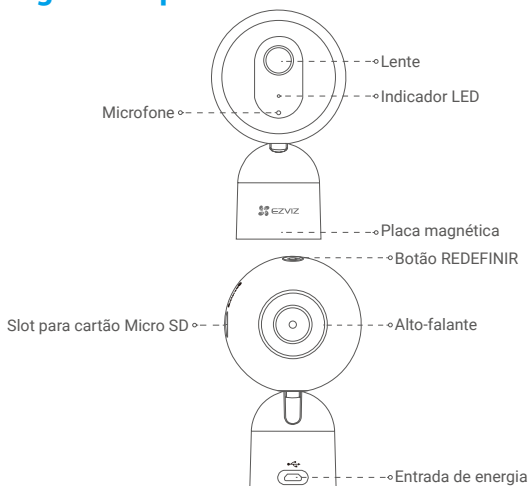
Informações regulamentares
(1 unidade)



Guia de Início Rápido
(1 unidade)

i A aparência da câmera pode variar de acordo o modelo adquirido.

Visão geral do produto



Nome

Indicador LED

Descrição

- Vermelho fixo: a câmera está iniciando.
- Vermelho piscando lentamente: a conexão Wi-Fi falhou.
- Vermelho piscando rapidamente: exceção do dispositivo (por exemplo, erro do cartão MicroSD).
- Azul fixo: o vídeo está sendo visualizado ou reproduzido no aplicativo EZVIZ.
- Azul piscando rapidamente: a câmera está pronta para a conexão Wi-Fi.
- Azul piscando lentamente: a câmera está funcionando adequadamente.

Cartão MicroSD
(vendido
separadamente)

Inicialize o cartão no aplicativo EZVIZ antes de usá-lo.

Botão REDEFINIR

Mantenha o botão REDEFINIR pressionado por 5 segundos enquanto a câmera estiver em funcionamento. A câmera reiniciará e todos os parâmetros serão redefinidos para o modo padrão.

Microfone

Para entrada de áudio.

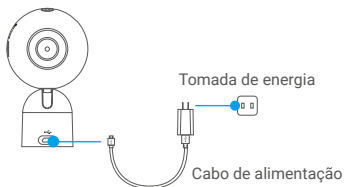
Alto-falante

Para saída de áudio.

Configurar o dispositivo

Etapa 1 Ativação

Conecte uma extremidade do cabo de alimentação na câmera e a outra extremidade no adaptador de energia. Em seguida, conecte o adaptador a uma tomada de energia, conforme mostrado na figura abaixo.



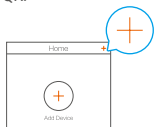
Etapa 2 Configuração da câmera

1. Criar uma conta de usuário

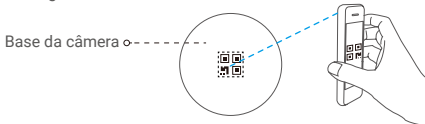
- Conecte seu celular a uma rede Wi-Fi.
- Baixe e instale o aplicativo EZVIZ pesquisando "EZVIZ" na App Store ou Google Play Store™.
- Abra o aplicativo e registre uma conta de usuário do EZVIZ seguindo as instruções do assistente de inicialização.

2. Adicionar uma câmera ao aplicativo EZVIZ

- Efetue o login no aplicativo EZVIZ.
- Na tela inicial do aplicativo, toque em "+" no canto superior direito para acessar a interface de leitura de códigos QR.



- Faça a leitura do código QR localizado na base da câmera.



- Siga as instruções do assistente do aplicativo EZVIZ para concluir a configuração do Wi-Fi.

i Para a configuração do Wi-Fi, verifique se o seu celular está conectado a uma rede Wi-Fi de 2,4 GHz do roteador.

Instalação

Existe uma placa magnética dentro da câmera. Você pode pular as etapas seguintes e acoplar a câmera diretamente a uma superfície magnética.

- i** • Fixar a base na posição desejada com os parafusos. Consulte a [Opção 1](#).
- Fixar a placa de metal na posição desejada com o adesivo. Consulte a [Opção 2](#).

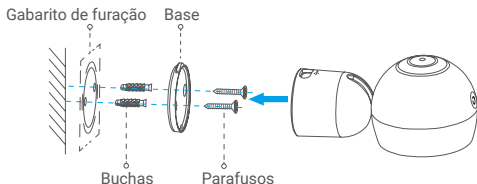
Opção 1 Fixar a base com os parafusos

Etapa 1 Coloque o gabarito de furação em uma superfície limpa e plana.

Etapa 2 (Apenas para parede/teto de concreto) Faça os furos dos parafusos de acordo com o gabarito e insira as buchas.

Etapa 3 Fixe a base no gabarito com os parafusos.

Etapa 4 Monte a câmera na base.

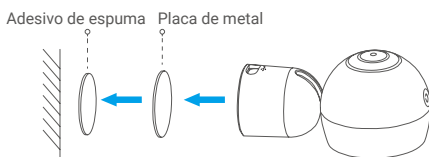


Opção 2 Fixar a placa de metal com o adesivo

Etapa 1 Escolha uma superfície limpa e plana.

Etapa 2 Fixe a placa de metal com o adesivo.

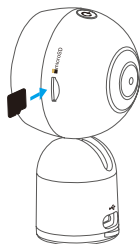
Etapa 3 Acople a câmera diretamente à placa de metal.



Apêndice

Etapa 1 Instalar o cartão de memória

Insira um cartão MicroSD na ranhura até ouvir um clique no encaixe.



Etapa 2 Inicializar o cartão de memória

1. No aplicativo EZVIZ, verifique o status do cartão de memória tocando em **Storage Status (Status do armazenamento)** na interface Device Settings (Configurações do dispositivo).
2. Se o status do cartão de memória for exibido como **Unitialized (Não inicializado)**, toque para inicializá-lo. O status será alterado para **Normal**.

Conexão com o EZVIZ

Usar a Amazon Alexa

Estas instruções explicam como controlar seus dispositivos EZVIZ com a Amazon Alexa. Se você tiver dificuldades durante o processo, consulte a seção de **Solução de problemas**.

Antes de começar, certifique-se de que:

1. Os dispositivos EZVIZ estejam conectados ao aplicativo EZVIZ.
2. No aplicativo EZVIZ, desative "Image Encryption" (Criptografia de imagens) na página Device Settings (Configurações do dispositivo).
3. Você tenha um dispositivo compatível com a Alexa (ou seja, Echo Spot, Echo Show, novo Echo Show, Fire TV [todas as gerações], Fire TV Stick [apenas segunda geração], ou smart TVs da edição Fire TV).
4. O aplicativo Amazon Alexa já esteja instalado no seu dispositivo inteligente e você tenha criado uma conta.

Para controlar dispositivos EZVIZ com a Amazon Alexa:

1. Abra o aplicativo Alexa e selecione "Skills and Games" (Skills e jogos) no menu.
2. Na tela Skills e jogos, pesquise por "EZVIZ" e você encontrará as skills do "EZVIZ".
3. Selecione a skill do seu dispositivo EZVIZ e toque em **ENABLE TO USE (ATIVAR PARA USO)**.
4. Digite seu nome de usuário e senha do EZVIZ e toque em **Sign in (Entrar)**.
5. Toque no botão **Authorize (Autorizar)** para autorizar a Alexa a acessar sua conta do EZVIZ para poder controlar seus dispositivos EZVIZ.
6. Após ver a mensagem "EZVIZ has been successfully linked" (O EZVIZ foi vinculado com sucesso), toque em **DISCOVER DEVICES (DESCOBRIR DISPOSITIVOS)** para permitir que a Alexa descubra todos os seus dispositivos EZVIZ.
7. Retorne ao menu do aplicativo Alexa e selecione "Devices" (Dispositivos) para exibir todos os seus dispositivos EZVIZ.

Comandos de voz

Descubra um novo dispositivo inteligente pelo menu "Smart Home" (Casa inteligente) do aplicativo Alexa ou usando a função de controle por voz da Alexa.

Após o dispositivo ser encontrado, você poderá controlá-lo com a sua voz. Diga comandos simples à Alexa.

- i** O nome do seu dispositivo, por exemplo: "show xxxx camera" (mostre a câmera do xxxx) pode ser modificado no aplicativo EZVIZ. Toda vez que o nome do dispositivo for trocado, será necessário descobrir o dispositivo novamente para atualizar o nome.

Resolução de problemas

O que eu faço se a Alexa não conseguir descobrir meu dispositivo?

Verifique se há algum problema de conexão com a internet.

Tente reiniciar o dispositivo inteligente e redescobri-lo na Alexa.

Por que o dispositivo aparece com status "Offline" (off-line) na Alexa?

Você pode estar sem a conexão sem fio. Reinicie o dispositivo inteligente e redescubra-o na Alexa.

O acesso à internet do seu roteador pode estar indisponível. Verifique se o roteador está conectado à internet e tente novamente.

- i** Para detalhes sobre países que suportam o uso da Amazon Alexa, consulte seu site oficial.

Usar o Google Assistente

Com o Google Assistente, você pode ativar seu dispositivo EZVIZ e assistir ao vivo usando comandos de voz do Google Assistente.

Os seguintes dispositivos e aplicativos são necessários:

- Um aplicativo EZVIZ que esteja funcionando.
- No aplicativo EZVIZ, desative "Image Encryption" (Criptografia de imagens) e ative o "Audio" (Áudio) na página Device Settings (Configurações do dispositivo).
- Uma TV conectada a um Chromecast que esteja funcionando.
- O aplicativo Google Assistente no seu telefone.

Para começar, siga as etapas abaixo:

- Configure o dispositivo EZVIZ e verifique se ele está funcionando corretamente no aplicativo.
- Baixe o aplicativo Google Home na App Store ou na Google Play Store™ e faça login na sua conta do Google.
- Na tela inicial, toque em "+" no canto superior esquerdo e selecione "Set up device" (Configurar dispositivo) na lista do menu para acessar a interface de configuração.
- Toque em "Works with Google" (Funciona com o Google) e procure por "EZVIZ" para encontrar suas skills do EZVIZ.
- Digite seu nome de usuário e senha do EZVIZ e toque em **Sign in (Entrar)**.
- Toque no botão **Authorize (Autorizar)** para autorizar o Google a acessar sua conta EZVIZ, para que possa controlar seus dispositivos EZVIZ.
- Toque em "Return to app" (Voltar ao aplicativo).
- Siga as etapas acima para concluir a autorização. Quando a sincronização for concluída, o serviço EZVIZ será incluído na sua lista de serviços. Para ver uma lista de dispositivos compatíveis na sua conta do EZVIZ, toque no ícone do serviço do EZVIZ.
- Agora, experimente alguns comandos. Use o nome da câmera criado ao configurar o sistema.

Os usuários podem gerenciar dispositivos como uma entidade individual ou em um grupo. Adicionar dispositivos a um cômodo permite que os usuários controlem um grupo de dispositivos ao mesmo tempo usando um comando.

Consulte o link para saber mais:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

- i** Para obter informações detalhadas, visite www.evizlife.com.