

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Todos os direitos reservados.

Toda e qualquer informação, incluindo, entre outros, os termos, imagens e gráficos, é da propriedade da Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (doravante designada por "EZVIZ"). Este manual do utilizador (doravante designado por "o Manual") não pode ser reproduzido, alterado, traduzido ou distribuído, parcial ou totalmente, através de quaisquer meios, sem o consentimento prévio e por escrito da EZVIZ. Salvo disposição em contrário, a EZVIZ não oferece quaisquer garantias ou declarações, implícitas ou explícitas, em relação ao Manual.


### **Sobre este manual**

O Manual inclui instruções para utilizar e gerir o produto. As fotografias, os gráficos, as imagens e todas as outras informações doravante apresentadas destinam-se apenas a fins de descritivos e informativos. As informações que constam do Manual estão sujeitas a alteração, sem aviso prévio, devido a atualizações de firmware ou a outros motivos. A versão mais recente pode ser consultada no website da EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

### **Registo de revisão**

Novo lançamento – Janeiro de 2026

### **Reconhecimento de marcas comerciais**

EZVIZ™, , e outros logótipos e marcas comerciais da EZVIZ são propriedade da EZVIZ em vários territórios. Outras marcas comerciais e logótipos abaixo mencionados são propriedade dos respetivos proprietários.

### **Exclusão de responsabilidade legal**

NA EXTENSÃO MÁXIMA PERMITIDA PELA LEI APLICÁVEL, O PRODUTO DESCRITO, COM O SEU HARDWARE, SOFTWARE E FIRMWARE, É FORNECIDO "TAL COMO ESTÁ", COM TODOS OS DEFEITOS E ERROS, E A EZVIZ NÃO OFERECE QUAISQUER GARANTIAS, IMPLÍCITAS OU EXPLÍCITAS, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÃO, A COMERCIALIZAÇÃO, A QUALIDADE SATISFATÓRIA, A ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO PROPÓSITO E A NÃO VIOLAÇÃO DE TERCEIROS. EM CASO ALGUM A EZVIZ, OS SEUS DIRETORES, ADMINISTRADORES, FUNCIONÁRIOS OU AGENTES SERÃO RESPONSABILIZADOS POR PARTE DO UTILIZADOR EM RELAÇÃO A QUAISQUER DANOS ESPECIAIS, SUBSEQUENTES, ACIDENTAIS OU INDIRETOS, INCLUINDO, ENTRE OUTROS, DANOS POR PERDA DE RENDIMENTOS DE NEGÓCIOS, INTERRUPTÃO DE NEGÓCIOS OU PERDA DE DADOS OU DOCUMENTOS RELACIONADOS COM A UTILIZAÇÃO DESTES PRODUTOS, AINDA QUE A EZVIZ TENHA SIDO NOTIFICADA DA POSSIBILIDADE DE TAIS DANOS.

NA EXTENSÃO MÁXIMA PERMITIDA PELA LEI APLICÁVEL, A RESPONSABILIDADE TOTAL DA EZVIZ POR TODOS OS DANOS, EM CIRCUNSTÂNCIA ALGUMA EXCEDERÁ O PREÇO DE COMPRA ORIGINAL DO PRODUTO.

A EZVIZ NÃO ASSUME QUALQUER RESPONSABILIDADE POR DANOS PESSOAIS OU DANOS MATERIAIS RESULTANTES DA INTERRUPTÃO DO PRODUTO OU DA CESSAÇÃO DO SERVIÇO CAUSADOS PELA: A) INDEVIDA INSTALAÇÃO OU UTILIZAÇÃO PARA ALÉM DA PREVISTA; B) PROTEÇÃO DE INTERESSES NACIONAIS OU PÚBLICOS; C) FORÇA MAIOR; D) UTILIZAÇÃO SUA OU DE TERCEIROS, INCLUINDO SEM LIMITAÇÕES, DE PRODUTOS, SOFTWARE, APLICAÇÕES, ENTRE OUTROS, DE TERCEIROS.

RELATIVAMENTE A PRODUTOS COM LIGAÇÃO À INTERNET, A UTILIZAÇÃO DOS MESMOS É DA INTEIRA RESPONSABILIDADE DO UTILIZADOR. A EZVIZ NÃO SE RESPONSABILIZA PELO FUNCIONAMENTO ANÓMALO, VIOLAÇÃO DE PRIVACIDADE OU OUTROS DANOS RESULTANTES DE ATAQUES INFORMÁTICOS, ATAQUES DE PIRATAS INFORMÁTICOS, VÍRUS OU OUTROS RISCOS DE SEGURANÇA NA INTERNET; NO ENTANTO, A EZVIZ DISPONIBILIZARÁ SUPORTE TÉCNICO OPORTUNO, SE NECESSÁRIO. AS LEIS EM MATÉRIA DE VIGILÂNCIA E AS LEIS SOBRE PROTEÇÃO DE DADOS VARIAM DE ACORDO COM A JURISDIÇÃO. CONSULTE TODAS AS LEIS RELEVANTES NO SEU TERRITÓRIO ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUTO DE FORMA A GARANTIR QUE O UTILIZA DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO APLICÁVEL. A EZVIZ NÃO SERÁ RESPONSABILIZADA CASO ESTE PRODUTO SEJA UTILIZADO DE FORMA ILEGAL.

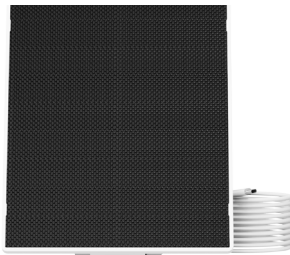
NA EVENTUALIDADE DA OCORRÊNCIA DE ALGUM CONFLITO ENTRE AS INFORMAÇÕES ACIMA E A LEGISLAÇÃO APLICÁVEL, ESTA ÚLTIMA PREVALECE.

# Índice

<b>Visão geral</b> .....	<b>1</b>
1. Conteúdo da embalagem .....	1
2. Noções básicas .....	1
<b>Instalação</b> .....	<b>2</b>
1. Escolher um local de instalação.....	2
2. Instalar o painel solar .....	3
<b>Ligar a uma câmara de bateria</b> .....	<b>4</b>

# Visão geral

## 1. Conteúdo da embalagem



Painel solar (x1)



Kit de parafusos (x1)



Informações regulamentares (x1)



Guia de início rápido (x1)

## 2. Noções básicas



Nome

Descrição

Porta de saída

Porta Type-C para conectar e alimentar câmeras de bateria EZVIZ.

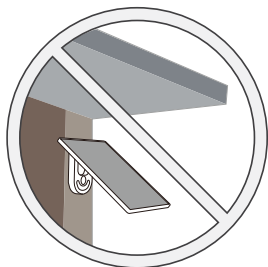
# Instalação

## 1. Escolher um local de instalação

Escolha um local com exposição direta à luz solar durante todo o dia, evitando sombras de árvores, beirais de edifícios ou outros objetos.

### **i** Requisitos de localização de instalação:

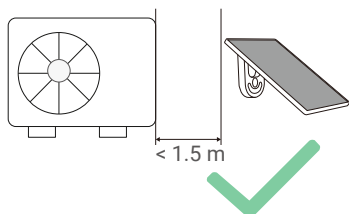
- Mantenha uma distância não superior a 3 metros (o comprimento máximo do cabo de alimentação no dispositivo) entre o dispositivo e a câmara da bateria, assegurando que o cabo de alimentação se encontra naturalmente sem tensão.
- Não instale em áreas propensas a água ou perto de superfícies altamente refletoras (por exemplo, dentro de 1 metro de paredes com cortinas de vidro) para evitar danos causados pela água ou interferências da poluição luminosa.
- Mantenha pelo menos 1,5 metros de distância de dispositivos emissores de calor (por exemplo, unidades externas de ar-condicionado) para evitar prejudicar a dissipação de calor do dispositivo.



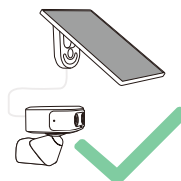
Evite cobertura de sombra das beiradas do telhado



Não instale em áreas propensas à água



Mantenha pelo menos 1,5 metros de distância de dispositivos emissores de calor

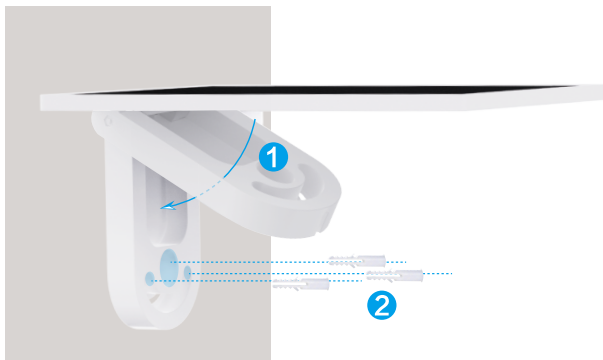


Garantindo que o cabo de alimentação se encontra naturalmente sem tensão

## 2. Instalar o painel solar

1. Expanda o suporte de montagem.
2. (Apenas para parede/teto de cimento) Escolha uma parede limpa e plana, perfure os furos para os parafusos e insira as buchas.

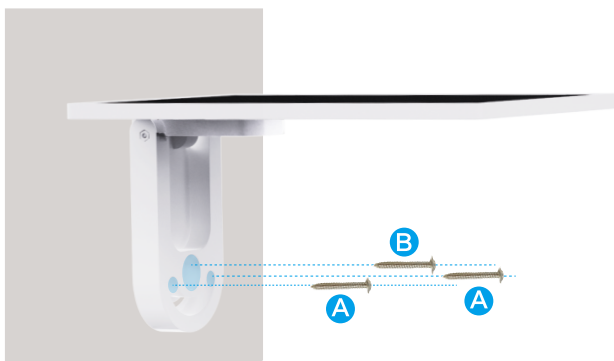
- i** • Ao perfurar os furos para os parafusos de expansão, certifique-se de que o diâmetro da broca seja de 6 mm e que a profundidade do furo não seja inferior a 35 mm.
- Mantenha a broca na vertical da parede durante a perfuração para evitar o abertura de um orifício danificado ou inclinado.



3. Utilize 3 parafusos metálicos para fixar o dispositivo.

- i** Antes da instalação, certifique-se de que a embalagem contém duas especificações de parafusos metálicos (ver detalhes na tabela abaixo).

	Nome	Diaméto (mm)	Quantidade	Figura n.o
	Parafuso auto-apertador cabeça de rotação	7,0	2	A
	Parafuso auto-apertador de cabeça de rotação de roda de grandes dimensões	9,0	1	B



4. Após a instalação, ajuste o ângulo do painel solar para garantir que está virado para a direção com a exposição solar mais prolongada.

- i** • Não instale o painel solar completamente paralelo ao solo para evitar a acumulação de pó.
- É recomendável inclinar o painel solar para evitar a exposição direta a luz solar. O ângulo de inclinação recomendado é de 25° a 40°.

## Ligar a uma câmara de bateria

- **ADVERTÊNCIA:** Como equipamento de carregamento alternativo, a quantidade de energia gerada por este dispositivo pode ser afetada pelo ambiente ao seu redor, principalmente pela intensidade da luz solar e pela duração da iluminação. Se uma câmara de bateria estiver a ficar sem energia, tenha presente que este dispositivo por si só não pode garantir que a câmara de bateria se mantenha em funcionamento.
- Para proteger a bateria da câmara, o carregamento irá parar automaticamente quando a bateria interna exceder os limites de temperatura seguros (afetados pela temperatura ambiente, intensidade da luz solar, etc.).
- Limpe regularmente o pó e detritos da superfície do painel solar para garantir uma elevada eficiência na produção de energia.

Ligue o painel solar à câmara de bateria EZVIZ para carregar a câmara de bateria.



- Se o cabo de alimentação for demasiado longo, podem ser utilizados para armazenamento os ganchos de cabos no suporte.