Conteúdo da Embalagem Vista geral Antes da Instalação

- 1.Baixe o aplicativo eufy
- 2.Adicionar HomeBase Mini
- 3.Adicionar a Câmera
- 4. Carregue completamente a câmera
- 5.Inserir e Remover o Cartão microSD (Opcional)

Antes da Instalação

- 1.Escolha uma Localização
- 2.Instale o Suporte de Montagem
- 3. Selecione uma Opção de Montagem
- 4. Ajuste o Campo de Visão da Câmera

Desconectando a Câmera (Opcional)

Aviso

Conteúdo da Embalagem

Para Instalação da Câmera







Suporte de Montagem Magnético



Base de montagem



Pacote de parafusos



Cabo Type-C de 0,6 m

Para Configuração da HomeBase (Disponível apenas em kits de 2 câmeras / 4 câmeras)



HomeBase Mini



Adaptador de Energia 5V/2A



Cabo de Alimentação de 2m



Cabo de Internet de 1,2 m

Para Instalação de Painéis Solares (Disponível apenas em kits com painel solar)



Painel solar



Suporte de Montagem para Painel Solar



Pacote de parafusos

Outros



Guia de início rápido

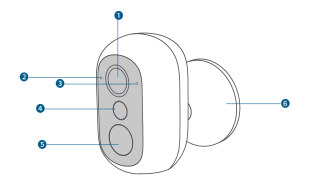


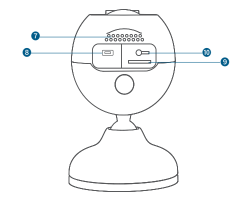
Etiqueta de Aviso

Itens	Câmera Individual	Câmera com Painel solar	Kit de 2 Câmeras	Kit de 2 câmeras com Solar Painéis	Kit de 3 Câmeras	Kit de 4 Câmeras	Kit de 4 câmeras com Solar Painéis
Câmara	1	1	2	2	3	4	4
Painel solar	0	1	0	2	0	0	4
Suporte de Montagem Magnético	1	1	2	2	3	4	4
Base de montagem	1	1	2	2	3	4	4
Suporte de Montagem para Painel Solar	0	1	0	2	0	0	4
Pacote de parafusos	1	2	2	4	3	4	8

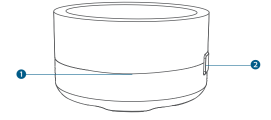
Ferramentas Necessárias Chave Furadeira Martelo Phillips Elétrica (6 mm)

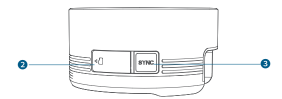
Vista geral

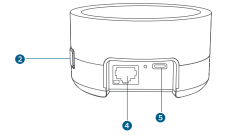




- 1 Lente da Câmera
- 2 Indicador LED
- 3 Microfone
- 4 Holofote
- **5** Sensor PIR
- 6 Suporte de Montagem Magnético
- **7** Alto-falante
- **8** Porta USB-C
- Slot para Cartão microSD
- 📵 Botão de Sincronização







- 1 Indicador LED
- 2 Slot para cartão microSD
- 3 Botão SYNC
- **4** Porta Ethernet
- **5** Porta USB-C

Antes da Instalação

1.Baixe o aplicativo eufy





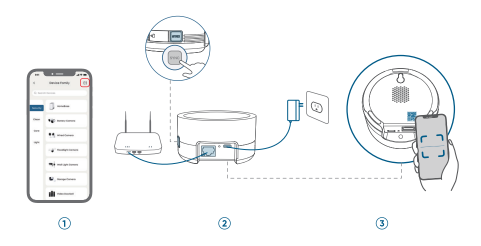




2.Adicionar HomeBase Mini



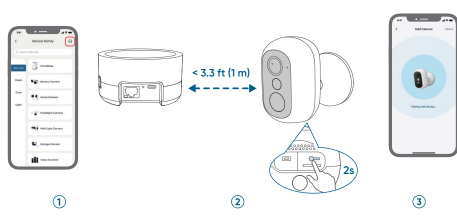




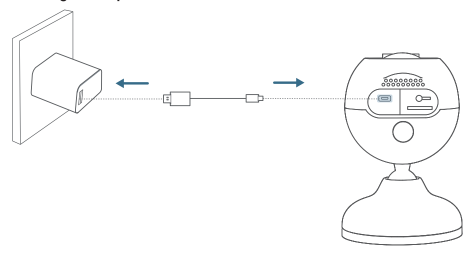
3.Adicionar a Câmera







4. Carregue completamente a câmera

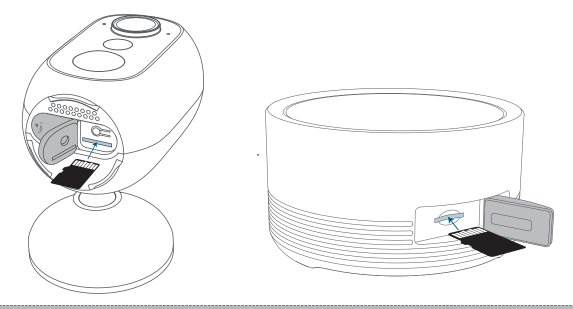




Você pode verificar o nível da bateria no aplicativo.

5.Inserir e Remover o Cartão microSD (Opcional)

- ① Insira o cartão microSD com os pinos voltados para cima. Pressione o cartão no slot até que ele encaixe no lugar.
- 2 Para remover o cartão microSD, pressione-o para dentro até que ele se solte e, em seguida, puxe-o para fora do slot.





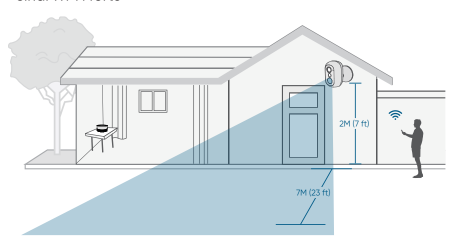
Não insira ou remova o cartão MicroSD enquanto o HomeBase Mini estiver ligado.

Antes da Instalação

1.Escolha uma Localização

Localização Recomendada:

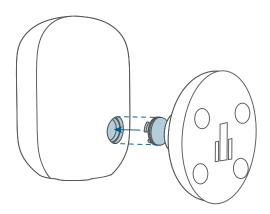
- · Altura inferior a 2 m
- · Campo de visão de 7 m
- · Sinal Wi-Fi forte



2.Instale o Suporte de Montagem



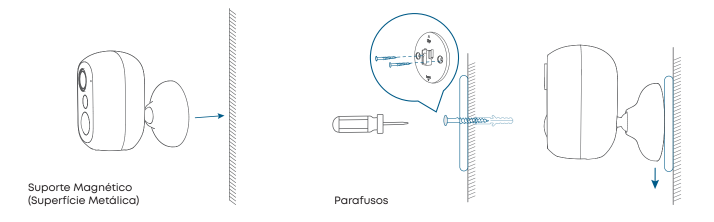
Antes de instalar o suporte de montagem, ajuste a articulação esférica para o ângulo ilustrado.



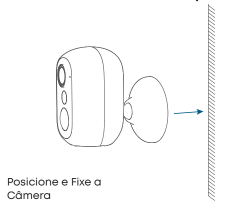
3. Selecione uma Opção de Montagem



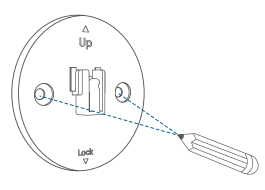
Sempre posicione a câmera na posição vertical para evitar a entrada de água.

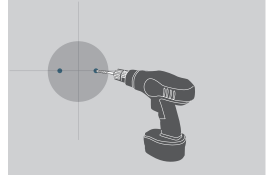


3.1 Instale a Câmera com Suporte Magnético (Superfície Metálica)



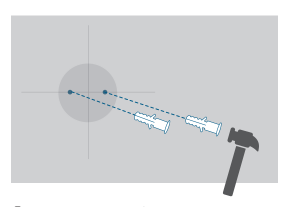
3.2 Instale a câmera com parafusos





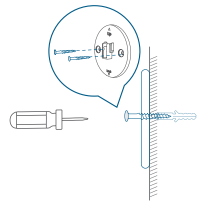
1) Posição

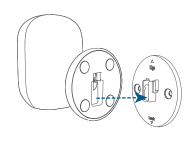
2 Perfure os Furos

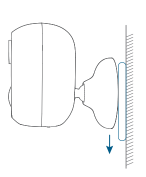




3 Insira as buchas (Pule esta etapa para paredes de madeira)





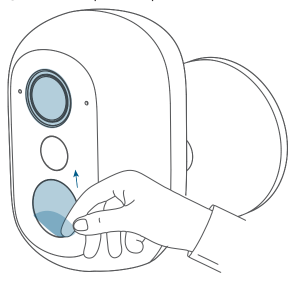


4 Instale a Base de Montagem

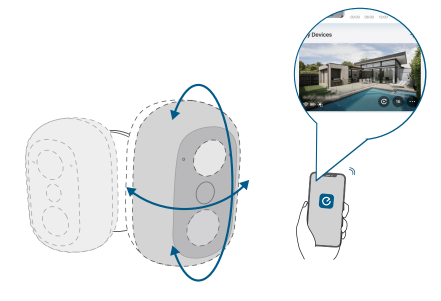
5 Deslize a câmera na base de montagem

4. Ajuste o Campo de Visão da Câmera

① Remova a película protetora

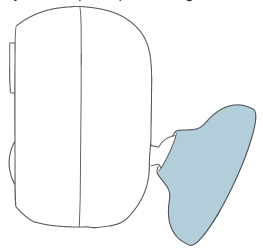


② Gire para obter o ângulo ideal

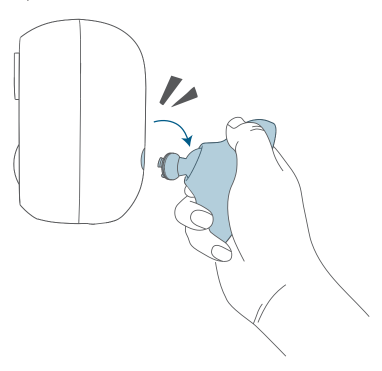


Desconectando a Câmera (Opcional)

1. Ajuste o suporte para o ângulo ilustrado.



2.Segure o suporte firmemente e dobre-o para fora e para baixo para desprender a câmera e o suporte.



Parabéns!



Agora você está pronto para usar sua eufyCam C35! Por favor, explore mais no aplicativo eufy.

Aviso

- Uma vez inserido, o cartão microSD servirá como o meio de armazenamento principal, priorizando o armazenamento de dados gerados pelo sistema (como logs e arquivos de configuração) e gravações de vídeo das câmeras.
- Alimente a HomeBase Mini com o adaptador de energia incluído de 5V/2A. O dispositivo não funcionará corretamente se alimentado por um adaptador de 5V/1A.