

# Guia Rápido

## Câmera de Segurança Wi-Fi Externa Pan/Tilt

**Video de Configuração**  
Escaneie o QR code ou visite  
<https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras>



7100001275 REV2.1.0 \*As imagens podem diferir dos produtos reais.

## 1 Configure Sua Câmera

### PASSO 1 BAIXAR APLICATIVO

Baixe o aplicativo Tapo na App Store ou no Google Play, e faça login.



### PASSO 2 LIGAR

Conecte o adaptador para ligar sua câmera.



### PASSO 3 CONFIGURAR

Toque no botão no aplicativo e selecione seu modelo. Siga as instruções do aplicativo para concluir a configuração.

Para informações de aspectos de segurança e adequação do produto no território brasileiro consulte: [www.gov.br/anatel/pt-br/Resolucao\\_680](http://www.gov.br/anatel/pt-br/Resolucao_680) - ANATEL: "Este equipamento não tem direito à proteção contra Interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados"

## 2 Monte Sua Câmera

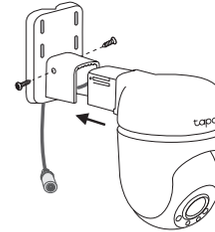


A câmera não é à prova d'água quando colocada em uma mesa ou prateleira. Monte a câmera via Opção 1, 2 ou 3 ao instalar em ambientes externos.

### Opção 1: Montagem na Parede

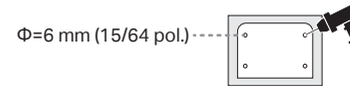
#### 1. Fixar a Câmera e o Suporte

Passa o cabo de alimentação da câmera através da abertura do suporte. Use dois parafusos de suporte para fixar o suporte e a câmera.



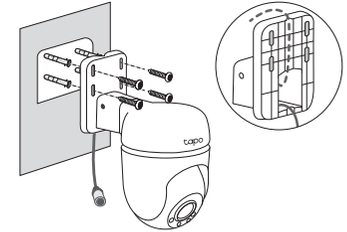
#### 2. Fure os Buracos

Cole o molde para montagem no local de instalação. Fure quatro buracos para parafusos de acordo com o molde.



#### 3. Instale a Câmera

Insira quatro buchas de montagem nos buracos e, em seguida, use os parafusos de montagem para fixar a câmera e o suporte sobre as âncoras.



#### 4. Conecte a Alimentação

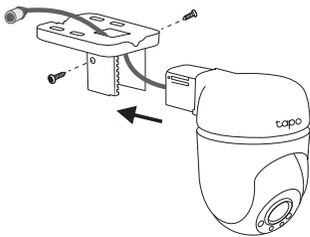
Conecte a câmera a uma tomada usando o adaptador de energia fornecido. Instale o selo à prova d'água para os conectores de alimentação.



### Opção 2: Montagem suspensa

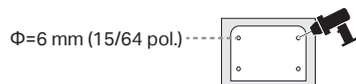
#### 1. Fixar a Câmera e o Suporte

Passa o cabo de alimentação da câmera através da abertura do suporte. Use dois parafusos de suporte para fixar o suporte e a câmera.



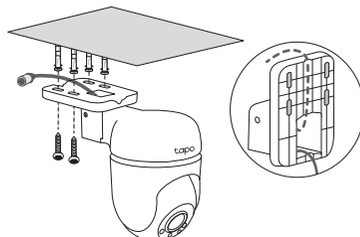
#### 2. Fure os Buracos

Cole o molde para montagem no local de instalação. Fure quatro buracos para parafusos de acordo com o molde.



#### 3. Instale a Câmera

Insira quatro buchas de montagem nos buracos e, em seguida, use os parafusos de montagem para fixar a câmera e o suporte sobre as âncoras.



#### 4. Conecte a Alimentação

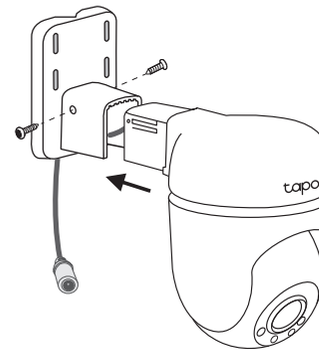
Conecte a câmera a uma tomada usando o adaptador de energia fornecido. Instale o selo à prova d'água para os conectores de alimentação.



### Opção 3: Montagem em poste

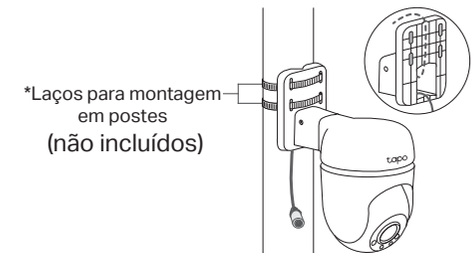
#### 1. Fixar a Câmera e o Suporte

Passa o cabo de alimentação da câmera através da abertura do suporte. Use dois parafusos de suporte para fixar o suporte e a câmera.



#### 2. Instale a Câmera

Monte a câmera no poste usando dois laços de montagem de poste\* (largura dos laços ≤ 12mm).

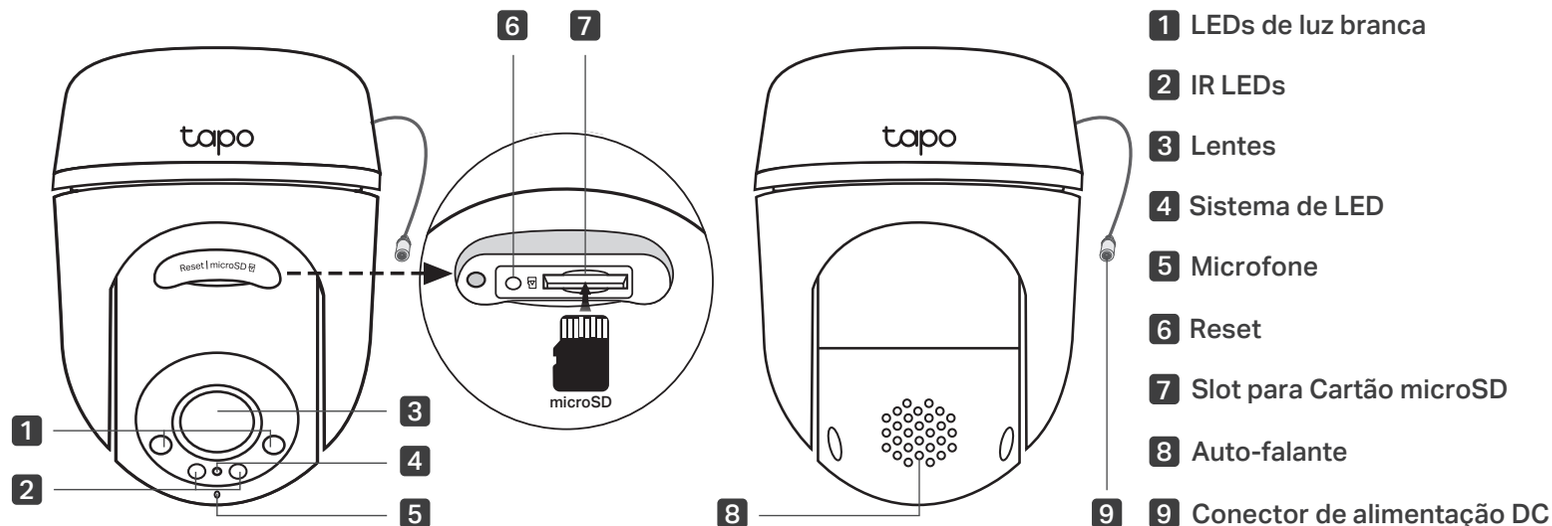


#### 3. Conecte a Alimentação

Conecte a câmera a uma tomada usando o adaptador de energia fornecido. Instale o selo à prova d'água para os conectores de alimentação.



## Aparência



## Explicação do botão

### Botão Reset

Abra a capa de silicone. Enquanto a câmera estiver ligada, use um pino para pressionar e manter pressionado o botão RESET por pelo menos 5 segundos até que o LED do sistema pisque em vermelho. A câmera será redefinida e reinicializada.

### Slot para Cartão microSD

Abra a capa de silicone e insira um cartão microSD\*. Inicialize-o no aplicativo Tapo para gravação local.

\* cartão microSD não incluído.

### Conector de alimentação DC

Usado para se conectar a um adaptador de alimentação de DC.

## Indicação LED do sistema

Vermelho sólido	Iniciando
Piscando em vermelho e verde	Pronto para configuração
Vermelho piscando lentamente	Conectando ao Wi-Fi
Amarelo sólido	Conectado ao Wi-Fi
Verde sólido	Conectado à nuvem
Vermelho piscando rapidamente	Redefinição da câmera
Verde piscando rapidamente	Atualização da câmera

## Informações de Segurança

- Não use carregadores danificados ou Cabos USB para carregar o dispositivo.
  - Não use nenhum outro carregador além dos recomendados.
  - Não use o dispositivo em locais em que dispositivos sem fio não são permitidos.
  - O Adaptador deve ser facilmente acessível.
  - Use apenas fontes de alimentação fornecidas pelo fabricante e na embalagem original deste produto. Se você tiver alguma dúvida, por favor, não hesite em contactar-nos.
  - Mantenha o dispositivo longe de incêndio ou ambientes quentes. NÃO mergulhe em água ou qualquer outro líquido.
  - Não desmonte, repare ou modifique o produto.
  - Não utilize o produto se o invólucro estiver quebrado. Perigo de choque elétrico.
  - Nunca toque no produto com as mãos molhadas.
  - Não coloque perto de dispositivos controlados automaticamente, como alarmes de incêndio. As ondas de rádio emitidas por este produto podem causar o mau funcionamento de tais dispositivos, resultando em um acidente.
  - Observe as restrições ao uso de produtos sem fio em postos de combustível, fábricas de produtos químicos ou quando as operações de jateamento estiverem em andamento.
  - Não utilize líquido para limpar o produto. Use apenas um pano seco.
  - Nunca coloque objetos de metal dentro do produto. Se um objeto metálico entrar no produto, desligue o disjuntor e entre em contato com um eletricista autorizado.
  - Este produto não se destina a ser utilizado na prestação de cuidados médicos. Consulte o fabricante de quaisquer dispositivos médicos pessoais, como marca-passos ou aparelhos auditivos para determinar se eles estão protegidos da energia de RF (radiofrequência) externa.
  - Não utilize este produto em estabelecimentos de saúde. Hospitais ou unidades de saúde podem estar usando equipamentos que podem ser sensíveis à energia de RF externa.
  - Não coloque objetos pesados em cima do produto.
  - Quando deixar o produto sem uso por muito tempo, desconecte-o da tomada.
  - Este produto pode interferir com outros produtos eletrônicos, como TV, rádios, computadores pessoais, telefones ou outros dispositivos sem fio.
  - Adaptador deve ser usado em ambientes internos nos quais a temperatura ambiente seja menor ou igual a 40 °C.
  - Temperatura de Operação: -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
- Leia e siga as informações de segurança acima ao operar o dispositivo. Não podemos garantir que não ocorrerão acidentes ou danos devido ao uso indevido do dispositivo. Por favor, use este produto com cuidado e opere por sua conta e risco.



Visite [www.tapo.com/support](http://www.tapo.com/support)  
Para suporte técnico, guias de usuários, garantia e mais informações

