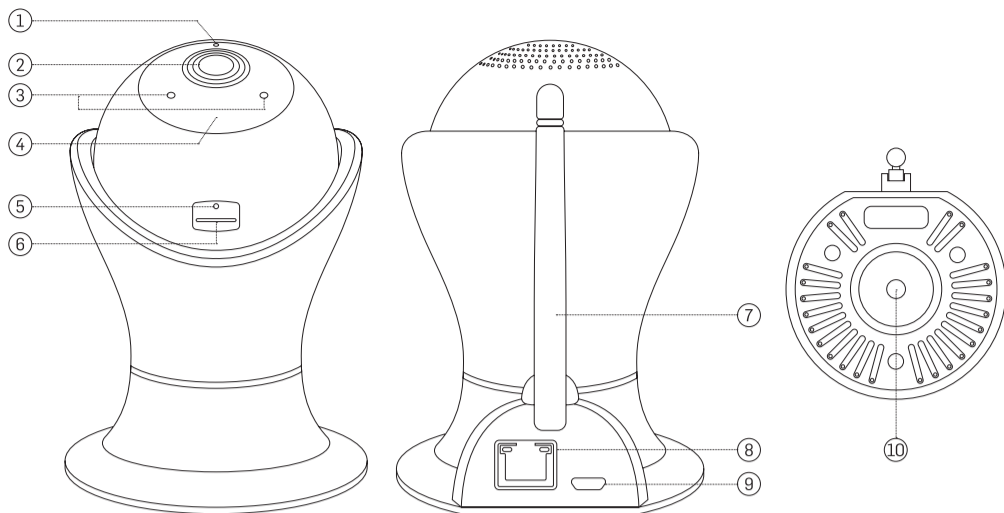


CÂMERA WIFI HD 360°



1. Fotoresistor

2. Lentes

3. Luz indicadora

4. Luz infravermelho de visão noturna

5. Redefinir

6. entrada de cartão microSD

7. Antena

8. entrada LAN

9. Entrada de energia micro USB

10. Orifício do parafuso

Obrigada por adquirir a sua própria Câmera Wifi HD 360°! Leia as seguintes instruções cuidadosamente antes de usar sua câmera para garantir o uso eficaz.

Instruções importantes antes de usar

1. A Câmera Wifi HD só pode ser utilizada para a finalidade destinada, de acordo com as instruções.
2. Não mergulhe na água; Limpe com um pano úmido apenas.
3. Não deixe na luz solar direta.

Configurando a sua Câmera Wifi HD 360°

Nota: Você deve ter o Android versão 4.1 ou iOS 9.2 ou posterior para usar esse app.

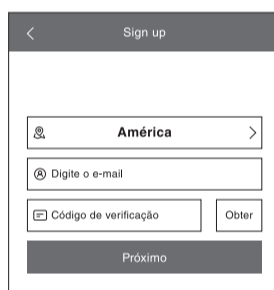
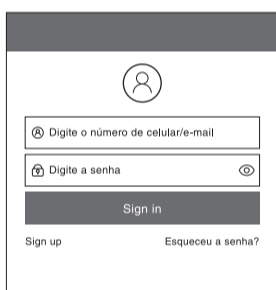
Passo 1: 3 maneiras de baixar o app.

1. Vá para s.360eye.cc
2. Use o QR code fornecido
3. Procure 360eyes na App Store ou Google Play Store.



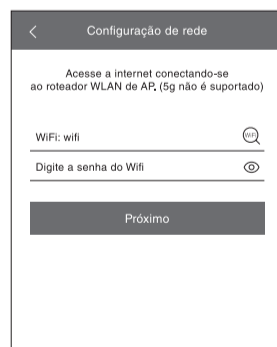
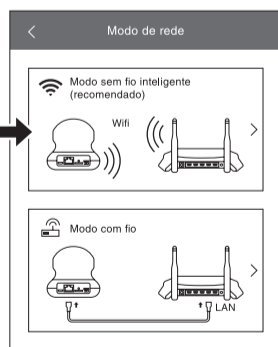
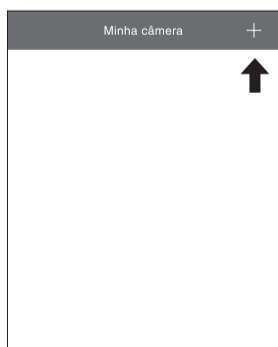
Passo 2: Registre-se no aplicativo e conecte a câmera

1. Registre no aplicativo usando o seu endereço de e-mail.
2. Será enviado um código de verificação por e-mail. Digite-o para começar.



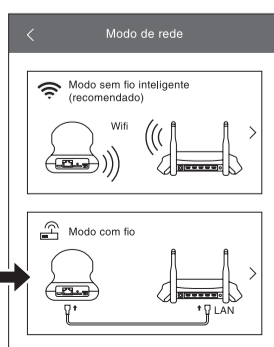
Passo 3: Conecte a câmera usando uma conexão sem fio

1. Certifique-se de que seu celular está conectado ao Wifi. Note que a Câmera Wifi HD 360° não suporta wifi 5G ou com nomes com caracteres especiais (apenas letras e números são permitidos).
2. Conecte o cabo micro SD incluso para ligar o dispositivo. O dispositivo deve apitar duas vezes. Se não apitar, insira a chave de metal inclusa (ou um clipe de papel) no buraco de resetar por 1 a 2 segundos. Se o dispositivo ainda não apitar, desligue e ligue a câmera novamente.
3. Clique o símbolo de adição "+" no canto superior direito.
4. Escolha "Modo inteligente sem fio"
5. Digite a senha de acesso do Wi-Fi e clique em "próximo" quando ouvir o bip do dispositivo.
6. Quando você ouvir "Camera-Ready", você pode nomear sua câmera e pressione salvar. Sua câmera está definida e pronta para usar.

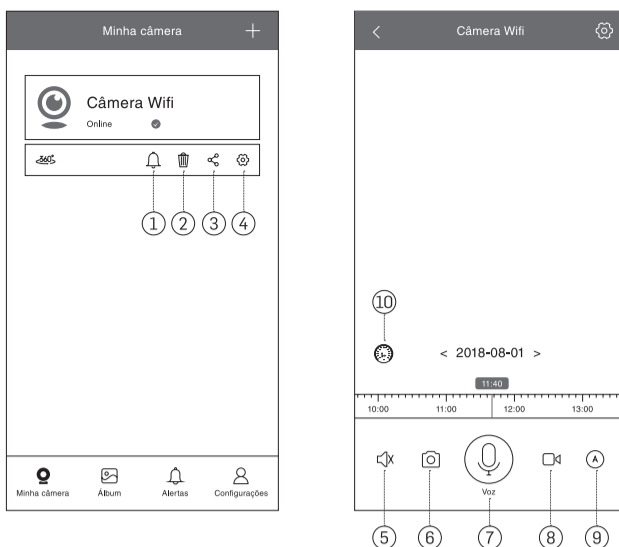


Passo 4: Conectando a câmera usando um cabo

1. Certifique-se de que o Wifi que está conectado no seu celular seja a mesma rede local conectada na sua câmera.
2. Selecione "Modo com fio". Permita que o dispositivo possa procurar e sincronizar com o seu telefone.
3. Quando você ouvir "Camera-Ready", você pode nomear sua câmera e pressione salvar. Sua câmera está definida e pronta para usar.



Funções principais



1. Função alarme
2. Desconecte a câmera
3. Compartilhe o acesso da câmera para outras contas (até 5)
4. Configurações
5. Mudo/Não mudo
6. Tire uma foto (salve no celular)
7. Segure para falar
8. Grave vídeo
9. Mude a qualidade do vídeo
10. Configure temporizadores de ângulos automáticos

Funções adicionais

• Movendo a câmera

Deslize o feed da câmera para movê-la. Se você já tirou uma foto panorâmica, aparecerá abaixo da transmissão de vídeo. Você pode clicar em pontos diferentes para mover a câmera até aquele ponto instantaneamente. Você também pode comprimir para aumentar o zoom, embora isso não será salvo em fotos/gravações de vídeos.

• Costurando uma imagem panorâmica

1. Pressione para criar uma imagem panorâmica.
2. Pressione "Experimentar".
3. A câmera irá girar automaticamente para capturar 15 fotografias e juntá-las em uma imagem.



• Compartilhando a câmera

Você pode compartilhar sua câmera com até 5 pessoas. Clique no botão , clique no ícone "+" e digite o endereço de e-mail que eles registraram sua conta. Eles agora terão acesso à câmera e podem até mesmo mover a câmera ao redor.

Nota: Eles devem ter o aplicativo instalado no celular para ver a câmera.



• Configure temporizadores de ângulos automáticos

Se você deseja definir automaticamente a visualização ângulos durante todo o dia (talvez você gostaria de mudar o ângulo da câmera da porta para a sala de jogos quando seus filhos ficam em casa), defina a posição que você gostaria de gravar, clique em , então defina o tempo que você gostaria que a câmera se mexesse. Você pode definir vários ângulos de acordo com sua programação.



• Alarme de Detecção de Movimento

Você pode habilitar alertas de detecção de movimento para notificá-lo de circulação na frente da câmera. Com esta configuração ativada, no segundo em que sua câmera detecta um objeto em movimento, você receberá uma notificação. O vídeo será gravado no cartão micro SD ou na nuvem (se você comprou essa opção). Você pode definir os tempos de detecção de movimento, bem como a sensibilidade da detecção. Você também pode escolher ou não a emissão de um alarme quando a detecção de movimento é acionada.

*Nota: É requerido um micro cartão SD. **Você deve inserir o micro cartão SD antes de ligar a câmera para que funcione.***

• Montando a câmera

A câmera vem com parafusos e buchas para montagem na parede. Se você optar por montar sua câmera no teto, será necessário entrar nas configurações e alterar o ângulo de gravação para gravar de cabeça para baixo.

Solução de problemas

A tela de vídeo está preta	Certifique-se de que a velocidade da rede no canto superior direito da tela de monitoramento seja maior que 10kbps. Se não, tente obter uma conexão de internet melhor para resolver esse problema.
O vídeo não tem som	Desinstale o app e reinstale a versão mais recente do aplicativo.
O cartão micro SD não foi detectado ou não está salvando arquivos	Por favor, use um cartão SD de alta velocidade certificado C10. Se o problema persistir, formate o cartão SD no computador, insira-o antes de ligar a câmera e tente novamente.
A câmera não está conectada	Verifique se sua conexão de internet está funcionando. Desligue a câmera e conecte-a novamente e, em seguida, tente conectar a câmera desde o início.

Especificações técnicas

Dimensões do produto	9.5x9.5x14cm
Peso	230g
Cor	branco
Material	ABS