





Capturar Imagens Remotamente usando um iPhone
(PowerShot SX60 HS)

Você pode verificar a tela de captura e capturar remotamente usando seu iPhone.

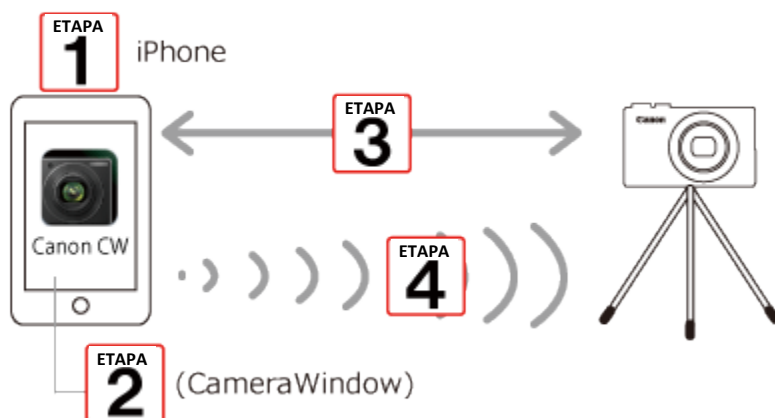
IMPORTANTE

- Na explicação a seguir, os procedimentos de configuração de smartphone são indicados pelo ícone  e os procedimentos de configuração da câmera são indicados pelo ícone .
- A câmera funciona no modo [**P**] durante a captura remota de imagens. No entanto, é possível alterar automaticamente algumas configurações de FUNC. e MENU ajustadas anteriormente.
- A opção de gravação de filmes não é possível.
- Para maior comodidade, iPhones, iPads e outros dispositivos compatíveis são coletivamente denominados de "iPhones".
- Nas configurações da câmera, é necessário permitir que o iPhone visualize as imagens da câmera.
- Para utilizar o iPhone para controlar a câmera remotamente, o aplicativo Camera Connect ou CameraWindow deve estar instalado no iPhone.

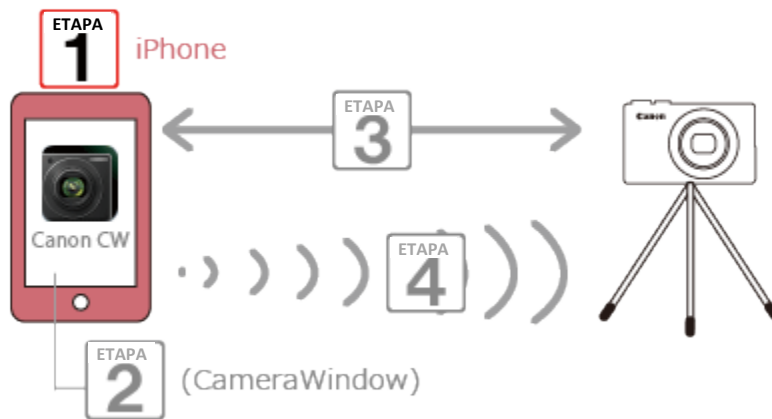
Introdução


O procedimento para usar o iPhone para controlar a câmera durante a captura remota é explicado nas quatro etapas a seguir. Prossiga em ordem a partir da Etapa 1.

- 1** Etapa 1: Confirmar a versão iOS
- 2** Etapa 2: Instalar o Camera Connect/Camera Window no iPhone
- 3** Etapa 3: Conectar a câmera ao iPhone
- 4** Etapa 4: Usando o iPhone para controlar a câmera durante a captura remota



Etapa 1: Confirmar a versão do iOS



 1. Verificar os requisitos para iPhones.

A câmera pode ser conectada via Wi-Fi a iPhones com os seguintes sistemas operacionais:

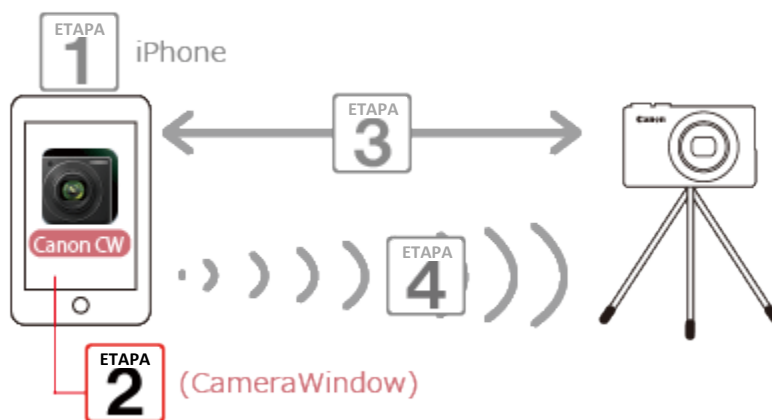
iOS 6.0 / 6.1 / 7.0 / 7.1

Para verificar as informações da versão iOS, toque em [Settings (Configurações)] > [General (Geral)] > [About (Sobre)].

OBSERVAÇÃO

- Os procedimentos e passos para configuração podem diferir, dependendo da versão do iOS instalada no seu iPhone.

Etapa 2: Instalar o Camera Connect/CameraWindow no iPhone



Baixe e instale o aplicativo gratuito Camera Connect ou CameraWindow na App Store.

Se o aplicativo já estiver instalado no iPhone, prossiga para a Etapa 3: Conectar a câmera ao iPhone.

OBSERVAÇÃO

- O procedimento de exemplo é exibido em um iPhone com a versão de iOS 6.0.
- As imagens de exemplo da tela do smartphone Android são utilizadas para explicar os procedimentos de configuração e podem diferir das telas exibidas em outros modelos. Para obter mais informações sobre o modelo que você está usando, consulte o manual de instruções de seu iPhone.



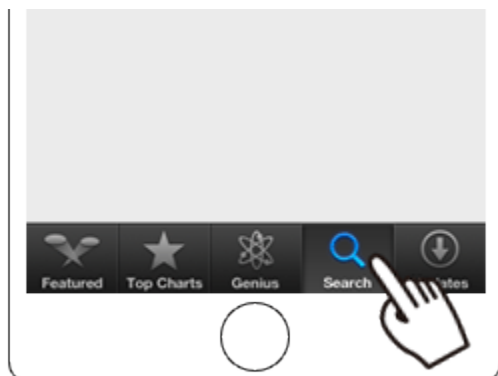
1. Toque o aplicativo [App Store] em seu iPhone para acessar a App Store.



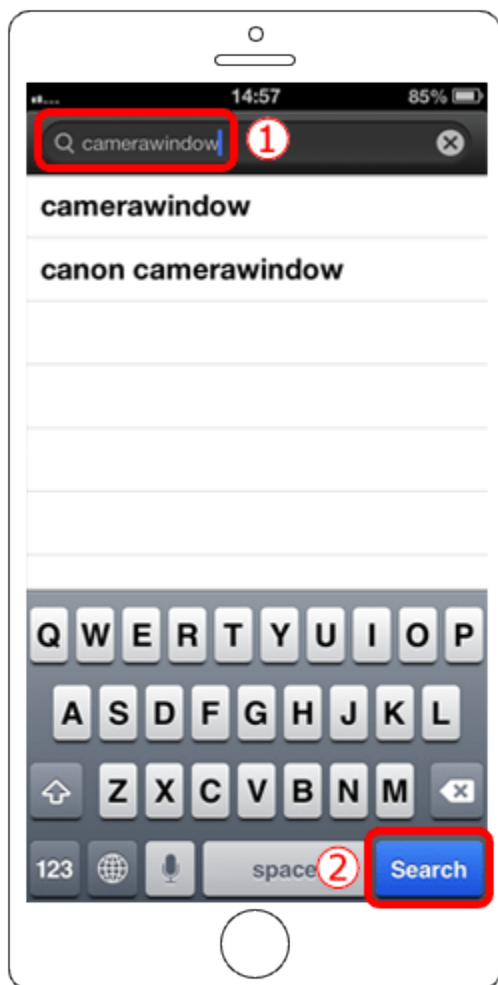
IMPORTANTE

- Os aplicativos Camera Connect e Camera Window são gratuitos, mas pode haver cobrança de taxa de dados para acessar a App Store.
- É necessária uma conta na Apple para baixar o aplicativo.

2. Toque no ícone de pesquisa.



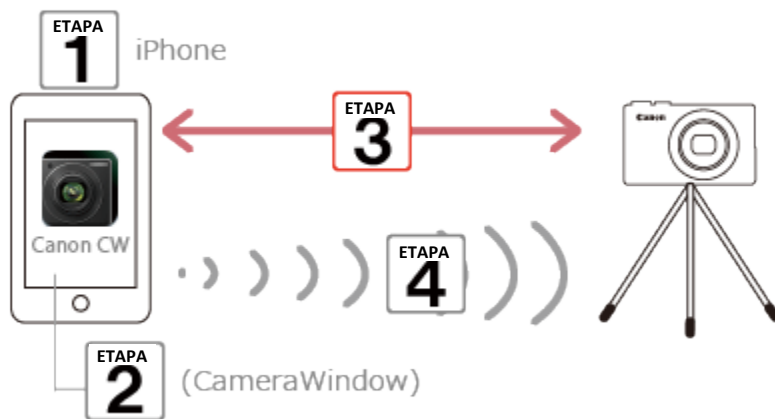
3. ① Insira 'Camera Connect' ou 'CameraWindow' no campo de busca e, em seguida, ② toque em [Search (Pesquisar)].



4. Escolha [Canon Camera Connect] ou [Canon CameraWindow] nos resultados de pesquisa exibidos e instale-o no iPhone.



Etapa 3: Conectar a câmera ao iPhone



OBSERVAÇÃO



A posição e o formato dos botões de funcionamento, as telas exibidas e os procedimentos de configuração podem diferir de acordo com o modelo de câmera utilizada.



1. Confirme que o iPhone não está configurado para o [Airplane mode (Modo avião)].
2. Toque em [Settings (Configurações)].
3. ① Toque em [Wi-Fi] e, em seguida, ② ajuste o seletor [Wi-Fi] para [ON (CONEC.)].



4. Mantenha a câmera em posição fixa.

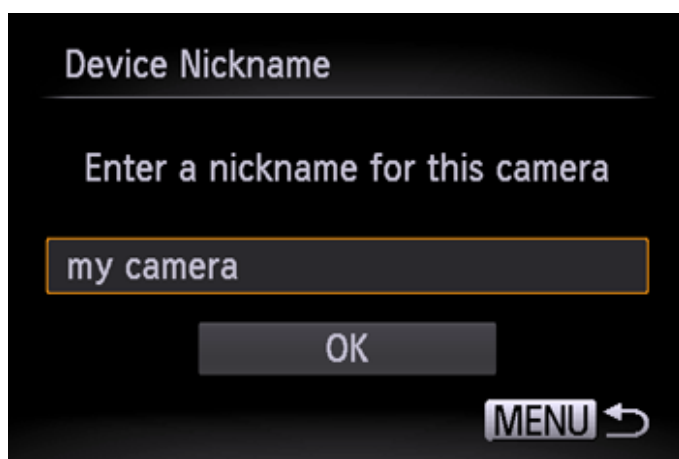
Quando a captura remota é iniciada, a lente da câmera é projetada para fora. O movimento da lente para aplicar zoom também pode deslocar a posição da câmera. Mantenha a câmera sempre fixa montando-a em um tripé ou tomando outras providências.

 5. Pressione o botão <Playback (Reproduzir)> () para ligar a câmera.

 6. Pressione o botão <Wi-Fi> ()




OBSERVAÇÃO

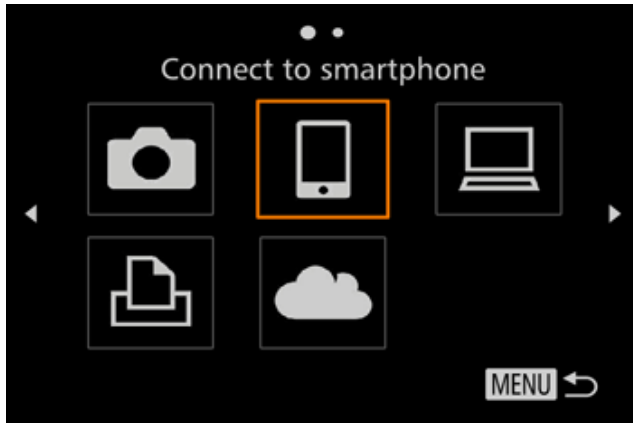
Ao configurar o Wi-Fi pela primeira vez, uma tela para registro de um apelido para a câmera será exibida.





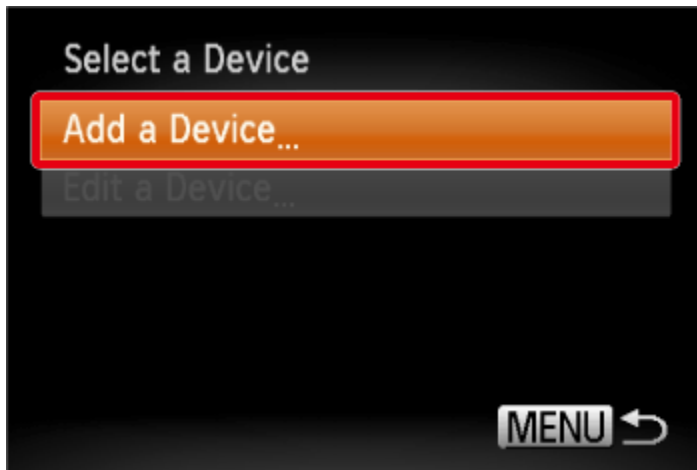
Este apelido será exibido na tela dos dispositivos de destino ao realizar a conexão via Wi-Fi. Toque dentro do quadro e, em seguida, insira um apelido (até 16 letras e números) com o teclado que é exibido na tela.

([my camera] foi inserido na imagem acima como exemplo).

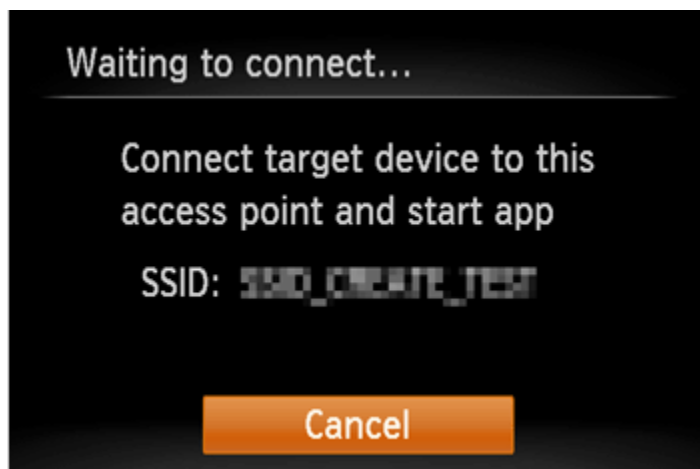
 7. Pressione os botões <▲><▼><◀><▶> para escolher [] e, em seguida, pressione o botão <FUNC./SET> ()



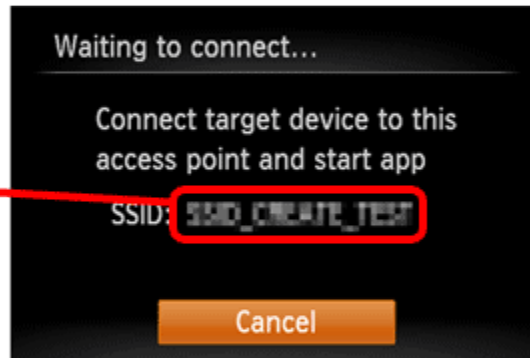
 8. Pressione os botões <▲><▼> para escolher [Add a Device (Adicionar dispositivo)] e, em seguida, pressione o botão <FUNC./SET> ()




O SSID das câmeras é exibido na tela.



9. Na lista de pontos de acesso detectados exibida no iPhone, escolha o SSID (nome de rede) exibido na tela da câmera.



OBSERVAÇÃO

 Para maior segurança, é possível solicitar a inserção de uma senha acessando MENU e escolhendo a guia [🔑] > [Wi-Fi Settings (Configurações de Wi-Fi)] > [Password (Senha)] > [On (Conec.)]. Neste caso, insira a senha exibida na tela câmera no campo de senha do iPhone quando for solicitado.

Após confirmar que o iPhone e a câmera estão conectados, toque [Home Button (Botão Início)] para retornar à [Home Screen (Tela Início)].



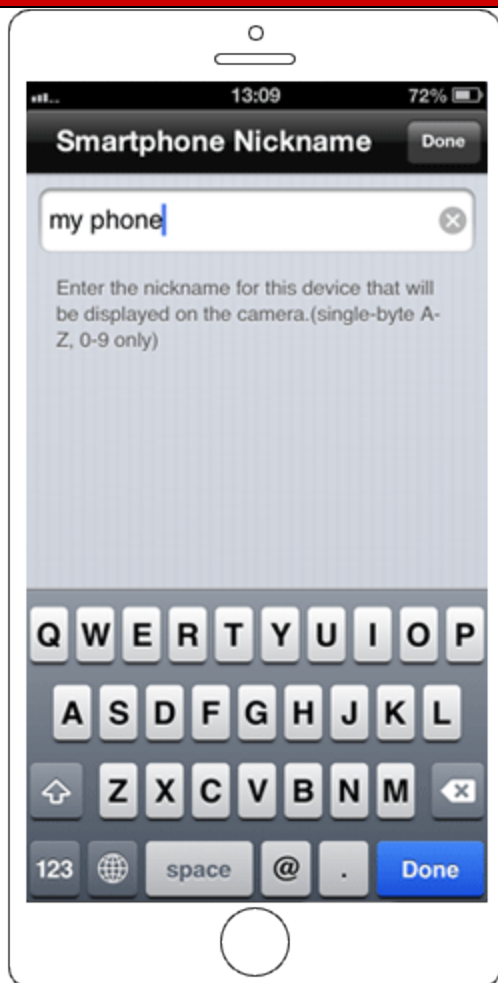
10. Toque o ícone do aplicativo no iPhone para iniciar o Camera Connect/CameraWindow.




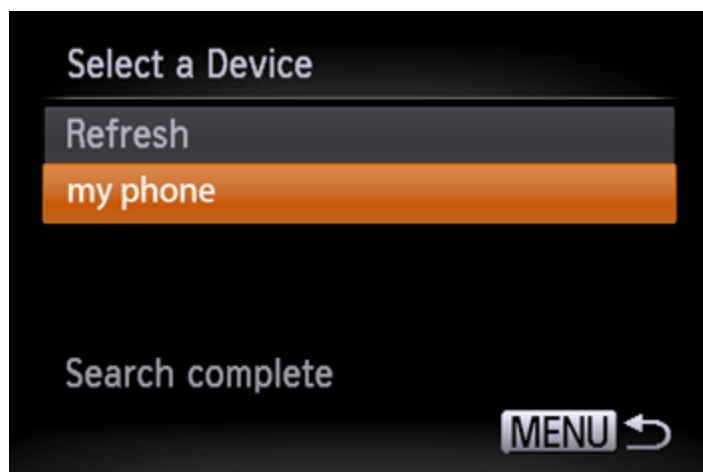
OBSERVAÇÃO


Ao iniciar o aplicativo pela primeira vez, uma tela para registro de um apelido para o iPhone será exibida. Insira um apelido e toque em [Done (Concluído)].

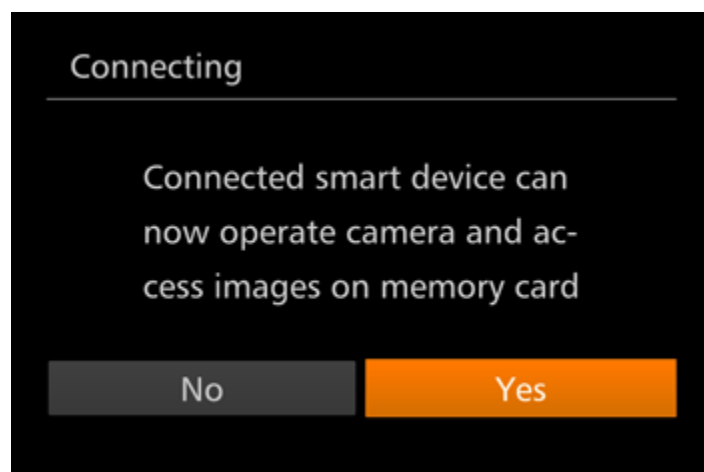
([my phone] foi inserido na imagem abaixo como exemplo).



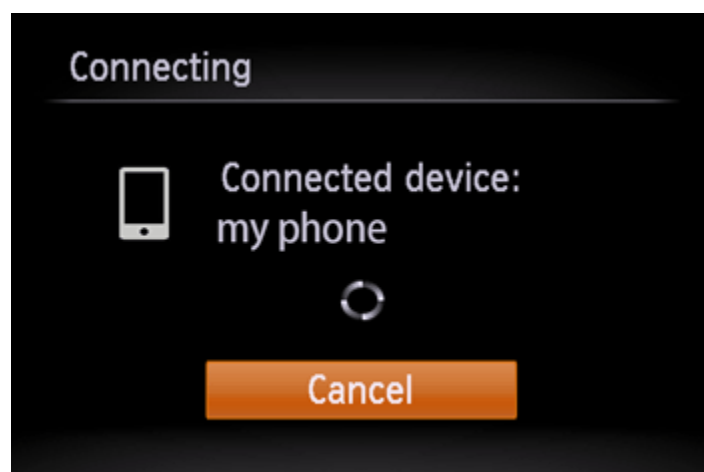
 11. Assim que o iPhone for reconhecido, seu apelido será exibido na câmera, conforme mostrado na imagem abaixo. Pressione os botões <▲><▼> para escolher o apelido do iPhone e, em seguida, pressione o botão <FUNC SET>.



 12. Se desejar visualizar as imagens da câmera no iPhone, pressione os botões <◀▶> para escolher [Yes (Sim)] e, em seguida, pressione o botão <FLIMC SET>.



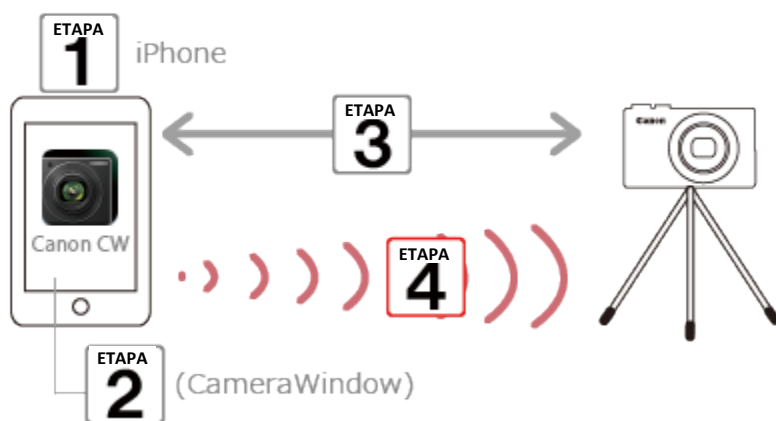
A tela a seguir é exibida.




 13. Assim que você tiver conectado ao iPhone, uma tela como a que segue será exibida.



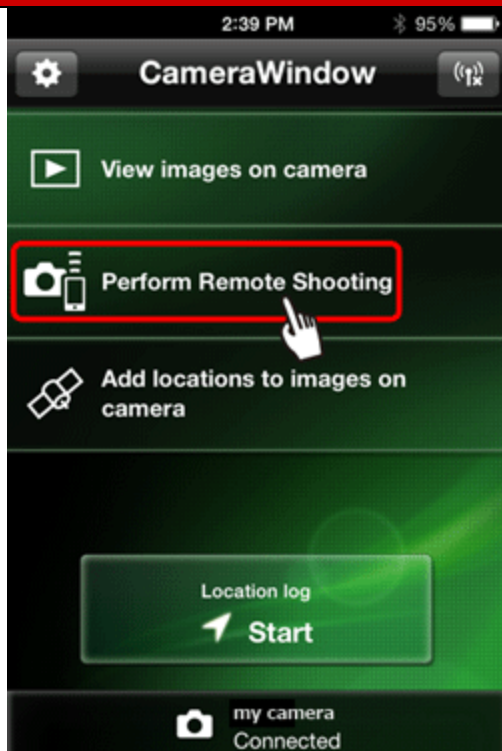
Etapa 4: Usando o iPhone para controlar a câmera durante a captura remota



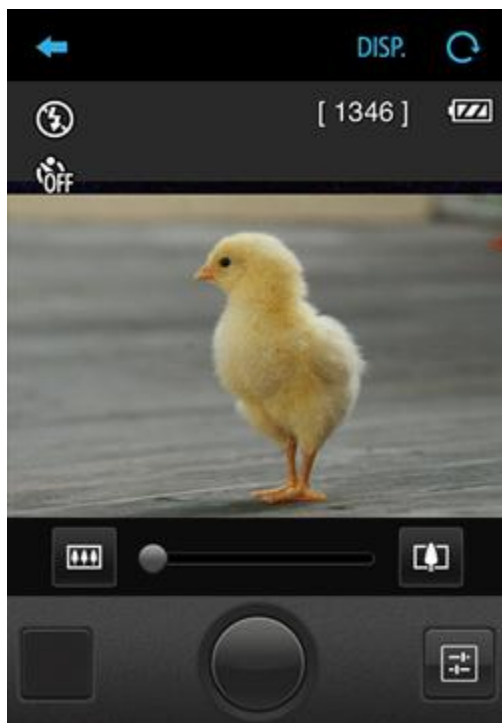
 1. No iPhone, após iniciar o aplicativo, escolha a opção de captura remota de imagens.

IMPORTANTE

A lente da câmera será projetada para fora. Assegure-se de que não há nenhum objeto próximo à lente que possa a obstruir ou prejudicar sua operação.




2. Quando a câmera estiver pronta para a captura remota de imagens, será exibida no iPhone uma imagem ao vivo vinda da câmera. Neste momento, é exibida uma mensagem na câmera e são desativadas todas as suas operações — exceto o pressionamento do botão power (liga/desliga).





3. Use o iPhone para capturar imagens.

OBSERVAÇÃO

- Os movimentos irregulares do assunto mostrados no iPhone devido ao ambiente de conexão não afetarão as imagens gravadas.
- Os quadros de AF não são exibidos. Capture uma imagem de teste para verificar o foco.
- As imagens capturadas não são transferidas para o iPhone. Use o dispositivo para buscar e importar imagens a partir do cartão de memória presente na câmera.
- O controle remoto também é possível através do iPhone atribuído ao botão < >.