

Mi Home Security Camera 360°
Manual de utilizador



Descrição do produto

- Conteúdo da embalagem: Mi Home Security Camera 360° x 1, manual de utilizador x 1

Indicador de estado

Objetiva



Vista frontal

● Especificações

Dimensões: 118mm x 78mm x 78 mm

Entrada: 5 V --- 1 A

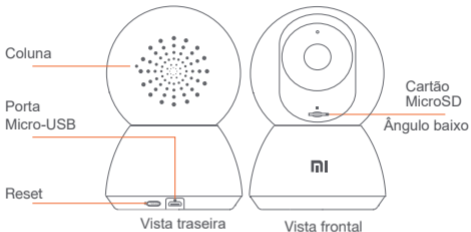
Resolução: 1080HD

Temperatura de funcionamento: -10 °C a 50 °C

Rede: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Armazenamento: Cartão MicroSD (até 32 GB)

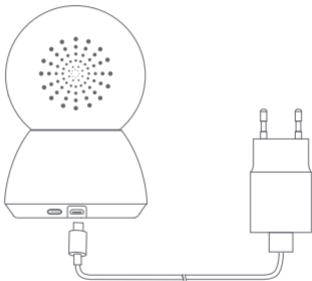
Compatível: Android 4.0, iOS 7.0 e superior



- **Instruções nos botões**
Reiniciar: pressione este botão e mantenha pressionado para restaurar as configurações padrão
- **Descrição sobre o indicador de status**
Luz azul: conectado
Luz azul piscando: erro de rede
Luz laranja que pisca rapidamente: deve estar conectada
Luz laranja que pisca lentamente: atualizando

Configuração da conexão

- Ligue a câmera pela primeira vez
Conecte o cabo de alimentação do adaptador na porta Micro-USB na parte inferior da câmera.
Quando está ligado, o indicador de status piscará laranja.



- * Se a luz indicadora não estiver laranja, pressione e segure Reset.
- * Não ligue a câmera manualmente depois de ligá-la. Se a posição da lente da câmera não for adequada, calibre-a com o aplicativo móvel.

- Baixe e instale o aplicativo

Digitalize o código QR ou vá até a loja de aplicativos para fazer o download do aplicativo Mi Home.

Controle o dispositivo e interaja com outros dispositivos inteligentes na aplicação Mi Home.



- Configuração da conexão

Inicie o aplicativo My Home e siga as instruções para adicionar o dispositivo (verifique se a câmera está ligada e se você pode acessar a rede e, em seguida, conecte-a quando o indicador piscar em laranja).



Funções

- Procure vídeos em tempo real
- Pesquisa de vídeos em tempo real 24 horas através da aplicação móvel para controlar a cobertura da câmera (mudança automática entre o modo dia / noite).
- Telas de diferentes resoluções.
- Vistas de 360° através de controle remoto.
- Imagens de grande angular com e sem correção de distorção.



Dia

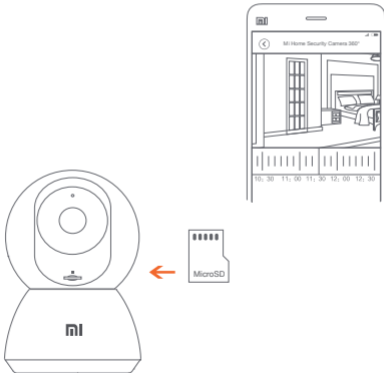


Noite

- Reprodução

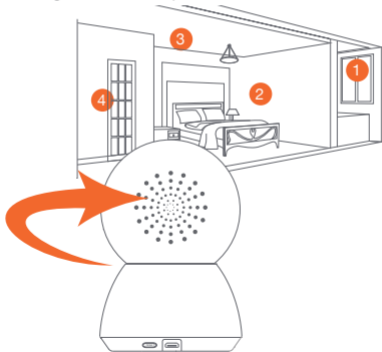
Os vídeos podem ser armazenados no cartão MicroSD. Você pode visualizá-los a qualquer momento.

- Certifique-se de que a câmera detecta o cartão MicroSD.
- Compatível com um cartão MicroSD até 32 GB.



● Control automático

- Os ângulos de visão variaram em diferentes momentos. Permite adicionar várias situações. A vigilância em diferentes momentos de diferentes ângulos será notificada em seu celular, de acordo com as configurações estabelecidas.
- Sensibilidade (baixa sensibilidade por padrão, compatível com alta e baixa sensibilidade). Quando é detectado movimento no campo de visão, é gravado um vídeo que será enviado ao usuário.



- **Compartilhar dispositivos**

Compartilhe vídeos com a família por meio das funções do aplicativo para dispositivos móveis.

Para ver o vídeo compartilhado, você precisa baixar o aplicativo My Home e usar uma conta Xiaomi para fazer o login.



Declaramos que todos os ensaios radioelétricos essenciais relevantes foram realizados e que o produto acima mencionado está em conformidade com todos os requisitos da Diretiva 2014/53 / UE. Conclusão: Quando os ensaios foram realizados conforme especificado, os resultados apresentados no relatório cumprem os requisitos de Reutilização / Reciclagem / Nível de recuperação da Diretiva 2012/19 / UE publicados no Jornal Oficial da União Europeia (JO).



Leia este manual cuidadosamente antes de usar e guarde-o para referência futura.

Principal: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricado por: Shanghai imilab Technology Co., Ltd (uma empresa de Mi Ecosystem)

Morada: room 908, Block No.1, Lane 399, Shengxia road, Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai, China

Para obter mais informações, visite www.mi.com