

600mm

SIDE 1 - Front



CÂMERA WI-FI 360° ESC-WR4F

Guia rápido para Android e iOS

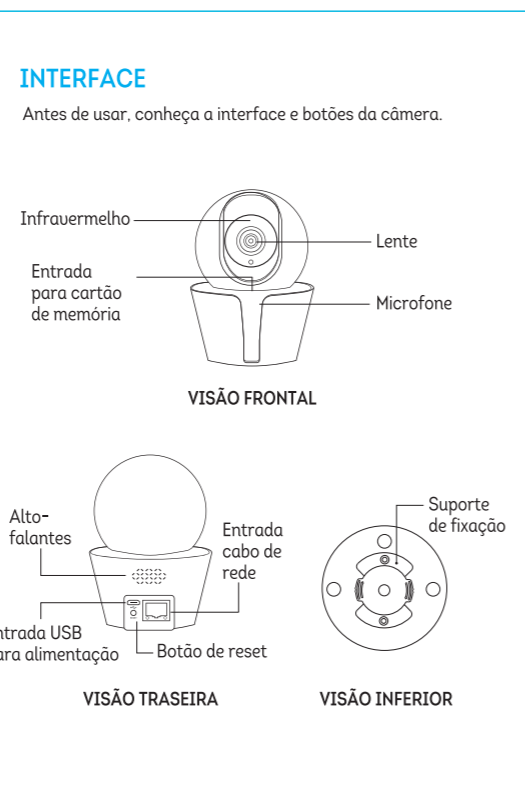
ITENS DA EMBALAGEM

Conteúdo:

- 1 câmera Wi-Fi
- 1 fonte de alimentação
- 1 suporte de fixação
- 1 kit de fixação
- 1 guia rápido

INTERFACE

Antes de usar, conheça a interface e botões da câmera.



VISÃO FRONTAL

VISÃO TRASEIRA

VISÃO INFERIOR

OPERAÇÃO

- 1. Instalação do aplicativo**
Baixe o App ELSYS HOME na loja de aplicativos App Store ou Google Play em seu smartphone.
- 2. Instalação da câmera**
Conecte a fonte de alimentação na entrada USB da câmera. Em seguida, conecte a fonte de alimentação a uma tomada, conforme as especificações da fonte. Quando a luz indicativa estiver vermelha indicará que a câmera está ligada.
- 3. Fixação da câmera**
Para melhoria da eficiência da câmera ESC-WR4F sugere-se que seja instalada em cima de superfícies planas e horizontais como mesas, estantes, balcões, entre outros (A), em tetos com o auxílio do suporte de fixação incluído (B) ou com suportes em L (mão-francesa - não fornecida) (C).

CONFIGURAÇÃO DA CÂMERA

Passo 1: abra o aplicativo ELSYS HOME e faça seu login. Caso você não tenha uma conta, por favor, faça seu registro (Figura 1).

Passo 2: após seu login, ligue a câmera e clique em + para adicioná-la (Figura 2).

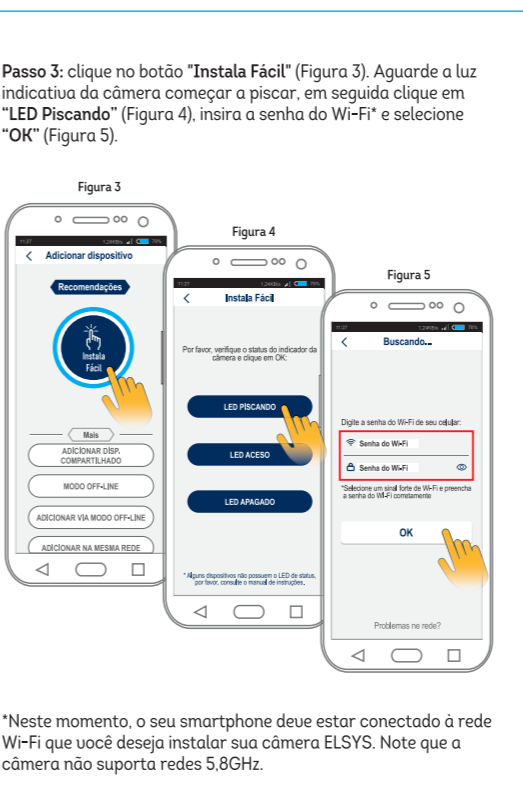


Passo 3: clique no botão "Instala Fácil" (Figura 3). Aguarde a luz indicativa da câmera começar a piscar, em seguida clique em "LED Piscando" (Figura 4), insira a senha do Wi-Fi e selecione "OK" (Figura 5).

Passo 4: aguarde a configuração automática de sua câmera. Ao final do processo, você deverá criar uma senha de acesso e confirmar (Figura 6).

Pronto! Você já pode aproveitar sua câmera de segurança Wi-Fi!

Neste momento, o seu smartphone deve estar conectado à rede Wi-Fi que você deseja instalar sua câmera ELSYS. Note que a câmera não suporta redes 5,8GHz.



FUNÇÕES INTELIGENTES

Accese o QR Code ao lado para conhecer e configurar as funções inteligentes da câmera.

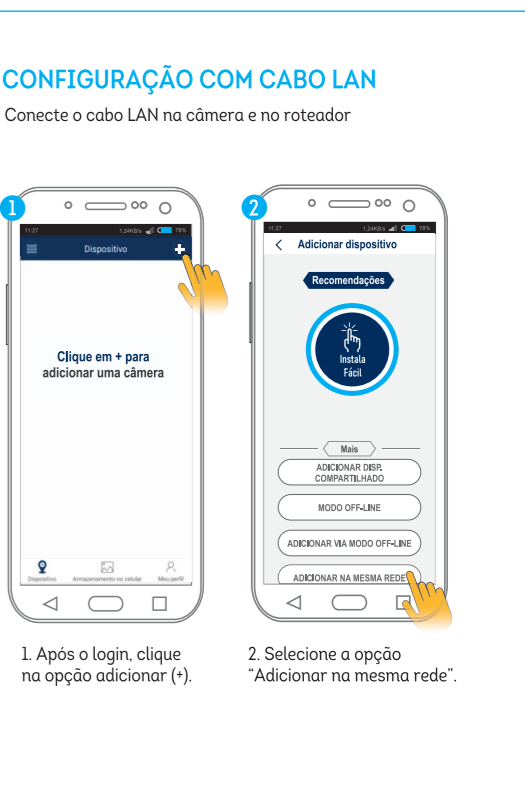
Ou pelo endereço:
<https://suporte.elsys.com.br/suporte/tutorialcamwifi>



CONFIGURAÇÃO COM CABO LAN

Conecte o cabo LAN na câmera e no roteador

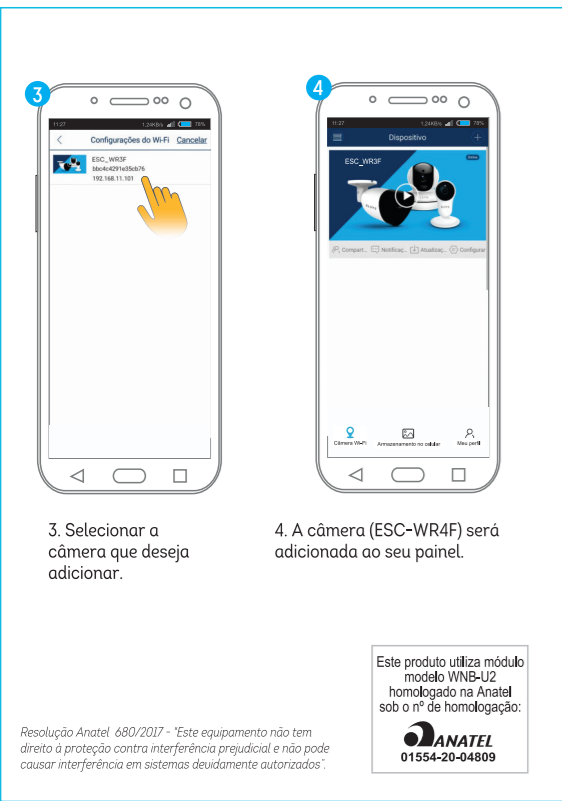
1. Após o login, clique na opção adicionar (+).
2. Selecione a opção "Adicionar na mesma rede".



105mm

SIDE 2 - Back

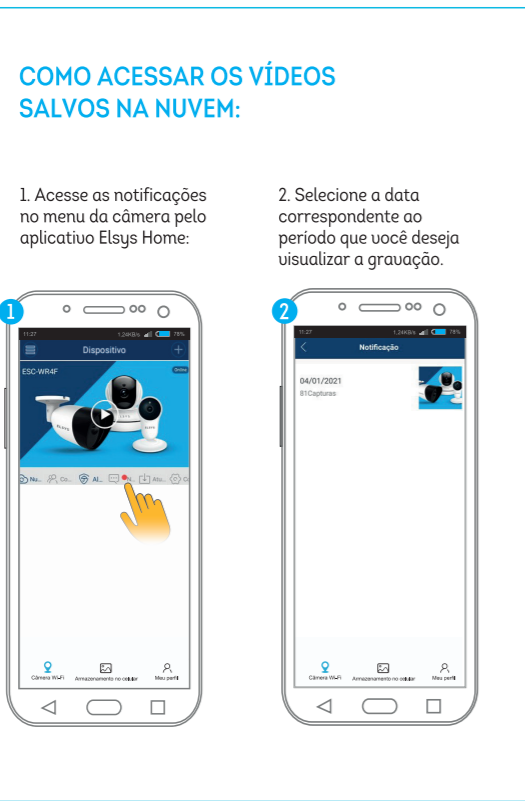
3. Selecionar a câmera que deseja adicionar.
4. A câmera (ESC-WR4F) será adicionada ao seu painel.



Este produto utiliza módulo móvel VNB-42 homologado na Anatel sob o nº de homologação: ANATEL 01554-20-04809

COMO ACESSAR OS VÍDEOS SALVOS NA NUVEM:

1. Acesse as notificações no menu da câmera pelo aplicativo Elsys Home.
2. Selecione a data correspondente ao período que você deseja visualizar a gravação.



3. Selecione o período ou horário do evento que deseja ser visualizado dentre as capturas que foram armazenadas na nuvem.
4. Aperte na opção "Vídeo em nuvem" para visualizar a gravação que esta armazenada na nuvem.
5. Em seguida, o vídeo será reproduzido para visualização.



PERGUNTAS FREQUENTES

- 1. Como gravar o vídeo da câmera?**
A câmera possui entrada para cartão de memória tipo Micro SDHC. Ela suporta no mínimo 8 GB e no máximo 128 GB. Toda vez que a câmera detectar um movimento, ela irá gravar um recorte de vídeo na nuvem. Esses vídeos gravados ficarão salvos gratuitamente pelo período de 03 dias.
- 2. A câmera aparece offline, o que fazer?**
 - Verifique se o roteador Wi-Fi está ligado.
 - Verifique se o seu celular está conectado à internet.
 - Verifique se o cabo USB está bem inserido na câmera.
- 3. Como conectar a câmera em outra rede Wi-Fi?**
Para conectar a câmera em outra rede Wi-Fi é necessário pressionar o botão reset por 10 segundos e soltar para que a câmera reinicie com as configurações de fábrica. Feito isso, basta configurar a câmera novamente na rede desejada.

FUNÇÕES INTELIGENTES - ATENÇÃO

Com uma distância de 8 metros, a taxa de detecção das funções inteligentes é de até 80%.

Quanto mais longe a pessoa estiver da câmera, menor será a taxa de detecção.

A exatidão das funções inteligentes pode variar de acordo com a luminosidade do ambiente, distância, quantidade e a posição das pessoas a serem detectadas.

Para iniciar a detecção de humanos, o alvo a ser detectado deve estar inteiro dentro do quadro da câmera.

Nas instalações de teto e parede, a inclinação deve ser a mínima possível para garantir uma maior taxa de detecção.

É recomendado que sejam realizados testes para garantir a melhor performance da câmera nas funções inteligentes.

SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

Leia atentamente as sugestões abaixo para prolongar a vida útil do produto e entender claramente as cláusulas de garantia.

- Mantenha o produto seco, não o coloque em condições úmidas para evitar curto-circuito.
- Não o exponha ao sol ou a altas temperaturas. O aquecimento elevado reduzirá a vida útil dos componentes eletrônicos e deformará algumas peças plásticas.
- Não tente desmontar o produto, especialmente os não profissionais.
- Não derrube ou exponha a fortes vibrações ou bata com objetos duros para evitar danos ao circuito eletrônico interno.
- Não use produtos químicos, detergentes e abrasivos para limpar o item.
- Não risque a superfície com objetos pontiagudos para evitar danificar a câmera e a aparência.

Declaração: a fim de melhorar o desempenho dos produtos, os mesmos passam por constantes atualizações e o conteúdo poderá mudar sem aviso prévio!

Obrigado pela sua compra.

GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

ABRANGÊNCIA E PRAZO DE GARANTIA:

1. Os produtos ELSYS são garantidos pelo fabricante contra defeito de fabricação pelo período de 1 (um) ano, nele já computados os 3 (três) meses estabelecidos por lei (garantia legal).
2. É condição para o exercício do direito à garantia que o produto tenha sido instalado por técnicos autorizados.
3. A garantia abrange o conserto ou a substituição do produto nos casos em que, a critério exclusivo do fabricante, mostrar-se inidêntico o conserto.
4. O prazo desta garantia será contado a partir da data de aquisição do produto, comprovada esta mediante apresentação da nota fiscal.
5. Verificado defeito de fabricação dentro do prazo de garantia, o consumidor deverá contatar o vendedor ou dirigir-se a uma Assistência Técnica Autorizada ELSYS.
6. A embalagem deve ser preservada para o fim de remessa e retorno do produto da Assistência Técnica.
7. Análises e reparos, dentro do prazo de garantia, só poderão ser efetuados pela ELSYS ou por empresas autorizadas, sob pena de perda da garantia.

ESTÃO EXCLUÍDOS DESTA GARANTIA PRODUTOS COM:

1. Defeitos/danos decorrentes do descumprimento das orientações do técnico autorizado e cuidados indicados neste folheto, bem como aqueles causados por agentes da natureza (enchentes, raios, etc.) e acidentes (queda, batidas, etc).
2. Defeitos decorrentes do uso em desacordo com as recomendações contidas neste folheto, ligações em tensão elétrica errada, em redes com variação de tensão ou instalação inadequada.
3. Danos externos na embalagem do produto.
4. Adulteração, violação ou rasura no laque e/ou número de série do produto.
5. Nota fiscal de venda ausente ou rasurada, modificações inseridas na nota fiscal ou quaisquer irregularidades, na nota fiscal ou no produto.

Sendo constatado, dentro do prazo de validade de garantia, que o defeito ou dano no produto não está coberto pela garantia, o consumidor será comunicado sobre o valor do orçamento para conserto do produto, sendo facultativa a aprovação, ou não, da execução dos serviços. No caso de aprovação deverá manifestar-se no prazo máximo de 7 (sete) dias contados do apresentação do orçamento, findo os quais, no silêncio do interessado, será devido a taxa de serviço no importe da tabela vigente na data do ocorrido. A partir do 31º (trigésimo primeiro) dia após tornar-se devida a taxa de serviço, o silêncio do interessado ou sua negativa no pagamento da taxa de serviço, autorizará o fabricante ou a Assistência Técnica Autorizada o direito de reter o produto e de dele se apropriar como contraprestação e ressarcimento dos custos e despesas e remuneração dos serviços prestados para elaboração do orçamento (taxa de serviço devida).

Fabricado por:

ELSYS

ELSYS Equipamentos Eletrônicos Ltda.
Av. Torquato Tapajós, 4.780 - Bairro Colônia Santo Antônio
Mauas-AM - Brasil - CEP: 69093-018
CNPJ: 34.484.188/0001-02

Rua Dr. Alcides Gomes de Miranda, 251
Galpão 1, 2 e 3 - Vila Pagano,
Valinhos-SP - CEP: 13277-220
CNPJ: 34.484.188/0005-36

Indústria brasileira.
www.elsys.com.br

19-2101.0500
sac@elsys.com.br

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MAUAS
CONEXÃO À AMÉRICA

elsys.com.br
/ElsysOficial

Papel: couche 75g (min.)
Cor do papel: Branco
Cor de impressão: 4 x 4
Finalização: 3 dobras
Medidas:
- Aberto: 600 x 105mm
- Dobrado: 75 x 105mm
Tolerância: 2mm

