

ELSYS

Guia rápido | Android/iOS

VIDEOPORTEIRO SEM FIO | ESL-VPW1



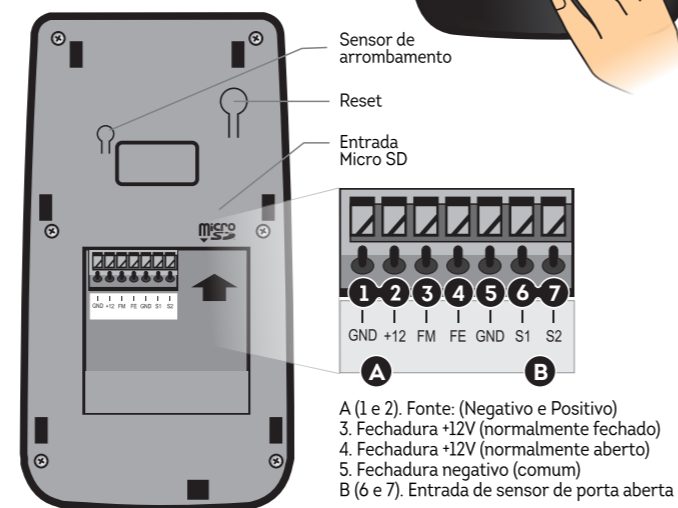
Abertura remota ou por QR Code

USO EXTERNO
IP66

FUNÇÃO CONVIDADO
Por QR Code

DESCRIÇÃO GERAL

O videoproteiro ESL-VPW1 é composto por uma unidade externa com câmera e uma fonte de alimentação. Pode ser usado para controle de acesso (fechaduras elétricas ou de eletroímã), intercomunicação e visualização no smartphone. É adequado para residências, hotéis, escritórios e etc.



A (1 e 2). Fonte: (Negativo e Positivo)
3. Fechadura +12V (normalmente fechado)
4. Fechadura +12V (normalmente aberto)
5. Fechadura negativo (comum)
B (6 e 7). Entrada de sensor de porta aberta

CUIDADO E SEGURANÇA

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

- Expor o produto a temperaturas além das indicadas: (abaixo de -10° ou acima de +50° C) pode acarretar o mau funcionamento e até danos ao circuito eletrônico interno.
- Não tente desmontar o produto.
- Não derrube ou exponha a fortes impactos 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.
- Se o videoproteiro não funcionar corretamente, envie-o para um agente de manutenção autorizado ELSYS.
- Nossa equipe ajudará a resolver os problemas para você.

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!

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Terminal externo
- 1 Fonte de alimentação
- 1 Kit de fixação
- 1 Guia rápido

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| Produto | ESF-DE3000 |
|------------------------|--|
| Sensor | CMOS 1/4" |
| Obturador | Automático |
| Visão Noturna | IR-CUT |
| Alcance do IR | 10 metros |
| Compressão de vídeo | H.264 |
| Detecção de pessoas | PIR |
| Armazenamento | Micro SD (de 8 até 128G) Classe 10 recomendável |
| Alimentação | 12V / 1A |
| Proteção | IP66 |
| Condições de operação | (-10°C ~ 50°C) umidade inferior a 90% (não condensado) |
| Dimensões | 75x140x30mm |
| Peso | 149g |
| Wi-Fi | |
| Padrões | IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n |
| Frequência de operação | 2,4GHz |

Resolução Anatel 680/2017 - "Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados".

Este produto utiliza módulo modelo BL-M8188FU3 homologado na Anatel sob o n° de homologação:

ANATEL
04391-19-04809

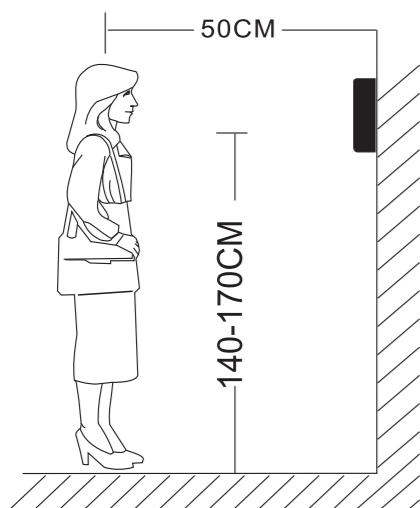
INSTALAÇÃO

1 INSTALAÇÃO DO APLICATIVO (APP)

Baixe o App ELSYS HOME na loja de aplicativos App Store ou Google Play em seu smartphone.

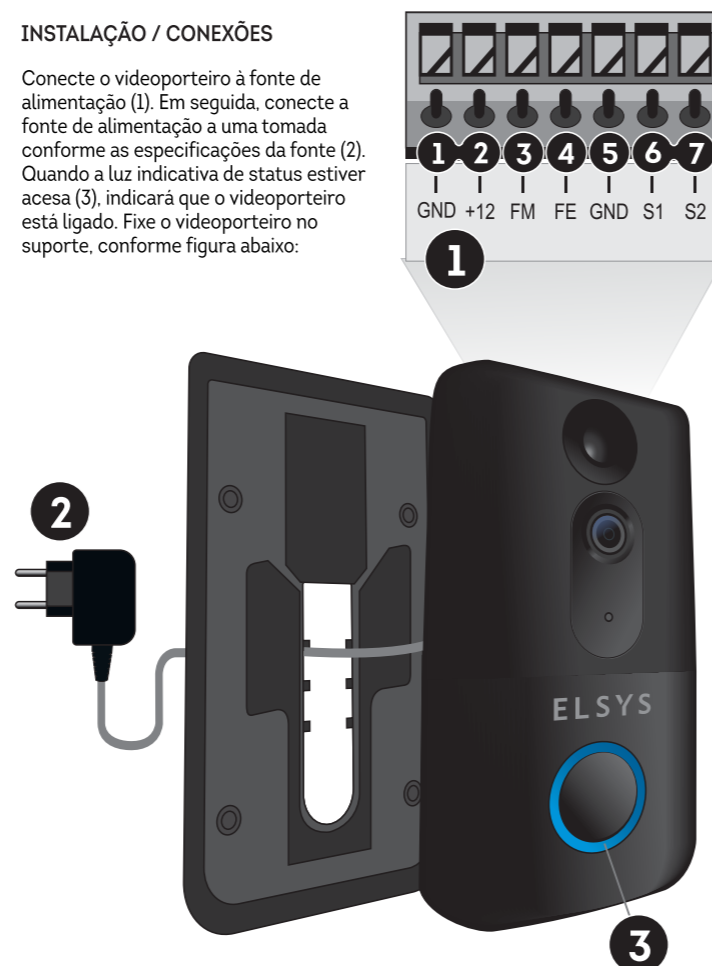
2 INSTALAÇÃO DO VIDEOPORTEIRO

Fixe o suporte do videoproteiro a uma superfície plana, como um muro ou uma parede, entre 1,40 e 1,70 metros acima do solo.



INSTALAÇÃO / CONEXÕES

Conecte o videoproteiro à fonte de alimentação (1). Em seguida, conecte a fonte de alimentação a uma tomada conforme as especificações da fonte (2). Quando a luz indicativa de status estiver acesa (3), indicará que o videoproteiro está ligado. Fixe o videoproteiro no suporte, conforme figura abaixo:



Nota: É recomendado que a fonte de alimentação fique em local coberto.

CONFIGURAÇÃO DA CÂMERA

- 1 Abra o aplicativo ELSYS HOME e faça seu login. Caso você não tenha uma conta, por favor, faça seu registro (Fig. 1)
- 2 Após seu login, ligue o videoproteiro e clique em (+) para adicioná-la (Fig. 2).

Figura 1

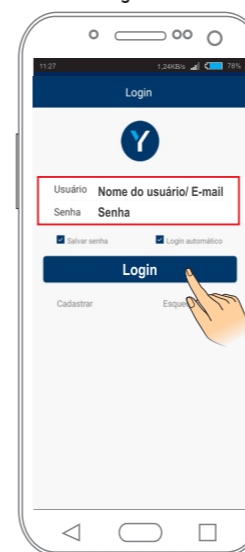
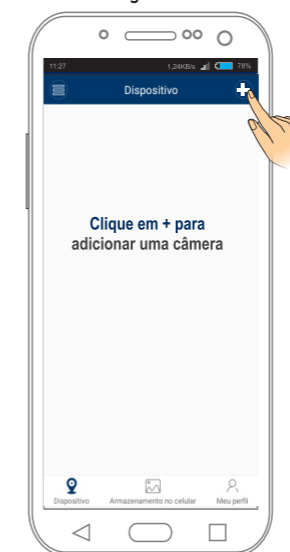


Figura 2



Link App Google

Disponível no Google Play



Link App Apple

Disponível na App Store



- 3 Clique no botão "Instala Fácil" (fig. 3). Aguarde a luz indicativa do videoproteiro começar a piscar e em seguida clique em "LED piscando" (Fig. 4) e insira a senha do Wi-Fi* e selecione "OK" (Fig. 5).

Figura 3



Figura 4

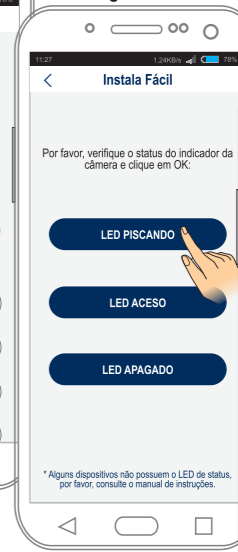
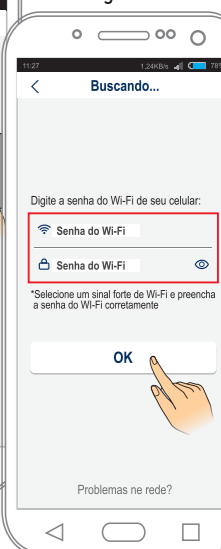
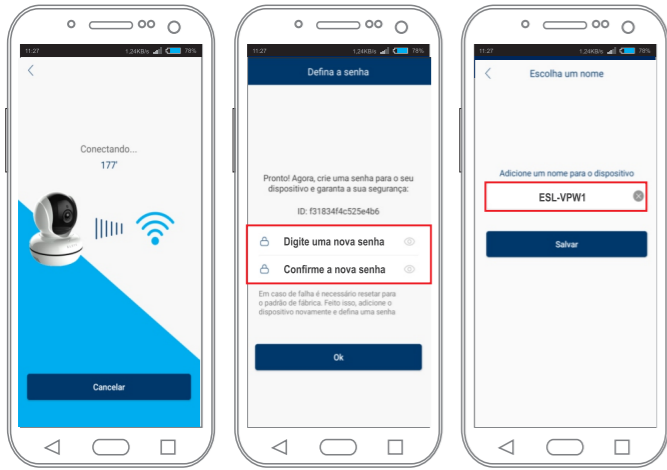


Figura 5



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

4 Aguarde a configuração automática de seu videoproteitor. Ao final do processo, você deverá criar uma senha de acesso e um nome para seu videoproteitor e confirmar.



Pronto!
Você já pode aproveitar seu videoproteitor Wi-Fi.

RECEBER CHAMADAS

Quando o botão de chamadas for pressionado uma chamada será recebida nos smartphones que possuam o videoproteitor instalado.



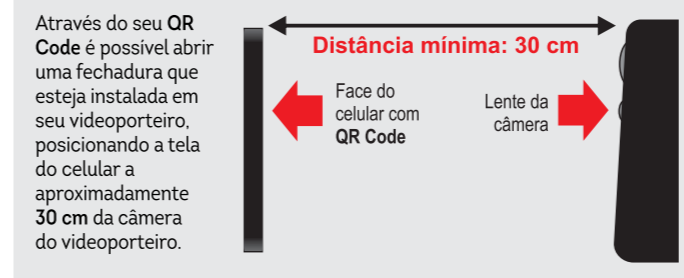
ABERTURA DE FECHADURA PELO APLICATIVO

Para abrir uma fechadura que esteja instalada em seu videoproteitor, basta abrir a imagem do videoproteitor e clicar no botão "Abrir", em seguida clicando em "Ok" para confirmar a abertura.



MEU QR CODE

Abra a imagem do videoproteitor e selecione a opção "Geração de QR Code" e selecione a opção "Meu QR Code".



Seu QR Code pode ser compartilhado através da função "Compartilhar", porém a validade deste código é de **30 minutos** após sua geração. Sendo necessário gerar um novo código após esse período.

QR CODE DE VISITANTES

Abra a imagem do videoproteitor e selecione a opção "Geração de QR Code", em seguida selecione a opção "QR Code visitantes". Digite o nome do visitante, selecione o período de validade do QR Code e a quantidade de acessos que serão concedidos ao visitante. Então, clique em "Geração".



Assim que o QR Code aparecer na tela do seu smartphone você poderá enviá-lo ao seu convidado selecionando o botão "Compartilhar".

Não esqueça de informar ao seu convidado sobre a distância de 30cm entre a tela com o QR Code e a câmera do videoproteitor.

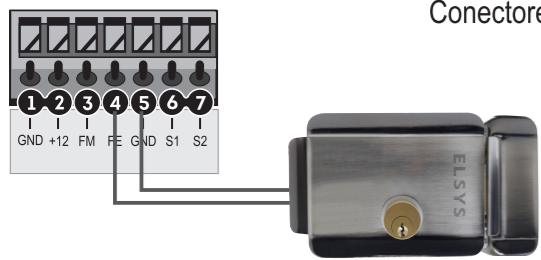
Para evitar transtornos envie ao seu convidado o período e a quantidade de acessos concedidos neste QR Code.

INSTALAÇÃO DE FECHADURAS

FECHADURA ELÉTRICA

Para ligar uma fechadura elétrica (não acompanha o produto) ao seu videoproteitor, siga o diagrama abaixo:

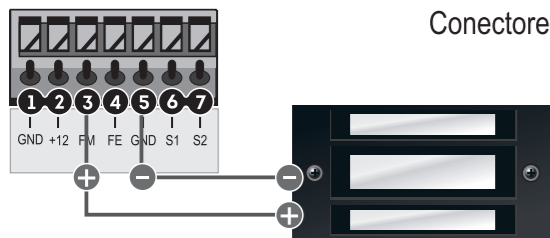
Conectores: **4 5**



FECHADURA DE ELETROÍMÃ

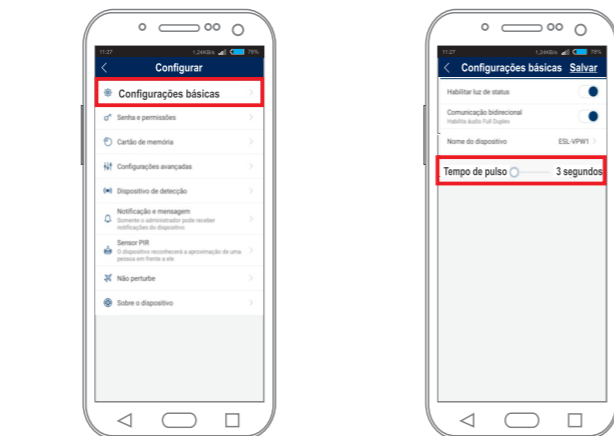
Para ligar uma fechadura de eletroímã (não acompanha o produto) ao seu videoproteitor, siga o diagrama abaixo:

Conectores: **3 5**



O tempo do pulso de abertura da fechadura, ou seja, por quanto tempo a fechadura ficará aberta quando receber um comando de abertura, pode ser definido através do menu "Configurações básicas" > "Tempo de pulso".

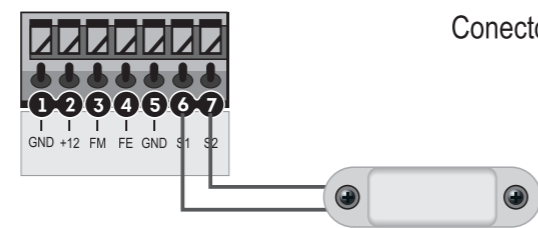
As fechaduras não estão inclusas neste produto.



SENSOR DE PORTA ABERTA

É possível instalar um sensor de porta aberta (não acompanha o produto), em seu videoproteitor, que enviará uma notificação no App ELSYS HOME caso o sensor seja ativado por um tempo igual ou superior ao definido no menu tempo de pulso.

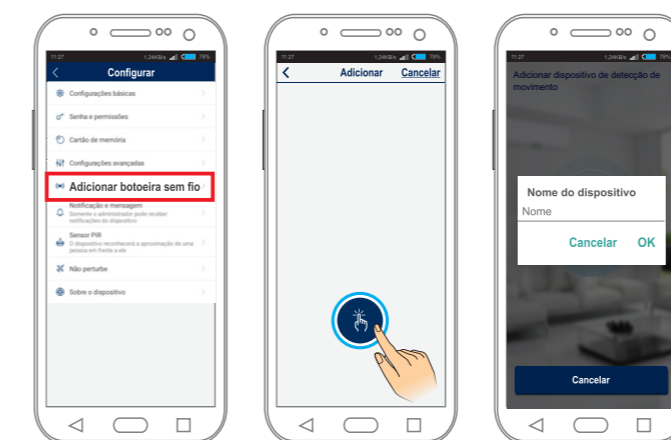
Conectores: **6 7**



O sensor de porta aberta não está incluso neste produto.

INSTALAÇÃO DE BOTOEIRA DE SAÍDA SEM FIO

Acesse a tela de configurações de seu videoproteitor e selecione a opção "Adicionar botoeira sem fio". Clique no ícone indicado e pressione por diversas vezes a botoeira sem fio até que a mesma seja pareada ao videoproteitor. Então defina um nome para sua botoeira e clique em OK.



Instale uma botoeira (Transmissor sem fio ELSYS) para a abertura a distância* de uma fechadura instalada em seu videoproteitor.

*A distância é limitada pelo alcance do botão sem fio até o videoproteitor podendo chegar até 120 metros de alcance. O alcance pode variar de acordo com a quantidade e tipos de obstáculos, quanto mais obstáculos menor a distância.

ATENÇÃO: a botoeira de saída sem fio é vendida separadamente.

Botoeira ELSYS (transmissor sem fio)



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 inviável 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:

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 (quedas, 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 lacre 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.

Quando 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 da apresentação do orçamento, findo os quais, o silêncio do interessado será devida 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). Para maiores informações acesse o nosso site www.elsys.com.br ou contate o nosso SAC: 19-2101-0500.

Importado por:

ELSYS
ELSYS Equipamentos Eletrônicos Ltda.
Av. Torquato Tapajós, 1052 – Bairro Flores
Manaus-AM - Brasil - CEP: 69058-830
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
Fabricado na China



191106-A