

# ELSYS

## CONTROLADOR INTELIGENTE WI-FI VIA APLICATIVO

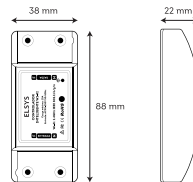
EPGG21



Guia rápido para Android e iOS

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Controlador inteligente Wi-Fi ELSYS
- 1 Conjunto de parafusos
- 1 Guia rápido



## SEGURANÇA E MANUSEIO

- Este dispositivo deve ser usado em ambientes internos para sua melhor eficiência;
- Evite exposição a umidade;
- Utilizar em áreas abertas para melhor desempenho Wi-Fi;
- Nunca instale esse dispositivo com mãos molhadas.

## RECOMENDAÇÕES PARA INSTALAÇÃO

 **Atenção: Risco de choque elétrico!**

Desligue o(s) disjuntor(es) do circuito elétrico do local onde o controlador será instalado e do aparelho que será conectado a ele.

Todas as conexões devem ser realizadas com a energia desligada para evitar lesões pessoais e dano ao dispositivo. Esse controlador é indicado para instalação em circuitos de corrente de 10A e tensão 127/220V de acordo com as normas vigentes no Brasil (NBR5410). Para fazer a instalação recomendamos o uso de EPI e que a instalação seja feita ou orientada por um electricista qualificado.

Esse controlador não deve ser utilizado no acionamento direto de motores elétricos e equipamentos eletroeletrônicos que possuam corrente de partida maior que a corrente máxima do dispositivo (10A).

## INSTALAÇÃO



• Após inseridos, utilize a ferramenta para apertar novamente os pontos;




• Desligue o circuito de energia (disjuntor) antes de iniciar a instalação e certifique-se de que não exista tensão no circuito usando uma chave de teste ou multímetro. Abra as placas plásticas laterais, e para a inserção dos fios, solte a pressão para fixar nos locais corretos e indicados para cada fio, "Fase" e "Neutro". Ative o circuito de energia ligando o disjuntor;



• Insira de novo as placas plásticas e aperte os parafusos.

## FUNÇÕES

 Controle seus dispositivos através do aplicativo **ELSYS CASA+**.

O acesso, controle e recursos do controlador ocorrem por meio do aplicativo e suporte com plataformas integradas. Com ele, você poderá criar mapas de uso com horários e perfis de utilização, com objetivo de acionar e desligar o fornecimento de energia a lâmpadas e eletroeletrônicos a ele conectados. Para a iluminação a instalação é interna, dentro de caixas de luz convencionais de 4x2 com tampa cega, caixas octogonais e em forros: para instalação na parede, no local onde normalmente vai um interruptor; ou no teto (ou forro), no local onde sai a lâmpada.

## CONEXÕES

Possui sincronização com a nuvem, atualizações Over-the-air e conexão Wi-Fi. Você poderá criar cenários inteligentes de utilização com outros produtos para controlar o ambiente (vendidos separadamente).

## O QUE É NECESSÁRIO PARA CONFIGURAR O DISPOSITIVO?

1. Controlador inteligente Wi-Fi ELSYS
2. Fios "Fase" e "Neutro" para conexão
3. Smartphone
4. Conexão com internet via Wi-Fi 2.4GHz\*

\* Utilize o seu smartphone para verificar se existe sinal da sua rede Wi-Fi no local de instalação

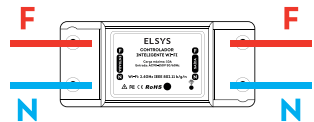
## CONECTANDO O SEU CONTROLADOR INTELIGENTE À REDE WI-FI

1. Entre na loja de aplicativos, procure por "ELSYS CASA+" ou pelo QR Code abaixo e instale o aplicativo.



Google e Google Play são marcas registradas da Google LLC. Amazon, Alexa e todos os logotipos relacionados são marcas registradas da Amazon.com, Inc. ou de suas afiliadas. App Store e o logotipo da Apple são marcas registradas da Apple Inc.

2. Faça a conexão dos fios "Neutro" e "Fase" conforme indicação da imagem. Com o controlador conectado, pressione o botão reset por 7 segundos até que o LED de status comece a piscar rapidamente.



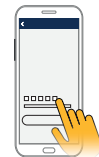
3. Abra o aplicativo ELSYS CASA+ e pressione o botão "+", conforme figura ao lado.



4. Escolha o modelo "Controlador Inteligente" e siga os passos do aplicativo para inserir a senha da sua rede Wi-Fi e aguarde.



a) Controlador inteligente



b) Senha da rede



c) Adicionar

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Potência	2200W
Corrente	10A
Entrada	90-250V/AC
Frequência	50/60Hz
Conexão Wi-Fi	2.4GHz IEEE 802.11b/g/n
Operação de temperatura	0°C~40°C
Dimensões	88 x 38 x 22 mm
Peso	50g

## ⚠️ SEGURANÇA E MANUTENÇÃO

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 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.

**O não cumprimento das orientações acima poderá acarretar a perda da garantia.**

**Declaração:** mantenha o seu dispositivo e aplicativo sempre atualizados. Novas versões poderão ser disponibilizadas a qualquer tempo sem aviso prévio!

Obrigado pela sua compra.

## GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

**ABRANGÊNCIA E PRAZO DE GARANTIA:**

1. Este produto é garantido pela ELSYS pelo período de 1 (um) ano, nele incluído os três (3) meses estabelecidos por Lei. O prazo desta garantia será contado a partir da data de aquisição do produto, comprovado pela nota fiscal de compra do produto.
2. Verificado defeito de fabricação no prazo da garantia, o consumidor deve contatar o vendedor. Análises e reparos, dentro do prazo de garantia, só poderão ser efetuados pela ELSYS ou por empresas autorizadas.

**ESTÃO EXCLUÍDOS DESTA GARANTIA PRODUTOS:**

1. Com defeitos/danos decorrentes do descumprimento das orientações de instalação e cuidados do manual, bem como aqueles causados por agentes da natureza (enchentes, raios, surtos, etc.) e acidentes (quedas, batidas, etc).
2. Com defeitos decorrentes de: uso em desacordo com o recomendado, instalação inadequada, ligações à tensão errada ou com variação de energia acima do especificado pelo produto.
3. Com danos na embalagem e no acabamento do produto.
4. Com lacre e/ou número de série adulterados, violados ou rasurados.
5. Com nota fiscal de venda ausente, que apresente rasuras, modificações ou quaisquer irregularidades.
6. Produtos que tenham sido desmontados fora da assistência técnica autorizada.

No caso de envio do produto para manutenção da ELSYS ou em empresa autorizada, dentro do prazo de validade da garantia aqui estabelecida e, sendo constatado que o defeito ou dano no produto não está coberto por essa garantia, o consumidor será comunicado sobre o orçamento para conserto do produto, sendo facultativa a aprovação ou não da execução dos serviços.

**Guarde o número do serial do produto que está na parte inferior da embalagem junto com a nota fiscal. Essas informações serão requeridas caso necessite de Assistência Técnica.**

Importado por:

**ELSYS**

**ELSYS Equipamentos Eletrônicos Ltda.**  
Av. Torquato Tapajós, 4780 - Bairro Colônia Santo Antônio  
Manaus-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

Fabricado na China.

*Resolução Anatel 680/2017 - "Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados".  
Incorpora produto homologado pela Anatel sob número 11605-20-11765.*



elsys.com.br

f i y /ElsysOficial