

PARABÉNS

Você acaba de adquirir um produto da linha EKAZA! O interruptor inteligente Vênus de série vem com tomada e projetado com Wi-Fi, o que atende à demanda da maioria das famílias. Seu painel de vidro de resistência à arranhões é adequado para diferentes estilos de decoração com seu melhor valor.

Um novo recurso inteligente como associação de vários controles inteligentes é adicionado ao EKAZA App, juntamente para controlar pelo aplicativo.

Funciona com o Alexa e Google Home, garantindo ao usuário uma experiência de controlar suas luzes através do controle múltiplo de modos, proporcionando a sua vida inteligente muito mais comodidade e prazer.

AVISO - ANTES DA INSTALAÇÃO

AVISO DE RISCO DE CHOQUE: ESTE EQUIPAMENTO VÊMUS DE SÉRIE COM TOMADA E É PROJETADO PARA CONTROLAR PELO APLICATIVO. ESTE PROCEDIMENTO REQUER INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE UM PROFISSIONAL.

CUIDADOS COM A INSTALAÇÃO: DESLIGUE OS DISJUNTORES DO PAINEL DE ENERGIA (TODAS AS LIGAÇÕES DEVEM SER FEITAS COM A ENERGIA DESLIGADAS, EVITANDO LESÕES AO PROFISSIONAL E DANOS AO APARELHO).

IMPORTANTE: ASSI LUMINÁRIA(S) (LED) CONTROLADA(S) NÃO DEVERÁ EXCEDER 300W (SESSÃO)

INSTALAÇÃO

Passo 2

- Cuidadosamente remova o painel de vidro do interruptor

Passo 3

- Realize a instalação conforme a figura a seguir.

Passo 4

- Monte o interruptor com os parafusos fornecidos e encaixe na parede. Ligue a energia novamente no disjuntor

PREPARAÇÃO

- Registre ou faça o login conta

- Configure o APP para o interruptor

- Certifique-se de que o interruptor foi conectado com eletricidade; certifique-se de que seu celular foi conectado ao Wi-Fi e é capaz de se conectar à Internet.

ATIVE O BLUETOOTH
Verificar de que seu smartphone está com Bluetooth ativado.

Para modelo: EXT-1418 (XV) EXT-1418 (XJP)

ADICIONANDO NO APLICATIVO

- Pressione e segure qualquer botão do interruptor por 6 segundos até que o indicador verde pisque rapidamente.
- Em seu smartphone toque no botão "+" no canto superior direito. Em seguida toque em "Adicionar Dispositivo".
- Selecione a categoria "Interruptor" e toque em "Interruptor Touch Wi-Fi".
- Entre com sua rede Wi-Fi. Em seguida, toque em "Próximo", espere alguns segundos até o dispositivo configurar, pronto seu interruptor está adicionado

PROBLEMAS COM A CONEXÃO WI-FI

Caso tenha problemas para se conectar ao Wi-Fi, tente alterar o modo de configuração de rede para o modo AP.

Entre no modo de Rede AP no Interruptor

- Pressione e segure qualquer botão do interruptor por 6 segundos até que o indicador verde pisque lentamente
- Inicie o aplicativo e toque em no botão "+" no topo canto direito para adicionar um dispositivo.
- Selecione manualmente, "Interruptor Touch Wi-Fi".

PROBLEMAS COM A CONEXÃO WI-FI

- Entre com sua rede Wi-Fi. Em seguida, toque em "Próximo".
- No canto superior direito, selecione a opção "Modo AP".
- Toque em "Confirmar se o indicador está piscando" e toque em "Próximo".
- Toque em "conecte-se agora" para poder entrar no hotspot do dispositivo.
- Configuração WLAN aberta; conectar com "SmartLife-xxxx".
- Esperar alguns segundos até finalizar de carregar, em seguida toque em "Feito".

FUNÇÕES

- Ligar/Desligar:** Pressione para acionar
- Alterar o nome:** Pressione e segure o botão para alterar o nome do botão
- Adicionar Cronômetro:** Defina contagem regressiva, agende horários específicos e modo memória.
- Configurações:** Configure luz indicativa do painel e modo memória.
- Ligar todos:** os dispositivos configurados no interruptor
- Desligar todos:** os dispositivos configurados no interruptor

ASSOCIAÇÃO MULTI-CONTROLE

COMO USAR A ASSOCIAÇÃO MULTI-CONTROLE:

NOTA: Por favor, confirme que você concluiu com sucesso o método de link WiFi acima para adicionar este interruptor ao seu aplicativo EKAZA antes da associação.

- WiFi adiciona outro interruptor ao mesmo EKAZA App. (Se houver um interruptor adicionado antes ao aplicativo, vá para a próxima etapa).
- NOTA:** Não há necessidade de conectar o novo switch adicionado à luz, apenas L e N são necessários para a fiação.
- Verá dois dispositivos no APP e clique no interruptor principal entrando na próxima operação.

ASSOCIAÇÃO MULTI-CONTROLE

- Escolha o interruptor que deseja associar, em seguida, escolha o botão do interruptor que deseja controlar para a mesma luz.
- Volte para a página anterior, você verá dois ítems na página, um é o seu Interruptor principal e o outro é aquele que você acabou de associar.
- Se você deseja adicionar outro terço ou mais interruptores inteligentes para controlar sua luz, apenas repita as etapas acima. E você verá o resultado conforme abaixo quando associar outro novo interruptor.

Observação: confirme se a chave associada está habilitada.

CONECTAR - AMAZON ALEXA

- Inicie o Aplicativo EKAZA faça login na sua conta e verifique se o Interruptor Mini está uma lista de dispositivos.
- Altere o nome do dispositivo para que Alexa possa facilmente reconhecer, tais como: Interruptor da sala de estar, Interruptor do Quarto, etc.
- Minimize o aplicativo EKAZA, depois abra o aplicativo Alexa e entre na sua conta Alexa e certifique-se de ter pelo menos um dispositivo Alexa controlado por voz instalado como Echo, Echo dot, etc.

CONECTAR - AMAZON ALEXA

- No canto inferior direito da Página inicial, clique no botão para mostrar o menu. Em seguida, clique Skills e jogos.
- Digite "Ekaza" na pesquisa e clique no App Ekaza.
- Ative o Ekaza para uso.

CONECTAR - GOOGLE ASSISTENTE

- Inicie o aplicativo Google Home e verifique se o Google Home Speaker está instalado. Caso contrário, siga as instruções de instalação do alto-falante doméstico do Google para concluir a instalação.
- Quando o Google Home estiver instalado, no canto superior esquerdo da página inicial do aplicativo, clique no botão.
- Selecione a página "Configurar dispositivos", logo após selecione "Você já tem serviços configurados?" Role para baixo até encontrar "EKAZA" e clique nele. Faça login no EKAZA App com sua conta.

CONECTAR - GOOGLE ASSISTENTE

- Após vincular com êxito a conta, no aplicativo Google Home, você pode ver todos os dispositivos inteligentes da sua conta do EKAZA. Você pode atribuir cenas para cada dispositivo.
- Agora você pode usar o Google Home para controlar seus dispositivos inteligentes, você pode dizer como:

GARANTIA

A Eastern Keystone Eletrônica & Segurança LTDA (EKAZA) quer que você desfrute ao máximo o seu Produto. Para isso, por favor LEIA COM ATENÇÃO as recomendações de uso e informações sobre a sua GARANTIA. A EKAZA disponibiliza uma opção rápida e segura para solucionar eventuais problemas em seu Produto sem que você tenha que sair de casa. Caso o seu Produto apresente problemas, antes de qualquer ação, contate a EKAZA através de nosso site suporte.ekaza.com.br. Lá contém perguntas frequentes e as possíveis soluções, além de dicas importantes de utilização. Acesse o site para uma solução mais rápida.

CONDIÇÕES DE GARANTIA

1- PRAZO DE VALIDADE DA GARANTIA

A EKAZA assegura a você, consumidor deste Produto, contados a partir da data de entrega do mesmo Garantia total de 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias, sendo:

- 275 (duzentos e setenta e cinco) dias de Garantia Contratual e;
- 90 (noventa) dias de Garantia Legal (inciso I do artigo 26 Código de Defesa do Consumidor).

Porém, para que a Garantia total tenha validade é imprescindível que além deste certificado, você apresente a NOTA FISCAL de compra do Produto no ato de seu acionamento. Esta Garantia é válida para todo o território nacional e cobre os vícios previstos no artigo 18 do Código de Defesa do Consumidor, desde que o seu Produto tenha sido utilizado corretamente e de acordo com as normas e recomendações descritas neste documento e nos manuais.

A GARANTIA NÃO COBRE PROBLEMAS POR USO INDEVIDO, DOPRODUTO OU QUEBRAS.

IMPORTANTE: Além das demais opções constantes neste Certificado, o seu Produto não estará coberto se houver danos decorrentes da instalação inadequada, bem como qualquer modificação que alterem a funcionalidade ou a capacidade do Produto sem a permissão por escrito da EKAZA. Conforme previsto

no §1º do artigo 18 do Código de Defesa do Consumidor, a EKAZA terá até 30 (trinta) dias para sanar eventual vício em seu Produto, desde que o problema tenha ocorrido dentro do período de vigência da sua Garantia.

Caso o Produto seja encaminhado para a Assistência Técnica por meio dos Correios, O PRAZO DE 30 (TRINTA) DIAS PARA SANAR EVENTUAL VÍCIO INICIA À SUA CONTATO A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO DO PRODUTO PELA ASSISTÊNCIA TÉCNICA E TERMINARÁ QUANDO DA DATA DE POSTAGEM POR ESTA a você, e sua rastreabilidade poderá ser acompanhada por meio do nº do E-Ticket fornecido pela EKAZA através de seus Canais de Atendimento.

FIQUE ATENTO!

A Garantia Estendida é um tipo de seguro adicional que tem como objetivo oferecer a você proteção ao seu Produto após o vencimento da Garantia Contratual e Legal. Portanto, a partir da vigência desse seguro, quem será responsável em caso de sinistro será a SEGURADORA que presta o serviço, e não a EKAZA.

II - ATENDIMENTO DA GARANTIA A EKAZA lembra que não presta serviços de Garantia em domicílio. Portanto, para utilização de sua Garantia, você deverá entrar em contato através de nossos telefones, e-mail ou chat disponíveis em nosso site suporte.ekaza.com.br. Quando o seu Produto ou uma de suas peças forem trocadas pela EKAZA ou por seus representantes autorizados, essas peças passarão a ser de propriedade da EKAZA. A EKAZA durante esta Garantia não se responsabiliza.

(i) caso identificado previamente o mau uso, pelos custos para o envio de seu Produto para o local no qual ele será reparado ou sua devolução. ESTAS DESPESAS SERÃO DE SUA EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE e;

(ii) por qualquer dano ou atraso que venha ocorrer durante o transporte dos Produtos enviados para análise de Garantia. E DE SUA EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE ENVIA-LO A SEU PRODUTO DE FORMA SEGURA EVITANDO QUE O MESMO SOFRA IMPACTOS DURANTE O TRANSPORTE. OS PRODUTOS ENCAMINHADOS PARA REPARO. Em sendo identificado o vício durante a análise em Garantia, a EKAZA encaminhará o orçamento de

reparo para sua aprovação. EM LOCAL FÍSICO E QUE TENHAM SIDO ABANDONADOS JUNTO A ASSISTÊNCIA TÉCNICA PODERÃO SER DESCARTADOS PELA EKAZA APÓS 3 (TRÊS) MESES, A CONTAR DA DATA EM QUE O MESMO FOR COLOCADO A DISPOSIÇÃO PARA RETIRADA. Quando do envio para análise de Garantia, juntamente com o Produto e a Nota Fiscal de compra deverá ser encaminhado um breve relato do ocorrido e o estado em que o mesmo se encontra. Neste documento deverá constar o nome completo e a assinatura do comprador.

III - COBERTURA DA GARANTIA

Caso você necessite acionar a EKAZA saiba o que a Garantia NÃO COBRE: a) Produtos adquiridos de mostruários de lojas ou em "soldado"; b) Baterias e acessórios que acompanham o Produto, tais como fones de ouvido, carregador, teclado, capa protetora, cabo converte mini, micro - USB, cartão removível, caneta apontadora e demais itens; c) Danos causados pelo uso de componentes ou produtos de terceiros e acessórios não autorizados ou não homologados pela EKAZA; d) Formação do Sistema Operacional do Produto. Importante: é de sua responsabilidade manter as cópias (backups) regulares de seus arquivos (fotos, textos, contatos etc.) porque esta Garantia não cobre eventual perda e nem a realização de cópias; e) Danos causados pela flutuação de energia elétrica ou descargas elétricas na rede. Importante: para a segurança do seu Produto, a EKAZA recomenda que ele seja ligado na rede elétrica com o auxílio de um estabilizador. f) Danos decorrentes da instalação inadequada, bem como quaisquer modificações que alterem a funcionalidade ou a capacidade do Produto sem a permissão por escrito da EKAZA; g) Danos decorrentes da utilização de acessórios não autorizados ou não homologados pela EKAZA; h) Danos decorrentes de mau uso ou uso inadequado, incluindo, mas não se limitando a quedas, golpes, fogo, alta umidade ou chuva, produtos de limpeza, exposição ao excesso de calor, interferência magnética, armazenamento inadequado de produtos; i) Danos decorrentes de objetos pontiagudos, violação, transporte inadequado, dentro ou fora; j) Defeitos decorrentes do descumprimento das normas e recomendações de manutenção descritas neste documento e nos manuais do Produto, casos fortuitos ou de força maior, bem como

aqueles causados por acidentes e forças da natureza.

CUIDADO!

Para não perder o direito à garantia você deve observar os seguintes itens: a) Não modificar, violar ou consertar seu Produto, alterando sua funcionalidade ou a sua capacidade, por conta própria ou através de pessoas não autorizadas; pela EKAZA; b) Guardar a Nota Fiscal e apresentá-la quando ocorrer o acionamento da EKAZA para reparo; c) Cuidar muito bem de seu Produto evitando qualquer dano ou mau funcionamento ocasionado pelo mau uso ou uso inadequado, incluindo, mas não se limitando a quedas, golpes, fogo, alta umidade ou chuva, produtos de limpeza, exposição ao excesso de calor, interferência magnética, armazenamento, adaptadores desconhecidos ou danificados, utilização de objetos pontiagudos, violação, transporte inadequado, dentro ou fora; d) Não substituir o Sistema Operacional, não fazer upgrade (atualização dos componentes do hardware ou do software) ou instalar expansões não originais de fábrica, não utilizar programas "piratas"; e) Evitar a contaminação de seu Produto por "vírus", instalação de programas indesejados, instalação de programas incompatíveis com a capacidade de processamento do seu Produto; f) Cuidar com o manuseio e conexão de cabos, acessórios e EKAZA em geral que causem danos ao seu Produto; g) Não identificar, rasurar ou de qualquer forma alterar o número de série do seu Produto - ele é a forma de identificação e cadastro do seu Produto na EKAZA; h) Não ligar o seu Produto em redes elétricas desconhecidas, com flutuação de energia elétrica ou em redes elétricas improvisadas ou extensões de luz; i) O prazo de 30 (trinta) dias é um limite máximo que pode ser estendido pela soma dos períodos não curtos utilizados, e poderá ser ampliado quando a solução do problema apresentado não comportar reparo dentro dos 30 (trinta) dias iniciais, conforme previsto do § 2º do artigo 18 do Código de Defesa do Consumidor.

2. Hardware é a parte física do seu Produto. 3. Software é conjunto de componentes lógicos ou sistema de processamento de dados de seu Produto.

ANATEL
CBB 178621-1786