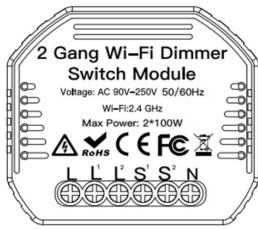
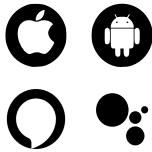


Guia prático de instalação

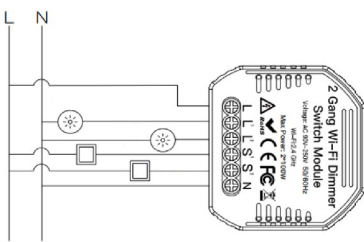


Módulo Dimmer 2 Circuitos



Você acaba de adquirir um Módulo Wi-fi Dimmer de 2 circuitos (ajuste da intensidade de luminosa), com APP disponível para IOS e ANDROID, além de ser compatível com ALEXA e GOOGLE HOME.

Instalação e Operação



Alimentação e Operação

1. Ligue os interruptores entre o fase e os bornes S1 e S2 para cada circuito.
2. Ligue os retornos dos circuitos de iluminação nos bornes L¹ e L², esses retornos estavam ligados nos interruptores anteriormente.
3. Alimente o módulo com Fase L e Neutro N.
4. O ajuste de luminosidade é feito através do aplicativo, podendo ser ajustado de forma independente para cada circuito.

Reset: Ligue e desligue o interruptor 10 vezes até ativar o bipe de forma rápida e contínua.

Atenção!
Ao instalar qualquer equipamento elétrico desligue o disjuntor para evitar riscos a saúde

Especificações Técnicas

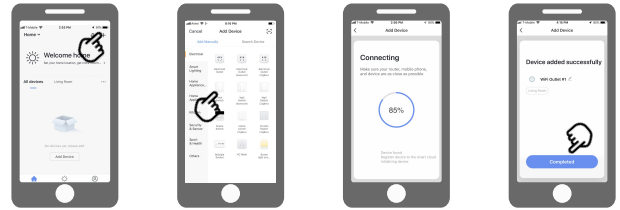
Tensão de entrada	90~240Vac, 50/60Hz
Conexão Wi-Fi	2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n
Segurança e criptografia	WEP/TKIP/AES
Potência máxima	2*100W
Dimensões	52x47x18 mm

Aplicativo Smart Life



Para iniciar a instalação faça o download do APP "Smart Life", após isso clique em "registrar", insira seu e-mail, clique em "Obter código de verificação". Agora você pode adicionar seus dispositivos.

Adicionando o Módulo Dimmer



Vá em adicionar, "Engenharia elétrica" e "Interruptor com regulação de intensidade luminosa (Wi-fi)", insira os dados requeridos de Wifi. Em paralelo, ligue o Dimmer na alimentação e aguarde ele emitir sinal sonoro (bips). Espere o produto conectar ao aplicativo, depois clique em completar. Pronto!

Certificado de Garantia

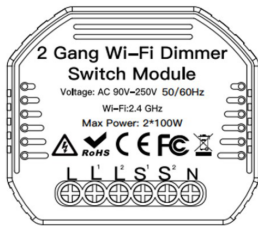
1. Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto.
2. Constatado o defeito, deve se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado.
3. Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor.
4. A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

A Khronos reserva se o direito de alterar o equipamento sem aviso prévio.
Importado por: CNPJ 78.323.094/000470. País de Origem: China

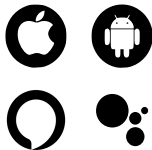


A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste manual sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto. Em caso de dúvida, consulte nosso departamento de assistência técnica.
02.009.009.017

Guia prático de instalação

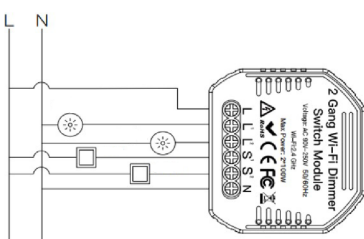


Módulo Dimmer 2 Circuitos



Você acaba de adquirir um Módulo Wi-fi Dimmer de 2 circuitos (ajuste da intensidade de luminosa), com APP disponível para IOS e ANDROID, além de ser compatível com ALEXA e GOOGLE HOME.

Instalação e Operação



Alimentação e Operação

1. Ligue os interruptores entre o fase e os bornes S1 e S2 para cada circuito.
2. Ligue os retornos dos circuitos de iluminação nos bornes L¹ e L², esses retornos estavam ligados nos interruptores anteriormente.
3. Alimente o módulo com Fase L e Neutro N.
4. O ajuste de luminosidade é feito através do aplicativo, podendo ser ajustado de forma independente para cada circuito.

Reset: Ligue e desligue o interruptor 10 vezes até ativar o bipe de forma rápida e contínua.

Atenção!
Ao instalar qualquer equipamento elétrico desligue o disjuntor para evitar riscos a saúde

Especificações Técnicas

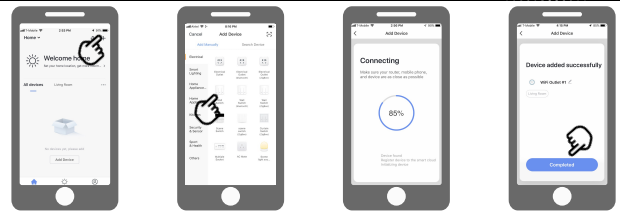
Tensão de entrada	90~240Vac, 50/60Hz
Conexão Wi-Fi	2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n
Segurança e criptografia	WEP/TKIP/AES
Potência máxima	2*100W
Dimensões	52x47x18 mm

Aplicativo Smart Life



Para iniciar a instalação faça o download do APP "Smart Life", após isso clique em "registrar", insira seu e-mail, clique em "Obter código de verificação". Agora você pode adicionar seus dispositivos.

Adicionando o Plug Axiom



Vá em adicionar, "Engenharia elétrica" e "Interruptor com regulação de intensidade luminosa (Wi-fi)", insira os dados requeridos de Wifi. Em paralelo, ligue o Dimmer na alimentação e aguarde ele emitir sinal sonoro (bips). Espere o produto conectar ao aplicativo, depois clique em completar. Pronto!

Certificado de Garantia

1. Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto.
2. Constatado o defeito, deve se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado.
3. Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor.
4. A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

A Khronos reserva se o direito de alterar o equipamento sem aviso prévio.
Importado por: CNPJ 78.323.094/000470. País de Origem: China



A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste manual sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto. Em caso de dúvida, consulte nosso departamento de assistência técnica.
02.009.009.017