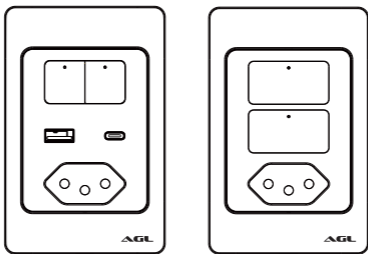


INTERRUPTOR COM TOMADA INTELIGENTE WiFi

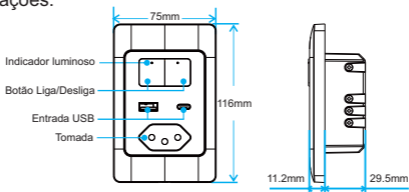


MANUAL DE INSTRUÇÕES

Notas antes da instalação

1. Suporta a conexão Wi-Fi de 2.4 GHZ (IEEE802.11 b/g/n)
2. Não suporta three way físico.
3. Requer experiência e conhecimentos elétricos, ou consulte um eletricitista profissional.
4. Botões de Ligar/Desligar também podem ser usados como botão de resetar. Aperte e segure para resetar seu interruptor para as configurações de fábrica. Apenas faça isso se tiver certeza que você quer apagar todas as suas configurações.
5. Aplicável apenas para controlar lâmpadas, não é recomendado como interruptor de outros aparelhos eletrônicos.
6. É possível fazer three way virtual usando dois ou mais dispositivos inteligentes.

Especificações:



Tipo: Interruptor com tomada inteligente

Modelo: Interruptor/tomada

Modo de fornecimento de energia: (Neutro + Fase) ou (Fase + Fase)

Corrente nominal: 10A (máx)

Voltagem Nominal: AC 100 – 240V ~50/60 Hz

Lâmpada LED: máx 80W cada saída

Potência nas saídas total máx 160W

Lâmpada incandescente: máx 200W cada saída

Potência nas saídas total máx 400W

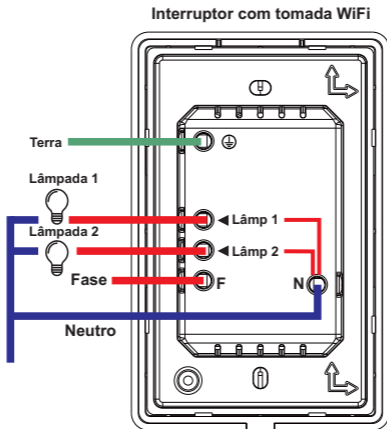
Frequência WiFi: 2.4 GHZ

Frequência Padrão: IEEE802. 11 b/g/n

Tamanho do produto: 116*75*40.7MM

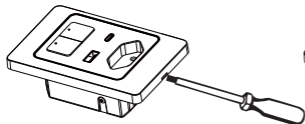
Cor	Status	Descrição
Azul	Piscadas Rápidas	Pronto para conectar (apenas modo padrão)
Azul	Piscadas devagar (1 vez a cada 3 segundos)	Pronto para conectar (modo AP apenas)
Botão de Liga/Desliga a luz branca está sempre ligada	Ligado	Ligar a luz
Botão Liga/Desliga sem luz	Desligado	Desligar a luz
Azul	Piscando devagar	Sem internet

Instrução da Fiação Geral Interruptor com tomada

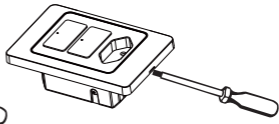


Nota de Segurança:
Desligue a energia antes da instalação.

.Use uma pequena chave de fenda para abrir a tampa do encaixe.

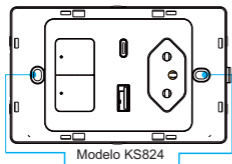


Modelo KS824

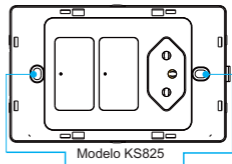


Modelo KS825

. Coloque os parafusos correspondentes, e cubra a placa frontal.



Fixe os dois parafusos (PWM)



Fixe os dois parafusos (PWM)

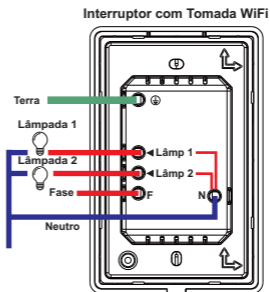
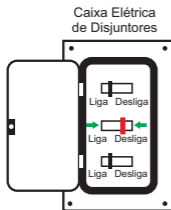
Guia de Instalação:

Passo 1

Desligue o disjuntor

Encontre a chave de controle de luz no seu quadro de disjuntores e desligue-o. Depois, tenha certeza de que a energia esteja desligada apagando e acendendo o interruptor algumas vezes.

Passo 2



Nota de Segurança:
Desligue a energia antes da instalação.

Passo 3.

Rotule os seus fios

Marque o fio correspondente antes de remover o interruptor velho.

Passo 4.

Instalação do interruptor

Use o conector para ligar o interruptor na sua fiação da casa, seguindo o diagrama. Tenha atenção ao combinar os fios da rede elétrica e retorno da lâmpada. Remova os adesivos, parafuse o interruptor na parede e coloque a placa frontal.

Passo 5.

Ligue o circuito no disjuntor.

Ligue a energia do seu interruptor do disjuntor. Pressione o interruptor algumas vezes para ter certeza se funcionou.

Instale o aplicativo AGL HOME

Etapa A:

Baixe o aplicativo "AGL HOME" na loja de aplicativos Apple Store, Google Play.



AGL Home

O aplicativo "AGL HOME" é gratuito, é compatível com dispositivos móveis com o suporte IOS8.0 ou superior e Android 4.4 ou superior.

Etapa B:

Abra o aplicativo para fazer o registro, insira o endereço de e-mail e o número de telefone para obter um código de verificação para registrar sua conta. Faça o login se você já possui uma conta no AGL HOME.

Etapa C:

Adicione o interruptor ao aplicativo AGL HOME

Nota: Este interruptor com tomada inteligente pode suportar apenas redes 2.4GHZ e não pode funcionar com redes 5.0GHZ, verifique se sua rede doméstica é 2.4GHZ e verifique se o telefone está conectado à sua rede doméstica WiFi.

Modo Padrão (Recomendado)

Passo 1.

Tenha certeza que o indicador está piscando rapidamente, se não estiver, segure o botão de LIGAR/DESLIGAR por 5 segundos para resetar.
(Indicador de luz pisca rapidamente 2 vezes por segundo)

Passo 2.

Entre com a Senha do Wi-Fi para se conectar.

Passo 3.

Ligue o aparelho e confirme.

Passo 4.

Espre até o aparelho conectar com sucesso.

Passo 5.

Quando o aparelho conectar com sucesso, você poderá mudar o nome do aparelho.

Modo AP (alternativo)

Passo 1.

Quando o indicador de luz piscar rapidamente, pressione o botão de LIGAR/DESLIGAR por 5 segundos, o indicador irá piscar devagar.
(Indicador de luz pisca devagar 1 vez a cada 3 segundos)

Passo 2.

Selecione 2.4 Ghz e entre com a senha.

Passo 3.

Ap mode.

Passo 4.

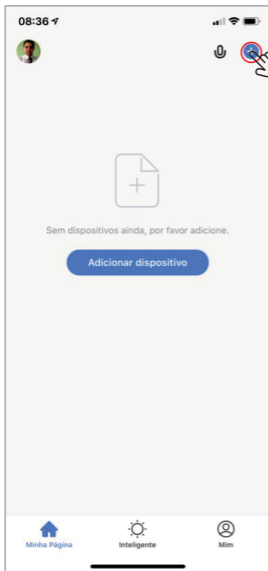
Ligue o aparelho e confirme.

Passo 5.

Conecte o Wi-Fi do celular com o ponto de acesso do aparelho.

Passo 6: Dê um nome para o interruptor e clique em Finalizado. Você irá encontrar o dispositivo que você nomeou mostrado na página inicial do aplicativo. Clique no aparelho para entrar na página de configuração.

(1) Pressione o botão “+” no canto superior direito para adicionar o dispositivo, toque em "Interruptor de parede" para entrar na próxima página.



Modo padrão (recomendável)

A luz indicadora pisca rapidamente (2 vezes por segundo)

Etapa 1:

Certifique-se de que o indicador pisque rapidamente, caso contrário, mantenha pressionado o botão liga e desliga por 7 segundos para redefinir.

Etapa 2:

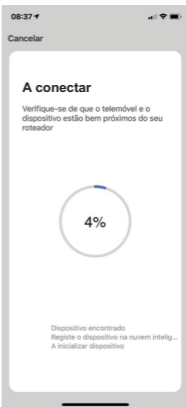
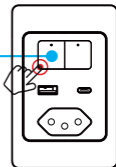
Ligue o dispositivo e confirme.

Etapa 3:

Entre com a senha do WiFi e entre na sua rede.

Etapa 4:

Espere até que a conexão seja bem sucedida.



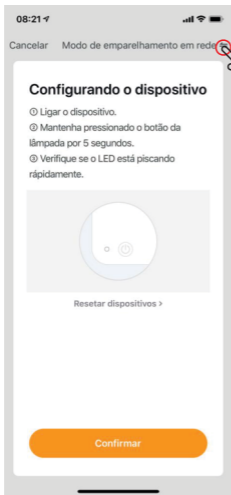
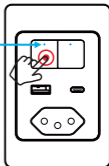
Nota: Quando terminar o modo padrão, vá diretamente para a Etapa 9.

Modo AP (alternativo)

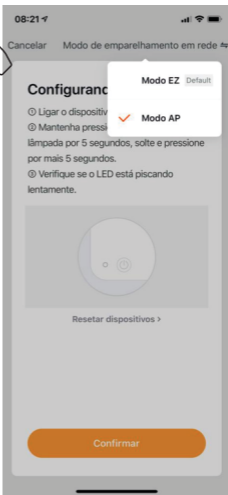
A luz indicadora pisca lentamente
(1 vez a cada 3 segundos)

Etapa1:

Quando o indicador pisca rapidamente, pressione e segure o botão liga e desliga por mais 7 segundos. O indicador pisca lentamente.



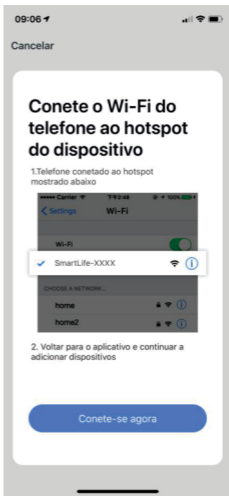
Etapa 2



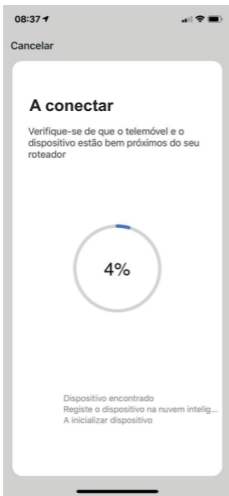
Etapa 3



Etapa 4



Etapa 5



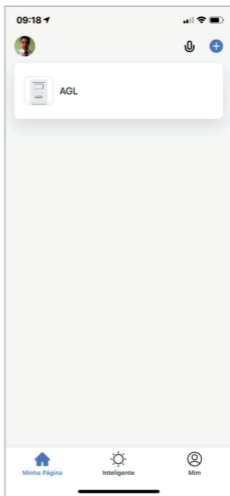
Etapa 6



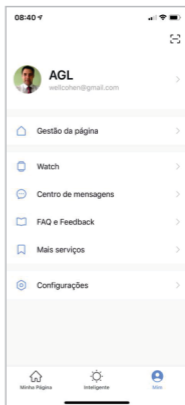
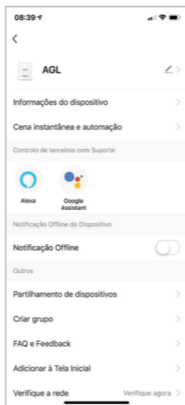
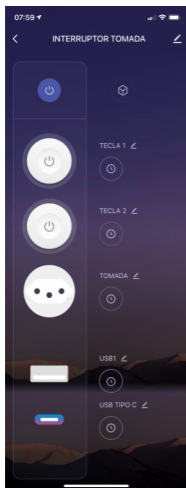
Etapa 7

Dê um nome ao interruptor e toque em "Concluído". Você encontrará o dispositivo que você nomeou mostrado na página inicial do aplicativo. Toque no dispositivo para entrar na página de configuração.

Nota: O nome que você der ao dispositivo será o nome para o controle de voz no Amazon Alexa ou no Google Home posteriormente. Por exemplo, o dispositivo é chamado "Interruptor" neste guia do usuário



Se você deseja se conectar ao Amazon Alexa, Google Home, siga as instruções para encontrar o guia no aplicativo.



Se você tiver alguma dúvida, consulte as perguntas no aplicativo, onde estão disponíveis respostas para dúvidas mais frequentes.



AGL Eletrônicos do Brasil
Rua Ferroviário Anísio Viriato, 330 São Judas Tadeu, Divinópolis/MG - CEP 35.501-256
Tel: +55 37 3212-1623 - CNPJ:21.725.984/0001-84
sac@aglfechaduras.com.br