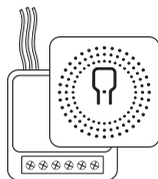


STECK
AMBIENTE CONECTADO

MÓDULO INTERRUPTOR
WI-FI 3 CANAIS
MODELO SMCIU55



Parabéns, você acaba de adquirir um produto Steck®

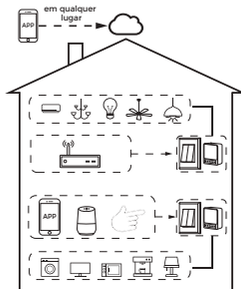
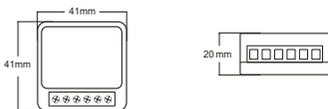
A linha Ambiente Conectado foi criada para facilitar as tarefas do dia a dia diretamente do seu smartphone. Transforme sua casa em uma casa inteligente, controlando equipamentos e eletrodomésticos através do seu celular.

A montagem e configuração do módulo interruptor Wi-Fi 3 canais Steck Ambiente Conectado permite transformar o seu interruptor tradicional em smart.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de produto:	Módulo interruptor Wi-Fi 3 Canais
Tensão:	AC100-240V 50/60Hz
Carga máxima:	LED 3x150W / Resistiva 2x 3A
Frequência de operação:	2,412GHz-2,484GHz
Temperatura de operação:	-10°C a 40°C
Protocolo:	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n
Faixa de operação:	<100m
Dimensões (L x P x A):	39,2 x 39,2 x 18 mm
Classificação IP:	IP20
Garantia:	1 ano
Certificados:	CE RoHS

Montagem com clipe



INSTALAÇÃO

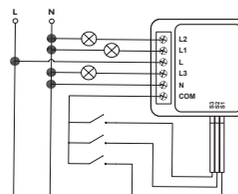
Avisos:

- A instalação deve ser efetuada por um profissional qualificado de acordo com os regulamentos locais.
- Mantenha o dispositivo fora do alcance das crianças.
- Mantenha o dispositivo longe da água, úmido ou quente ambiente.
- Instale o dispositivo longe de fontes de sinal fortes como forno de micro-ondas que pode causar a interrupção do sinal resultando em operação anormal do dispositivo.
- Obstrução por parede de concreto ou material metálico podem reduzir a o alcance de operação do dispositivo e deve ser evitado.
- Não sobrecarregar o circuito do módulo respeitando os limites máximos de corrente de acordo com o tipo de carga.
- Não modifique nenhum parte do nosso produto, não nos responsabilizamos por modificações sem autorização. O uso inadequado do produto poderá acarretar a perda de garantia.

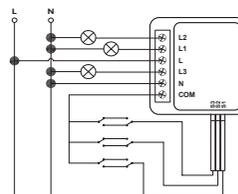
Instruções e diagramas de conexão

- Desligue a energia elétrica antes de realizar qualquer trabalho de instalação elétrica.
- Conecte os cabos de acordo com o diagrama de conexão.
- Instale o módulo na caixa de passagem.

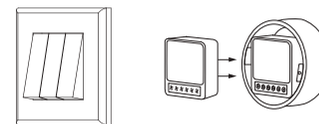
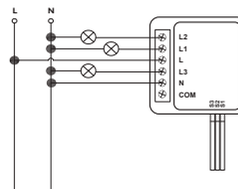
Instalação com interruptores simples



Instalação com interruptores paralelos



Instalação sem interruptores



Substituição Manual

As conexões externas do módulo permitem ao usuário a opção de acionamento através de interruptores convencionais.

Notas:

Tanto o ajuste no App quanto no interruptor pode sobrescrever um ao outro, o último ajuste permanece na memória. O controle do App é sincronizado com o interruptor manual (tradicional).

CONECTANDO SEU INTERRUPTOR AO APLICATIVO

1. Leve o seu smartphone perto do interruptor quando estiver configurando e se assegure de ter pelo menos 50% de taxa de sinal Wi-Fi.
2. Energize a instalação e siga as instruções de configuração para o módulo.
3. Baixe e instale o aplicativo "Steck Ambiente Conectado" na App Store do Google ou Play Store.
4. Verifique se o seu celular está conectado a uma rede Wi-Fi e se a conexão é de boa qualidade.
5. Faça o registro e login no aplicativo.
6. Depois que as conexões no módulo estiverem prontas, pressione a tecla de reinicialização por cerca de 10 segundos ou ligue / desligue o interruptor tradicional por 5 vezes até que o LED indicador dentro do módulo esteja piscando rapidamente para emparelhamento.



7. Clique em "Incluir dispositivo ou em "+" no topo (lado direito) da tela. Depois siga conforme orientações nas telas abaixo:



8. Selecione sua rede Wi-Fi 2,4 GHz, coloque a senha e clique em "próximo" e siga as instruções nas demais telas:



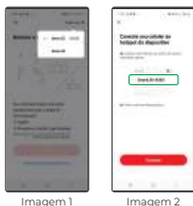
9. Na próxima tela, aguarde até que a conexão seja concluída e siga os passos indicados:



CONEXÃO ALTERNATIVA – MODO AP

Caso encontre dificuldade para conectar seu dispositivo no modo convencional, repita o processo de segurar a tecla de reinicialização do seu interruptor interno por 10 segundos ou ligue / desligue o interruptor a que ele está atrelado por 5 vezes novamente. Esse procedimento fará com que o LED indicador dentro do módulo comece a piscar lentamente.

1. Abra o aplicativo Steck Ambiente Conectado e no menu "Principal", clique no botão "+" no canto superior direito ou no botão "Incluir dispositivo" no centro da tela.
2. Na janela de inclusão de dispositivos, selecione "Interruptores Internos".
3. Selecione a rede Wi-Fi 2.4GHz a qual seu celular esteja conectado e insira a senha.
4. Agora, na tela de reinicialização do dispositivo, clique no botão no canto superior direito da tela para selecionar o "MODO AP". Confirme que o interruptor está piscando lentamente e clique em "próximo" para avançar. (Imagem 1)
5. Clique em "Conectar" e em seguida selecione a rede "Smartlife-XXXX" na lista de redes Wi-Fi do seu celular. (Imagem 2)



6. Volte ao aplicativo e aguarde a conexão. Pronto! Seu interruptor interno já está conectado e pronto para ser utilizado!

ADICIONANDO O DISPOSITIVO A UM ASSISTENTE DE VOZ

Os dispositivos Steck Ambiente Conectado são compatíveis com os assistentes virtuais Google Assistente, Amazon Alexa e Apple Siri. Para fazer a conexão com os assistentes, siga o passo-a-passo ao lado.



1. Selecione o menu "Eu" na barra inferior no App e selecione o serviço de voz que deseja utilizar.
2. Faça o vínculo com a sua conta do assistente de voz que deseja utilizar.

3. Pronto! Agora você pode controlar os dispositivos Steck Ambiente Conectado a partir dos aplicativos dos serviços virtuais terceiros para adicionar comandos de voz às suas cenas, dispositivos e automações.

PERGUNTAS FREQUENTES

Pergunta 1: O que devo fazer se não conseguir configurar o módulo?

- a. Verifique se o dispositivo está ligado.
- b. Certifique-se de que o seu celular e o módulo de persiana estão sob a mesma rede Wi-Fi de 2,4 GHz.
- c. Se está em boas condições de internet.
- d. Verifique se a senha digitada no App está correta.
- e. Verifique se a fiação está correta.

Pergunta 2: Que dispositivo pode ser conectado a este módulo de switch Wi-Fi?

A maioria dos seus eletrodomésticos pode ser, como lâmpadas, máquina de lavar roupa, máquina de café etc.

Pergunta 3: O que acontece se a conexão Wi-Fi cair?

Você ainda pode controlar a carga conectada ao módulo com o seu interruptor tradicional e uma vez que o Wi-Fi voltar a estar ativo novamente, o módulo se conectará automaticamente à sua rede Wi-Fi.

Pergunta 4: O que devo fazer se alterar a rede Wi-Fi ou alterar a senha?

Você tem que reconectar o módulo à nova rede Wi-Fi.

Pergunta 5: Como faço para resetar o dispositivo?

Pressione a tecla Reset por cerca de 10 segundos ou ligue / desligue o interruptor tradicional por 5 vezes até que o LED indicador dentro do módulo esteja piscando rapidamente para emparelhamento.

GARANTIA

Os produtos Steck® possuem garantia contra qualquer defeito de fabricação pelo prazo de 12 (doze) meses, contados a partir da data de emissão da nota fiscal. No caso de defeito de fabricação, estando o termo de garantia em vigor, os produtos defeituosos serão reparados ou trocados sem ônus ao cliente. Fica anulada a garantia caso sejam constatados defeitos provenientes de mau uso ou adulteração dos produtos. Descarte o produto em local adequado. Saiba mais sobre o descarte neste ou outras dúvidas em: www.steck.com.br

Este produto contém o módulo CB35, código de homologação Anatel 08206-21-11765. Fabricado na China.

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

STECK DISTRIBUIDORA LTDA.
CNPJ: 44.415.136/000138
CONDOMÍNIO LOGÍSTICO GOLGI ARUJÁ
ESTRADA ADILIA BARBOSA NEVES, 3925
GOLPIÃO WOODLLOS BS E B4
PORTÃO ARUJÁ/SP, ZIP CODE: 07413-000

STECK ELECTRIC S.A. ARGENTINA
CUI: 30-70866776-1
AVENIDA CHECLANA, 3345
CP 13064CA - CAABA

STECK DE MEXICO, S.A. DE C.V.
R.F.C. SME-981217-G54
AVENIDA CIRCUITO CIRCUNVALACION
PONIENTE No. 149 INT: 107, COL.
CIUDAD SATELITE, CP 5300
NAUCALPAN DE JUAREZ
ESTADO DE MEXICO - MEXICO

STECK ELECTRIC S.A. COLOMBIA
NIT: 90139588-3
CALLE 127A No. 53A - 48
TORRE 3 PISO 6 - BOGOTÁ

RESUMO DOS CONTATOS:
SERVICO DE ATENDIMENTO STECK /
SERVICO DE ATENCION STECK (SAS):
TEL: +55 (11) 4090-2121
E-MAIL: SAS@STECK.COM.BR
SITE: WWW.STECK.COM.BR

Argentina: +54 11 4201-1489 / 4201-7534
México: +52 55 5781-3502 / 3514 / 0613
Colômbia: +57 311 876498
SITE: WWW.STECKGROUP.COM