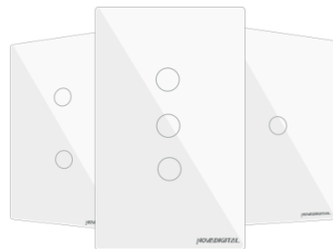


Manual do usuário
INTERRUPTOR TOUCH
INTELIGENTE



ESPECIFICAÇÕES

Interruptor touch inteligente LITE
Modelo: LITE-WS1/2/3/4
Tensão de entrada: 90-240V AC-50/60Hz
Corrente máxima: 10A
Potência máxima: 2200W
Consumo de energia do produto: 0.5W
Temperatura de trabalho: 0°C até 40° C
Tamanho: 4x2

ACOMPANHA NA EMBALAGEM

- 1 - Interruptor touch inteligente LITE
- 1 - Manual do usuário
- 1 - Kit de parafusos

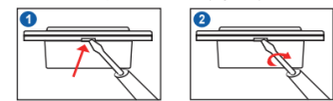
BAIXE O APLICATIVO

Escaneie para baixar o aplicativo NovaDigital



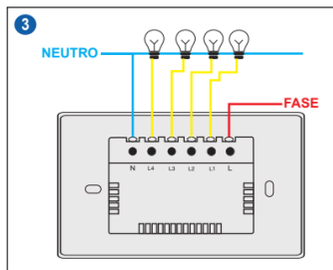
INSTALAÇÃO

1. Tire a tampa com uma chave de fenda pequena (Figura 1)
2. Gire a chave para abrir o vidro (Figura 2)

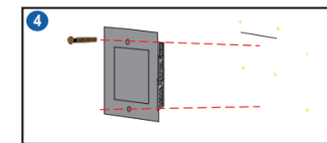


INSTALAÇÃO ELÉTRICA

1. Ligue o fio ao terminal de acordo com a imagem 3.
2. Certifique-se dos parafusos estarem bem apertados (Figura 4)



3. Fixe o interruptor na parede (Figura 5)

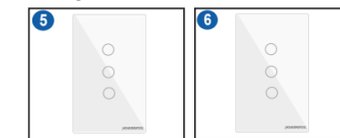


CARACTERÍSTICAS

1. Vidro temperado em alta qualidade.
2. Quando houver queda de energia, você determina se o produto volta ligado ou desligado.
3. Compatível com Alexa e Google Home.

CONFIGURAÇÃO

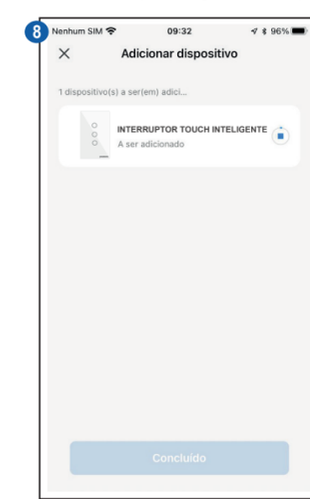
1. Registre uma conta no aplicativo da NovaDigital.
2. No dispositivo, pressione qualquer tecla do interruptor por 6 segundos. (Figura 6)
3. A luz indicadora piscará rapidamente. (Figura 7)
4. Siga as instruções abaixo para conectar seu interruptor touch inteligente à sua rede wi-fi.



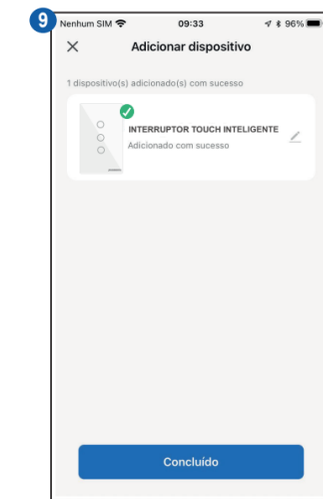
5. Clique no botão de "+" e ative bluetooth do smartphone.
6. Clique em "Ir para adicionar" e confirme sua rede Wi-fi (Figura 8).
7. Após confirmar a rede, clique em "Próximo" e aguarde conectar.



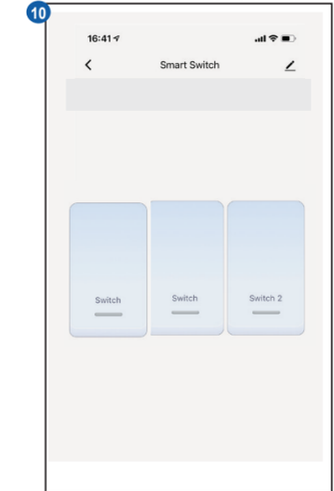
8. Adicionando o dispositivo, aguarde finalizar (Figura 9).



9. Dispositivo adicionado, clique em "Concluído" (Figura 10)



10. Após clicar em "Concluído", o interruptor está pronto para ser controlado pelo aplicativo da NovaDigital. (Figura 11)

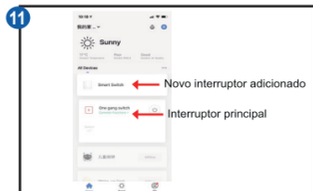


RESET DO INTERRUPTOR

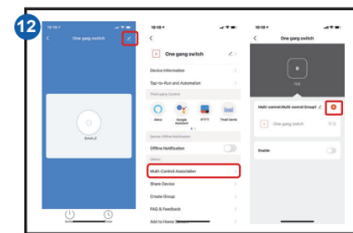
1. Pressione e segure um dos botões do interruptor por aproximadamente 6 segundos ou até o primeiro botão começar a piscar rápido.
2. O reset já está concluído.
3. Deixe o bluetooth do celular ativado e então vá no aplicativo e clique no sinal de "+", o dispositivo será achado automaticamente com o sinal bluetooth e clique em confirmar e aguarde terminar de completar a conexão.
4. Agora o dispositivo já está pronto para o uso.

ASSOCIAÇÃO DE MÚLTIPLOS CONTROLES

1. Adicione outro interruptor wi-fi inteligente ao mesmo aplicativo que você está usando.
2. Caso haja outro interruptor que você tenha adicionado antes ao aplicativo, basta ir para o próximo passo. Nota: Não há necessidade de ligar o novo interruptor adicionado à energia, só as entradas "L" e "N" são necessárias para a fiação.
3. Em seguida, terá dois dispositivos no aplicativo, clique no interruptor principal (Figura 12).



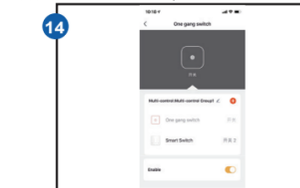
4. Clique no ícone "lápis" no canto superior direito e escolha "multicontrol associado", em seguida clique em "+" no canto direito da tela.



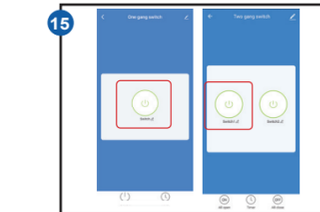
5. Escolha o interruptor ao qual deseja associar e escolha o botão do interruptor que deseja controlar a mesma lâmpada.



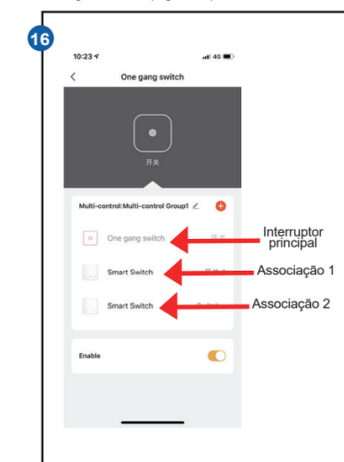
6. Volte para a página anterior, você verá dois itens na página, um é seu interruptor principal e o outro é o que você associa agora. Obs: Confirme se o interruptor associado está ativado.



7. Processo finalizado, agora é possível que você controle sua luz com dois interruptores. Não associe outro botão no mesmo interruptor para multicontrol.



8. Se quiser adicionar um terceiro ou mais interruptores inteligentes para controlar uma única luz, basta repetir os passos acima. Caso adicione mais um interruptor será como na figura abaixo (Figura 16).



REQUISITOS MÍNIMOS DE REDE WI-FI

Para utilizar esse produto é necessário que a internet tenha os seguintes requisitos:

- Alto desempenho da internet
 - Escalável
 - Com alta capacidade interna para administração de dispositivos.
 - Boa distribuição do sinal no local.
- Recomendamos que seja uma rede tipo mesh, com capacidade para 100 ou mais dispositivos.
- Exemplo: Deco, Twibi, Tenda etc.

ATENÇÃO!

Caso a sua rede de internet não tenha esses requisitos, pode ocorrer falhas na conexão.

- Exemplos:
- Oscilação na conexão do dispositivo
 - Ficar off-line inesperadamente de forma temporária ou por tempo indeterminado.
 - Falha na resposta aos comandos via aplicativo, assistentes de voz e não execução de rotinas automáticas agendadas.

Importante: Os modems/roteadores wi-fi entregues pelas operadoras de telecomunicações, poderão não suportar a utilização deste dispositivo. Os testes de sinal realizados por smartphones, notebooks ou demais dispositivos podem não ser considerados para a realização de testes precisos de alcance, pois possuem chips internos com capacidades diferentes, proporcionando maior recepção de sinal wi-fi. Para que o equipamento funcione corretamente, sempre recomendamos que seja feito por um profissional qualificado em redes wi-fi, automação residencial e elétrica.

Esse equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial. Mesmo estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. Para mais informações, consulte o site da ANATEL. www.anatel.gov.br

Incorpora produto homologado pela Anatel sob número: 07871-21-11765.

Fabricante: HangZhou Tuya Informations Co., Feito na China

ESCANEE O QR CODE PARA ASSISTIR AO VIDEO DEMONSTRATIVO DE INSTALAÇÃO



*Recomendamos que sempre a instalação seja feita por um profissional

