



ESPECIFICAÇÕES

Nome: Interruptor Inteligente Zigbee Full Switch
 Modelo: TO-IJ23/4 WB
 Wireless: Zigbee 3.0
 Tensão de Trabalho: 90-250 V AC
 Frequência: 50-60Hz
 Corrente Máxima: 10A
 LED: Máximo de 150W por canal. Máximo total 300W
 Incandescente (INC): Máximo de 600W por canal. Máximo total 2000W

ACOMPANHA NA EMBALAGEM

- 1 - Interruptor Inteligente Zigbee ProSwitch
- 1 - Manual do Usuário
- 1 - Kit de Parafusos

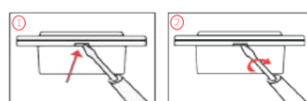
PARABÉNS

Parabéns pela aquisição do Interruptor Inteligente Zigbee ProSwitch! Este dispositivo combina inovação e praticidade, oferecendo funções como indução ativa, permitindo ligar e desligar dispositivos sem toque, desde que estejam próximos; interruptor de pulso, que desliga automaticamente após o tempo configurado; e agendamento remoto, para programar horários de iluminação de qualquer lugar do mundo. Compatível com comandos de voz, ele traz mais conforto e modernidade ao seu lar!

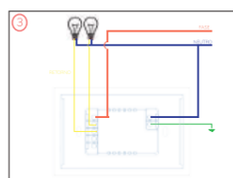
INSTALAÇÃO ELÉTRICA

Para evitar acidentes graves, sempre desligue a energia no quadro de força antes de trabalhar com a fiação. Utilize equipamentos de proteção individual (EPI) durante a instalação e recomendamos o uso de terminais para garantir uma melhor conexão. A potência máxima total suportada pelo interruptor não deve exceder 2000W. Os interruptores não podem ultrapassar 2000W para garantir que trabalhem com margem de segurança.

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



- 2 Ligue o fio ao terminal de acordo com a (Figura 3). Certifique-se de que os parafusos estão bem apertados.



CARACTERÍSTICAS

- 1 Indução: Com a função de indução ativada, será possível ligar e desligar dispositivos sem a necessidade de toque, desde que estejam dentro de uma certa distância.
- 2 Função de retransmissão de status, que permite definir se o dispositivo voltará após uma queda de energia: ligada, desligada ou conforme o último status.
- 3 O interruptor, ao ser acionado, emite uma vibração na tampa, com a opção de ativar ou desativar essa função.
- 4 Interruptor de Pulso: Permite configurar o tempo, em segundos, para que o dispositivo seja desligado automaticamente após ser ligado.
- 5 Agendamento: Permite programar a hora para desligar e ligar a iluminação de qualquer lugar do mundo.
- 6 Compatível com comandos de voz.

INSTALE O APP

Escaneie o QR Code para baixar o aplicativo Novadigital.



ATENÇÃO

O interruptor possui todas as suas funções apenas na rede Zigbee. Utilize um HUB que suporte o protocolo Zigbee 3.0. Recomenda-se a utilização de um dos nossos modelos



CONFIGURE O HUB

- 1 Ative o Bluetooth.



O Interruptor Inteligente Zigbee Full Switch suporta apenas a rede Zigbee. Utilize um HUB que suporte o protocolo Zigbee 3.0. Recomenda-se a utilização de um dos modelos de HUB Zigbee da marca NovaDigital.

- 2 Registre uma conta no aplicativo da Novadigital

- 3 No smartphone, clique no símbolo "+" no canto superior esquerdo.



- 4 Aguarde de 1 a 3 segundos. O Hub automaticamente aparecerá na tela. Em seguida, clique no botão 'Adicionar'.

- 5 Selecione o Wi-Fi com frequência 2,4 GHz, insira a senha e aguarde a conexão



CONFIGURE O HUB

- 6 Para que o interruptor entre em modo de configuração pressione a sua tecla por 10 segundos e solte até o LED indicador começar a piscar rapidamente



- 7 Após concluir a conexão do Hub no aplicativo, vá até a opção 'Adicionar novo dispositivo'.



- 8 O dispositivo será detectado automaticamente. Aguarde alguns segundos para o interruptor ser configurado e depois estará pronto para uso.

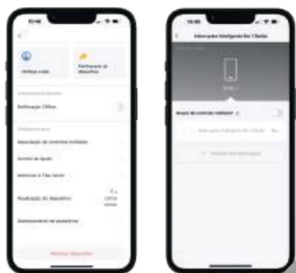
FUNÇÕES

- 1 Ligar/Desligar: Pressione para acionar.
- 2 Configuração Interna: Aqui é possível visualizar as informações internas do dispositivo.
- 3 Timer: Contagem regressiva.
- 4 Ligar/Desligar: Permite ligar ou desligar todos os botões.
- 5 Configurações: Configure o luz indicativa dos botões, retransmissão de status, ativar ou desativar a função de indução e o função de pulso.
- 6 Agendamento: Horário e dia da semana em que os dispositivos serão acionados ou desligados.



ASSOCIAÇÃO MÚLTIPLA

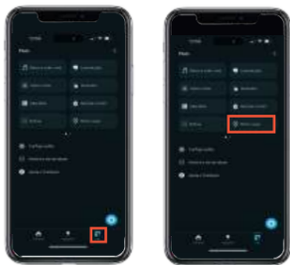
- 1 Antes de realizar a associação, verifique se os interruptores estão conectados no aplicativo da NovaDigital.
- 2 A associação dos interruptores é sem fio, feita de forma virtual.
- 3 Clique na "cabeça" no canto superior direito e escolha a opção "Associação Multi-Controle".
- 4 Na parte superior, está o botão principal que será associado a outro botão do interruptor. Clique em "Vincular com interruptor".
- 5 Escolha o interruptor que deseja associar e, em seguida, selecione o botão do interruptor que deseja usar para controlar a mesma lâmpada.



8

AMAZON ALEXA

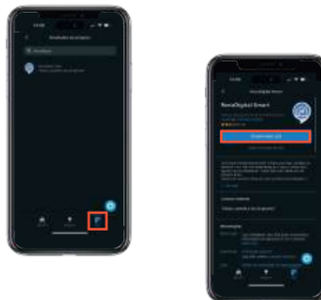
- 1 Com os dispositivos já conectados, faça: Altere o nome do dispositivo para que a Alexa possa facilmente reconhecer, tais como: Interruptor Cozinha, Interruptor Suite).
- 2 Abra o aplicativo da "Amazon Alexa", verifique se na sua conta da Alexa possui pelo menos um dispositivo Alexa controlado pela voz como Echo Dot.
- 3 Clique em "Mais".
- 4 Em seguida vá em Skills e Jogos;



9

AMAZON ALEXA

- 5 Digite "NovaDigital" na pesquisa e clique no App Novadigital
- 6 Clique em "Ativar para uso".



10

GOOGLE ASSISTENTE

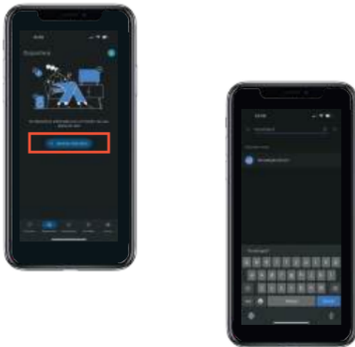
- 1 Abra o aplicativo Google Home e verifique se o Google Home está instalado. Caso não, siga as instruções de instalação do alto-falante doméstico do Google para concluir a instalação.
- 2 Nas opções abaixo clique na opção "Dispositivos" e em seguida escolha a opção "Compatível com o Google Home".



11

GOOGLE ASSISTENTE

- 3 Digite "NovaDigital" na pesquisa e clique no App Novadigital
- 4 Clique "Ativar para uso".



12

PERGUNTAS FREQUENTES

- 1 **Estou com dificuldade para conectar meu Interruptor Inteligente Zigbee Full Switch. O que devo fazer?**
1. Verifique se o Hub está conectado à rede Wi-Fi de 2,4GHz. Caso esteja conectado à rede de 5GHz, esqueça essa rede e tente novamente a conexão.
2. Para conectar o Interruptor, é necessário ativá-lo no modo de pareamento.
- 2 **Consigo fazer o paralelo físico com Interruptor Inteligente Zigbee Full Switch?**
-Somente de maneira virtual, através do aplicativo da Novadigital.
- 3 **Consigo ligar meu Interruptor Inteligente Zigbee Full Switch em 220V?**
Sim, você pode ligar em 127V - Fase / Neutro, 220V - Fase/Fase
- 4 **Interruptor Inteligente Zigbee Full Switch ?**
O interruptor conta com suporte para Alexa e Google Home, basta fazer a vinculação no aplicativo dos mesmos.
- 5 **Esse Interruptor conta com Led indicador de estado?**
O LED indicador está localizado na parte traseira.

13

NOVADIGITAL
CASA INTELIGENTE

MANUAL DO USUÁRIO

INTERRUPTOR INTELIGENTE ZIGBEE LINHA TOPÁZIO Full Switch

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 o número: ZTU1 10416-21-11765".
Fabricante: HangZhouTuya Informations Co.
Feito na China.

青色(C) 洋红(M) 黄色(Y) 黑色(K)