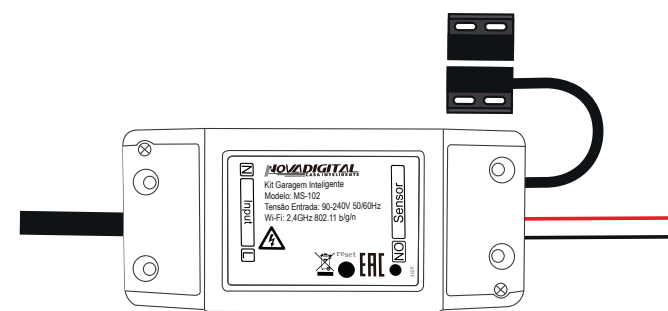


Kit Garagem Inteligente



Modelo: MS-102



Introdução

Kit Garagem Inteligente te permite controlar a abertura e fechamento do seu portão automático de onde estiver. Dando o estatus do portão em tempo real no aplicativo.

Especificações

Kit Garagem Inteligente
Modelo: MS-102
Tensão Entrada: 90-240V 50/60Hz
Wi-Fi: 2,4GHz 802.11 b/g/n

"Incorpora produto homologado pela ANATEL sob número:08206-21-11765".

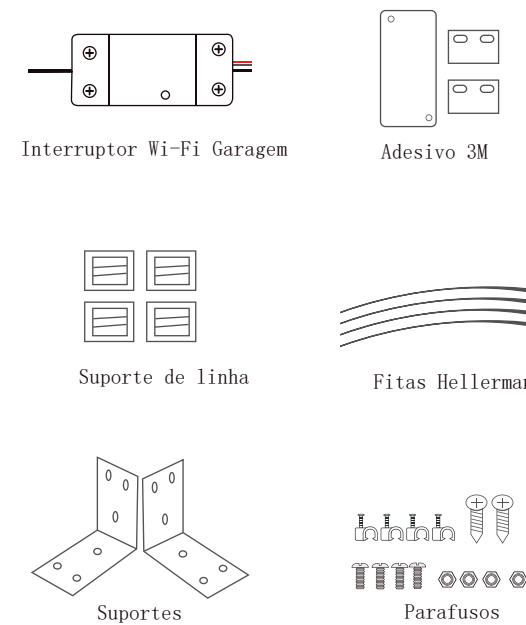
Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial. Mesmo estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Para mais informações, consulte o site da ANATEL www.anatel.gov.br

Fabricante: HangZhou Tuya Informations Co.,

Feito na China

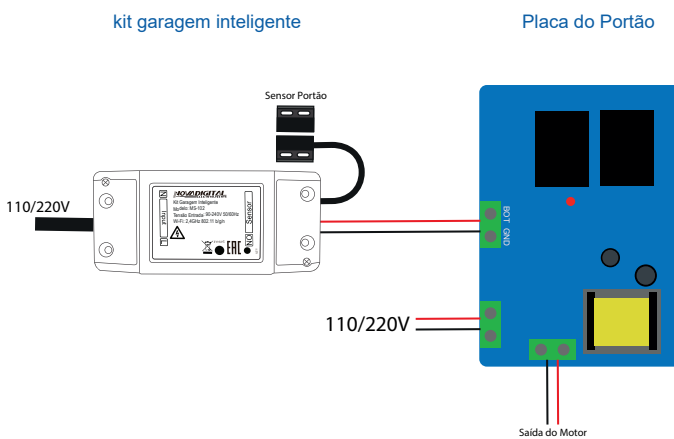
Componentes do Kit



Atenção para que sua placa do portão seja compatível com o Kit garagem inteligente é necessário que ela tenha a entrada BOT (Botadeira) integrada. Caso não tenha, não será possível a instalação do Kit garagem inteligente.

Esquema de Instalação

Após certificar-se que a sua placa do portão automático possui a entrada BOT, inicie a instalação ligando o interruptor Wi-Fi garagem na energia, direto na tomada ou derivando do seu motor (127V ou 220V AC). Logo em seguida instale os fios vermelho na entrada BOT e o fio preto na entrada GND da placa do seu portão.



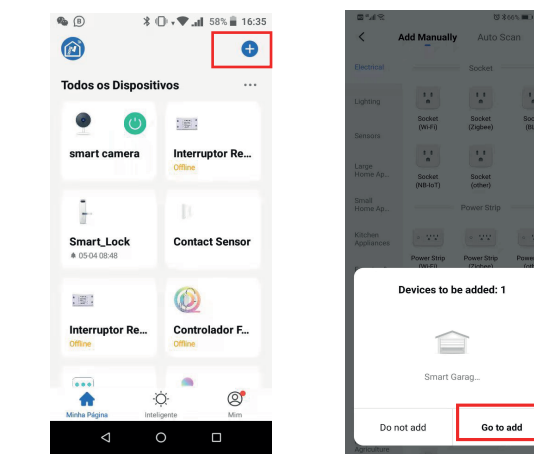
Escanear para baixar o aplicativo da "NovaDigital". Compatível com "SmartLife".



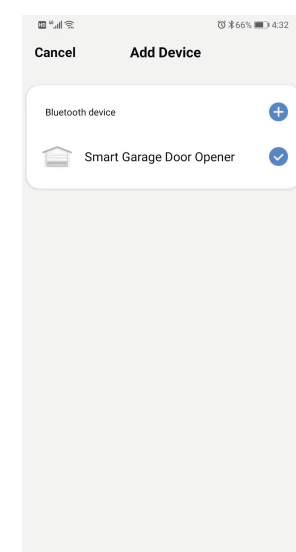
Conectando ao aplicativo

Seu telefone inteligente ou tablet deve ter conectado um WiFi 2.4G com internet.
O dispositivo suporta apenas Wi-Fi 2.4G. Se você usar um roteador 5G (ele fornece dois sinais Wi-Fi: 5G e 2.4G), favor selecionar o WiFi 2.4G para conectar seu telefone inteligente.
Baixe um dos aplicativos: APP "NovaDigital" ou APP "Smart Life" de Loja AppStore ou loja Google Play.
Durante o processo de emparelhamento, certifique-se de que seu dispositivo IOS ou Android e a garagem está dentro do alcance do seu roteador WiFi.
Certifique-se de que seu roteador esteja MAC-open. Caso contrário, por favor, cancele o roteador.

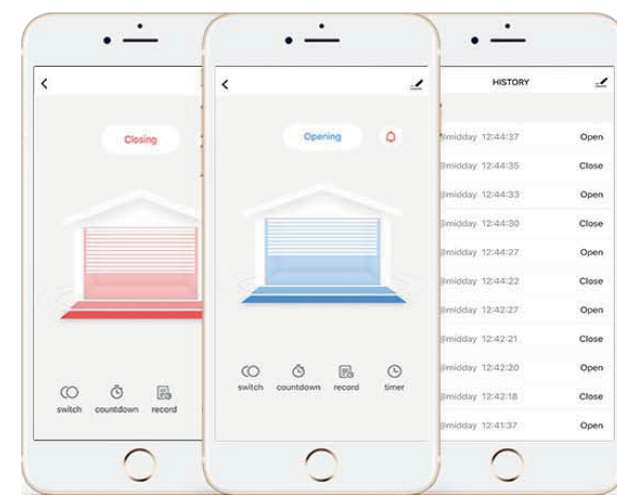
Pressione e segure o botão no controlador até que a luz indicadora vermelha pisque rápido e o reset é bem sucedido.
Certifique-se de que seu telefone esteja conectado a Wi-Fi e Bluetooth ligado.
Abra o Smart Life/Tuya App e clique em "+", então a página de solicitação será automaticamente exibida na tela. Clique em "Ir para adicionar".



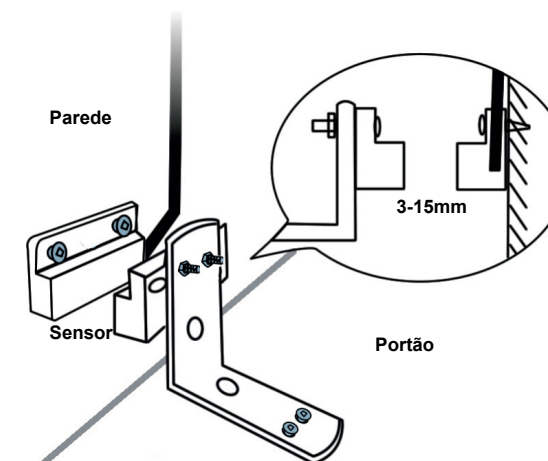
Após o adicionamento bem sucedido é possível ter o controle do seu portão da garagem de onde estiver.



Acesso aos históricos de abertura e fechamento e saber em tempo real se está aberto ou fechado o seu portão.



Instalando o sensor de abertura e fechamento



Se necessário utilize as fitas dupla face da 3M para fixação do sensor.

Certifique-se de fixar e acomodar todos os fio e cabos para quando o portão abrir ou fechar não romper ou amassar nenhum fio e cabo. Se o portão ficar em áreas descobertas, garanta que o controlador não pegue nenhum tipo de umidade ou seja molhado.



Trabalhe com a Alexa



Abra o Alexa App, toque no menu no canto superior esquerdo.

Ir para Skills.

Digite "NovaDigital" ou "Smart Life" no campo de busca.

Clique em "NovaDigital" ou "Smart Life".

Habilite a Skill.

Digite a informação de sua conta e toque em "Entrar" para vincular sua conta para sua conta na Amazônia. Se a sua conta conta é um número de telefone, você deve selecionar seu país. Se seu conta é um endereço de e-mail, por favor selecione um código aleatório de país/região.

Comandos de voz:

"Alexa, ligar {nome do dispositivo}";
"Alexa, desligar o dispositivo {nome do dispositivo}";



Trabalhe com o Google



Iniciar o Google Home app, toque no menu.

Toque no controle Home.

Em Dispositivos, toque no ícone +.

Toque em "NovaDigital" ou "Smart Life".

Digite as informações de sua conta e toque em "Log in" para vincular sua conta Google. Se sua conta é uma número de telefone, você deve selecionar seu país. Se sua conta for um e-mail por favor selecione um código aleatório de país/região.

Por favor, selecione um país/código de região.

Comandos de voz:

"Hey google, ligue o {nome do dispositivo}";
"OK google, desligar {device name}";