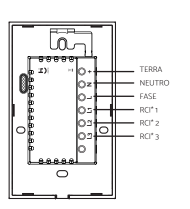
INTERRUPTOR INTELIGENTE 3 CANAIS ZIGBEE



Imagens meramente ilustrativas



Diagrama de Conexão



Parahéns!

Você adquiriu um dispositivo inteligente que torna a sua vida mais segura e confortável!

A caixa contém:

1 Interruptor Inteligente 3 canais Zigbee, 2 parafusos e 1 Manual.

Este é um produto da linha Home Intelligence Pro. Ele foi desenvolvido para ser controlado de qualquer lugar facilmente com o nosso aplicativo Hi by Geonav.

Pode ser instalado em caixas de junção com padrão 4"x2" e controlar iluminação ou cena.

> Leia o manual atentamente para as instruções de instalação.



Se precisar de ajuda para configurar seu produto, acesse o site:



www.geonav.com.br/hi



Especificação Técnica

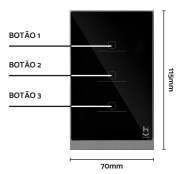
Tensão	100-240VCA - 50/60Hz
Potência	150W por canal - Lâmpada Fluorescente / LED
	300W por canal - Lâmpada Halógenas / Incandescentes
Versão do Zigbee	3.0
Frequência de operação	2.4GHz-2.484GHz IEEE 802.15.4
Potência de transmissão	20dBm
Temperatura de Operação	-10°C a +50°C
Umidade de operação	≤85%RH
Consumo em repouso	<0.5W
Alcance	≤30m
Dimensões(CxLxA)	7x3,5x11,5 cm
Peso	150g
Nível de Proteção	IP20 (proteção contra uso normal e sem proteção contra qualquer líquido)
Repetidor de sinal	Sim

Instalação

Atenção

- 1. A instalação deve ser feita por um eletricista ou integrador qualificado. Não tente fazer isso se não tiver as qualificações
- 2. Mantenha o dispositivo longe do alcance das crianças.
- 3. Não coloque este dispositivo em contato com áqua, sujeira ou em um ambiente muito quente.
- 4. Instale o interruptor longe de sinais que possam interferir no seu funcionamento, como micro-ondas ou outros que atuem
- 5. Manter o dispositivo em locais fechados por parede de concreto ou materiais metálicos pode reduzir sua eficiência e
- 6. NÃO tente abrir, desmontar ou modificar o interruptor. Isso, além de violar os termos de garantia, pode causar acidentes.
- 7. É necessário uma Central de Automação Zigbee para adicionar o interruptor no aplicativo.

Visão Geral + Dimensões

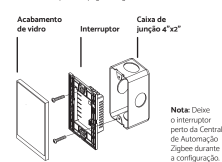






Instruções de Instalação e Diagramas

- 1. Desligue a chave geral antes de fazer qualquer instalação elétrica.
- 2. Conecte os fios seguindo fielmente as instruções do diagrama que consta na página 5.
- 3. Coloque o interruptor dentro da caixa da junção.
- 4. Coloque os parafusos para fixar.
- 5. Relique a energia e siga as instruções de configuração do interruptor nas páginas seguintes deste manual.



Configuração da Rede e Aplicativo HI by Geonav

Baixe o aplicativo da App Store (para dispositivos iOS) ou Google Play (aparelhos Android). Faça uma busca por Hi by Geonav ou use o código QR ao lado.





- 2. Verifique se o roteador está conectado e funcionando.
- 3. Verifique se a Central de Automação Inteligente Zigbee está conectada no aplicativo (verifique o manual da Central para fazer a configuração).

Criando sua conta

1. Depois de baixar o aplicativo, toque em Registrar e leia a Política de Privacidade. Toque no botão Concordo para continuar.



















2. Você pode usar um email para criar a sua conta ou, se preferir, use uma conta Google (Assinar com Google) ou Apple ID (Assinar com Apple). Não será preciso criar uma senha, ela será vinculada automaticamente com o nosso aplicativo (será preciso autorizar). Verifique se aparece o código do país Brasil (+55).



- 3. Se optar por usar o e-mail, será enviado um código de verificação. Digite o código para validar sua conta. Termine a configuração criando uma senha.
- 4. Se já tiver uma conta, basta entrar usando seu login e senha.



Configuração Assistentes de Voz

Depois de instalar o dispositivo Home Intelligence, acesse as configurações extras para conectar o Hi by Geonav com um dos assistentes de voz, Google Assistant ou Amazon Alexa.

Toque no ícone correspondente para ver as instruções de como fazer a configuração. Siga os passos indicados no aplicativo.

ATENCÃO

- 1. Os produtos Home Intelligence só funcionam na freguência de 2 AGHz
- 2. O número de caracteres na rede Wi-Fi e senha do roteador não pode ultrapassar 24 dígitos.

Perguntas Frequentes

P: O que fazer se não consequir configurar o interruptor? R: Primeiro, verifique se o dispositivo está ligado ou com energia; confirme que o interruptor está próximo da central; verifique se a fiação foi feita corretamente.

P: Qual é a distância ideal entre o interruptor e a Central de

R: Mantenha-o na faixa entre 10 a 50 metros (dependendo da existência ou não de barreiras).

Adicionar o interruptor



Depois de instalar o interruptor, aperte e segure o botão 1 por 5 segundos até o LED indicador piscar rapidamente.



Importante: O dispositivo precisa estar próximo da central de automação.



2. Toque no botão Adicionar Dispositivo e procure a Central de Automação Zigbee.



P: Que tipo de lâmpada pode ser conectada ao interruptor? R: A majoria das lâmpadas do mercado.

10

P: O que acontece se perder o sinal de internet do roteador? R: O interruptor pode ser acionado pelo botão ou pelo aplicativo se o celular estiver conectado no mesmo Wi-Fi do roteador onde o interruptor/central zigbee foi conectado.

Importante: Algumas funções que dependem da internet não vão funcionar. Por exemplo: Gerenciamento e acionamento à distância pelo aplicativo.

P: O que acontece se alguém trocar o nome ou a senha da rede Wi-Fi?

R: Se você estiver usando a central de automação modelo Wi-Fi, será necessário remover (não selecionar remover e apagar dados) e adicionar novamente a central. Assim o dispositivo voltará a funcionar no aplicativo.

P: Como faço a restauração de fábrica?

R: Aperte e segure o botão 1 do interruptor por 5 segundos até a luz indicativa piscar.

P: O interruptor Zigbee é um repetidor de sinal? R: Sim, este produto é um repetidor de sinal Zigbee.



4. Na tela seguinte, apenas

toque em Continuar.

confirme que a luz indicativa

está piscando rapidamente e

Sub-dispositivos.



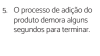
3. Aperte em Adicionar



6. Para finalizar, dê um nome para o dispositivo e indique o cômodo em que ele foi

instalado para ser mais fácil

identificá-lo.







- 1. O cliente deve apresentar a nota fiscal quando precisar acionar a garantia durante o período indicado na embalagem.
- 2. A garantia deste produto é de 1 ano para defeitos de fabricação a partir da data da compra.
- 3. A garantia será inválida se alguma das condições acontecer:
- a. Não for apresentada uma nota fiscal com a data de
- Reparos ou modificações não autorizadas foram feitas;
- c. Danos causados por não seguir as instruções contidas neste manual, mau uso, fogo, água, fenômenos da natureza e outros.
- 4. A garantia não é estendida para perda ou danos causados pelo envio e postagem do produto.
- 5. Os termos da garantia e suas condições estão sujeitas a mudança sem aviso prévio.



"Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados".

Este produto incorpora o módulo ZS3L homologado pela Anatel sob número: 13750-22-11765



Distribuido por Alfacomex Com., Imp. e Exp. de Produtos em Geral Ltda.

CNPI 23,004,906/0001-80 / CNPI 23,004,906/0002-60

Av. Brigadeiro Faria Lima, 1853, São Paulo - SP - 01452-912 Validade não aplicável - Garantia de 1 ano - Fabricado na China











