



Sensor Inteligente de Movimento

Wi-Fi

Manual do Usuário
HISSMV



geonav

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

Leia o manual atentamente para as instruções de instalação.

Precisa de ajuda? Acesse o vídeo de instalação e configuração do produto em nosso site.

Dúvidas?

Suporte dedicado pelo chat on-line em nosso site



www.geonav.com.br/hi

Se preferir, contrate um instalador certificado mais próximo de você em:



www.queroautomacao.com.br

A caixa contém:

1 Sensor de Movimento; 1 pilha CR123A-3V, Parafusos de fixação;
1 Guia de Usuário.

Especificações Técnicas:

Bateria: 1 pilha CR123A-3V

Corrente em repouso: 16 μ A

Corrente do alarme: 120mA/130mA

Autonomia em repouso: 5 anos

Autonomia estimada: 2500 alarmes (1 ano se o alarme ativar 7 vezes por dia; 2 anos se o alarme ativar 3 vezes por dia)

Rede sem fio: 2.4GHz, padrão 802.11b/g/n

Distância máxima de ativação: 4 a 6m

Temperatura de uso: 0°C ~ 40°C

Umidade de uso: 20% ~ 85%

Temperatura de armazenamento: 0°C ~ 60°C

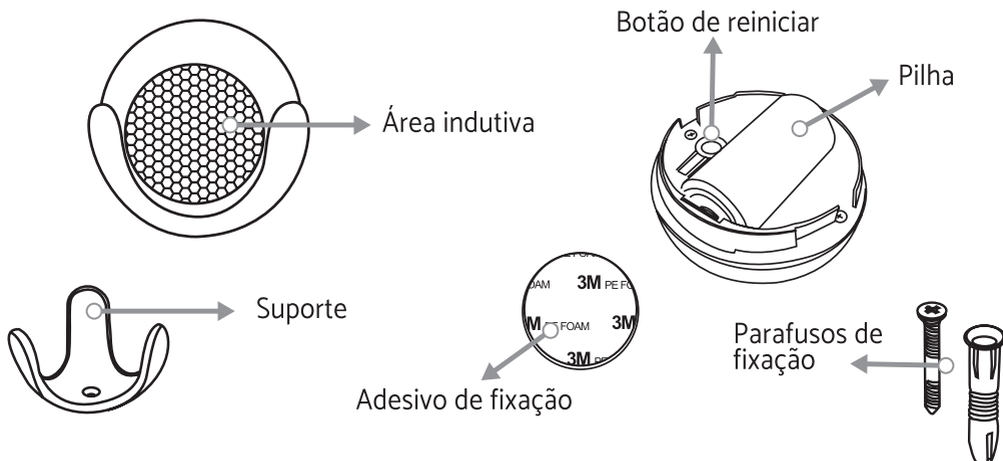
Umidade de armazenamento: 0% ~ 90%

Dimensões: 50 x 48 x 48mm

Peso: 23,9g

Além de detectar movimentos, o sensor pode acionar cenas ao seu comando. Combinado com outros dispositivos inteligentes, acenda as luzes e ligue a cafeteira para começar bem o seu dia.

Visão Geral:



MODO DE USAR

Configuração da Rede e Aplicativo HI by Geonav

1 - 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 abaixo:



2 - Antes de iniciar a configuração, verifique se sua rede foi criada usando a frequência de 2.4GHz e se ela não está congestionada com muitos dispositivos conectados (indicamos manter menos de 20 aparelhos em uma mesma rede Wi-Fi). Se não souber a configuração da sua rede sem fio, entre em contato com a empresa que fornece sua internet.

3 - Na sua rede sem fio, não use senhas com caracteres especiais como “-!@#%&*()” pois eles interferem no processo de configuração do dispositivo inteligente.

4 - Mantenha o smartphone e o dispositivo Home Intelligence perto do roteador quando fizer a configuração para agilizar o processo. Depois, ele pode ser posicionado em outro local, mas sempre dentro do alcance do roteador. Para saber qual o alcance do seu roteador, leia o manual de instruções ou entre em contato com a empresa que fornece sua internet.

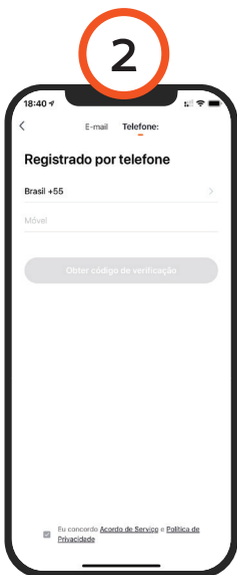


1



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



3

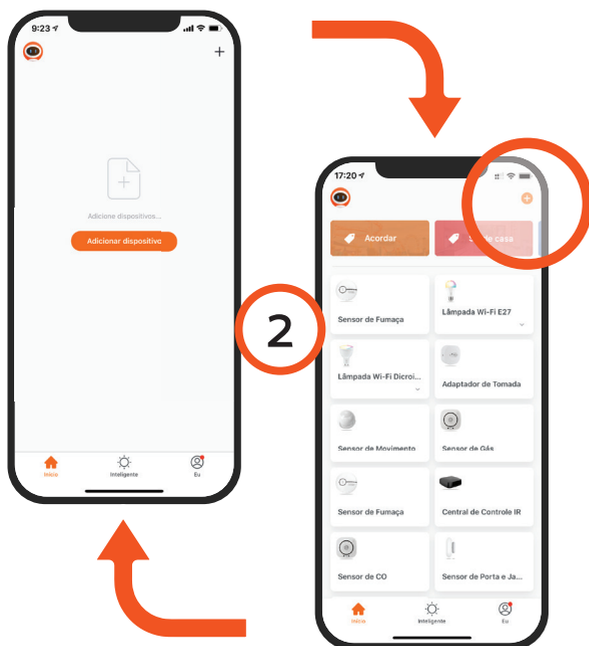
2 - Você pode usar um email ou um número de telefone para criar a sua conta. Verifique se aparece o código do país Brasil (+55) e não esqueça de colocar o código de área do seu estado na frente do número do celular.

3 - Será enviado um código de verificação para o seu smartphone ou para o email. 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.

Adicionar o sensor

1 Retire a proteção da pilha para ligar o sensor. Uma luz começará a piscar rapidamente.



2 Toque no botão Adicionar Dispositivo no centro da tela para configurar o sensor. Se já tiver um dispositivo Home Intelligence, toque no botão + no canto superior esquerdo.



3 Escolha a aba Sensores e depois toque em Sensor de Movimento para iniciar o processo.



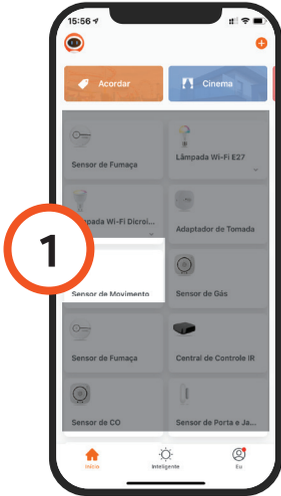
4 Na tela seguinte, verifique que se a luz indicadora do sensor está piscando rapidamente. Se não estiver, reinicie apertando o botão na parte interna.

5 Toque em Continuar e depois coloque o nome e a senha da rede Wi-Fi. Toque em OK. O processo demora alguns segundos. Se falhar, repita os passos.



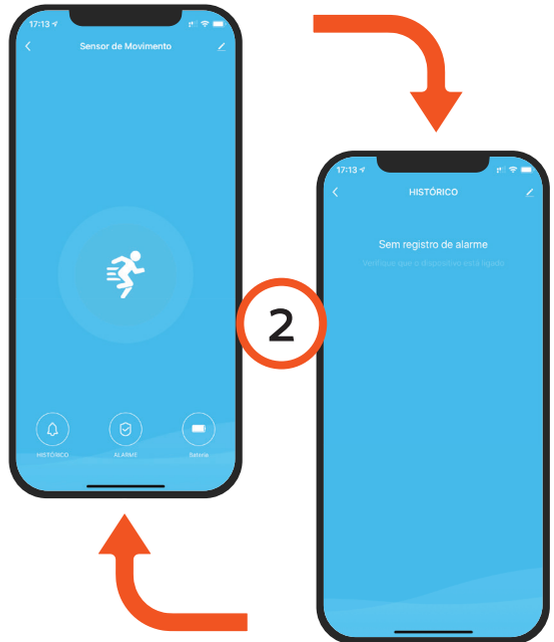
6 Para finalizar, dê um nome para o dispositivo e indique o cômodo em que ele foi instalado para ser mais fácil identificá-lo.

Configuração



1 Toque no ícone do sensor para entrar na tela de controle do dispositivo.

2 Toque em Histórico para ver uma lista dos registros de movimento capturados pelo sensor; no ícone Notificação, é possível desligar o envio de avisos para o smartphone; o indicador Bateria mostra o nível de energia da pilha do sensor.



3 Para fazer configurações personalizadas, toque em Editar (ícone do lápis) na tela do aplicativo.

Configuração Assistentes de Voz ou IFTTT

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.

Como Reiniciar o sensor

Abra o Sensor de Movimento e aperte o botão de reinício (Reset) por 6 segundos até que a luz indicativa pisque rapidamente. O sensor volta para o modo de configuração.

ATENÇÃO

- 1 Os produtos Home Intelligence só funcionam na frequência de 2.4GHz.
- 2 O número de caracteres na rede Wi-Fi e senha do roteador não pode ultrapassar 24 dígitos.
- 3 O alarme de movimento pode ser ativado uma vez a cada 1 minuto, porém, a bateria acaba muito mais rápido com esta configuração.
- 4 É possível usar dois sensores ao mesmo tempo usando uma Cena de Automação.
- 5 Compartilhe o sensor para que mais de uma pessoa possa receber notificações.
- 6 Para reiniciar e apagar os registros de uso, remova o dispositivo no aplicativo e depois repita o processo de configuração.

Luzes Indicadoras

Modo	Luz Indicadora
Configuração	Luz pisca rapidamente
Modo AP	Luz pisca devagar
Movimento detectado	Luz pisca rapidamente e desliga depois de tempo determinado
Em espera	Luz desligada
Reiniciar	Luz fica acesa por 4 segundos e depois desliga por 2 segundos e volta para o modo configuração

Perguntas Frequentes

Problema: O Sensor de Movimento não conecta.

Solução: Verifique a qualidade da rede Wi-Fi; deixe o aparelho mais perto do roteador; reinicie o dispositivo e adicione novamente.

Problema: O Sensor de Movimento continua na lista de dispositivos depois de reiniciado.

Solução: Reiniciar o dispositivo apenas apaga as configurações de rede, mas não altera o perfil no aplicativo. Remova-o diretamente no aplicativo.

Problema: Trocar a rede Wi-Fi.

Solução: Primeiro, remova o dispositivo do aplicativo e reinicie o Sensor de Movimento. Em seguida, faça todo o processo de configuração novamente.

Problema: Não recebo notificações no smartphone.

Solução: Confirme se o aplicativo está rodando e que a função de notificações está ativada; verifique também se as notificações de sistema estão ativadas no seu smartphone.

Termo de Garantia

1 - O cliente precisa 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 (incluindo as partes) 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 compra;

B) Reparos ou modificações não autorizadas forem feitas;

C) Danos causados por não seguir as instruções contida 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.



05852-19-11765

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

Este produto contém o módulo ESP8266EX código de homologação: 05852-19-11765



geonav

Importado por Alfacomex S/A
CNPJ SP 23.004.906/0001-80
CNPJ SC 23.004.906/0002-60
Av. Brigadeiro Faria Lima, 1853
São Paulo - SP - 01452-001
Validade não aplicável
Fabricado na China