# Sensor Inteligente de Porta e Janela Wi-Fi

# Manual do Usuário HISSDW



## 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 (2 peças); 1 pilha CR2-3V, Parafusos de fixação; 1 Guia de Usuário.

# Especificações Técnicas:

Bateria: 1 pilha CR2-3V Corrente em repouso: 13µA Corrente do alarme: 1115mA/120mA Autonomia em repouso: 5 anos Autonomia estimada: 2800 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 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: 71 x 21 x 22mm (Módulo principal); 40 x 11 x 11mm (Módulo secundário) Peso: 9,55g e 5,5g

Diferentes aplicações em múltiplos lugares. Explore muitas possibilidades, instale o seu sensor inteligente em gavetas, armários de remédio, cofres, portas de entrada, garagem e outros.



# Instalação

Para instalar o Sensor de Porta e Janela, retire primeiro a proteção da pilha abrindo o módulo principal abrindo-o ao apertar o botão.

Em seguida, escolha o local onde ele será colocado. Não há uma regra se eles devem ser posicionados na lateral ou na parte de cima da porta ou janela, mas o importante é que marcas laterais nos dois módulos devem estar alinhadas, e com no máximo 1 cm de distância.

Retire a proteção do adesivo e coloque os módulos nos locais escolhidos.

Atenção: Faça a aplicação com cuidado, pois o adesivo é de forte aderência.



# **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 pertos 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.



#### 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		
18:40 <del>4</del> <	E-mail Telefone:	
- Registrado por telefone		
Brasil +8	55 >	
Móvel		
	Obter código de verificação	
	Eu concordo Acordo de Servico o Política de	



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 Porta 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 abertura capturados de pelo ícone sensor; no Notificação, é possível desligar o envio de avisos para o smartphone; 0 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 módulo maior do Sensor de Porta e Janela e aperte o botão de reinício (Reset) por 6 segundos até que a luz indicadora 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 porta aberta é acionado depois de um intervalo de 3 a 5 segundos.

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
Ligado	Luz pisca uma vez
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 Porta e Janela 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 Porta e Janela 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 Sensor de Porta e Janela. 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 sujeitasa mudança sem aviso prévio.



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



# çeonav

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