

Sensor Porta/Janela



Modelo: SPJW-02

Especificações:

Modelo: SPJW-02
Wi-Fi: 2.4GHz 802.11b/g/n
Fonte Alimentação: 2 pilhas 1,5V AAA
Temperatura de operação: -10° ~ 60°C
Umidade de operação: 20% ~ 80%
Tempo em Standby: 8 - 10 meses
Dimensões: Sensor: 69x24mm
Imã: 14,8x40.5mm

Contém na embalagem:
1 Sensor Porta/Janela
1 Manual
Não acompanha pilhas

"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.

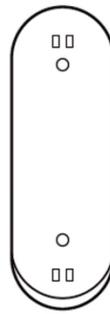
Mesmo estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. Para mais informações, consulte o site da ANATEL www.anatel.gov.br

Fabricante: HangZhou Tuya Informations Co.,

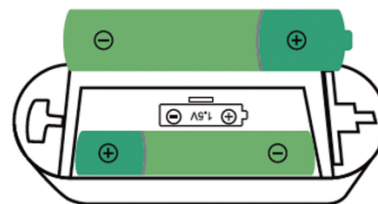
Feito na China

Como instalar as pilhas

1. Empurre o suporte de montagem para cima e retire o suporte e, em seguida, insira a bateria.



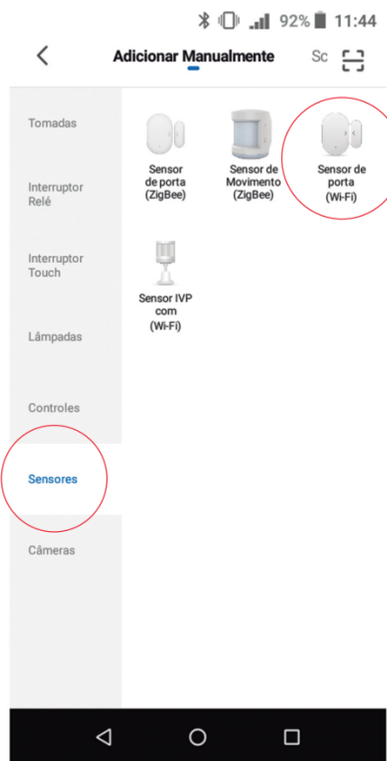
2. Coloque a bateria no compartimento de bateria e coloque-a de acordo com os gráficos no compartimento de bateria. Depois que duas baterias são carregadas, os indicadores luminosos estão sempre ligados e desligados.



3. Escaneie para baixa o aplicativo da NovaDigital. Compatível com Smart Life.



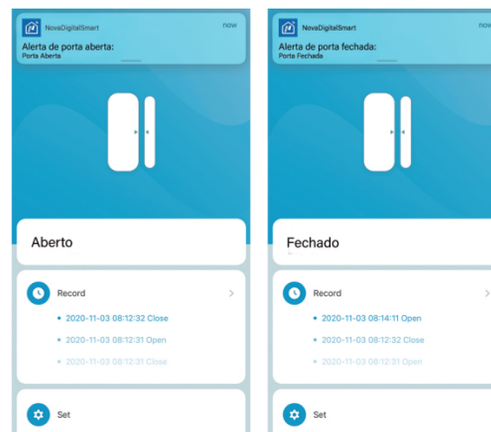
4. Registre uma conta no aplicativo Nova Digital, clique em "+" no canto superior da tela, vá em sensores, clique em sensor de porta wi-fi.



5. Com uma chave pino, introduza no botão de reset localizado na parte inferior do sensor. Pressione por 5 segundos, o Led indicador irá começar a piscar rapidamente. Confirme a senha do seu Wi-Fi e clique em confirmar.



6. Com o sensor conectado, clique no ícone do sensor magnético e entre na interface, abra o sensor magnético, o aplicativo irá mostrar que a porta/janela esta aberta, se fechar o sensor magnético, o aplicativo irá mostrar que a porta/janela esta fechada.



O método é o seguinte.

1. Após a luz indicadora estiver piscando rápido, pressione o botão de reset por 5s novamente, a luz indicadora entrará no estado de piscar lento (2 segundos aceso e 2 segundos apagado).
2. Abra o APP, clique no ícone adicionar no canto superior direito da lista de dispositivos e selecione "sensor" para entrar na interface do dispositivo de configuração.
3. Insira a senha do WIFI atualmente conectado ao seu telefone e clique em "Avançar".
4. Clique em "Modo AP" no canto superior direito, clique em "Avançar".
5. Clique em "Confirme se a luz está piscando lentamente", clique em "Ir para conectar", ele irá para a interface da lista WIFI, selecione

- Dificuldade em conectar ao aplicativo?

Modo AP:

A configuração do AP é um tipo de método de configuração de pavimentação, se uma configuração de chave falhar, você pode usar a configuração do AP.