



SensuriX

TECNOLOGIA EM SENSORES



SensuriX

TECNOLOGIA EM SENSORES

Manual do usuário

SENSOR DE TEMPERATURA

<https://sensurix.com.br/>




Índice

Instalação Rápida.....	4
Passo a passo de instalação	5 – 9
O App nas lojas	10
Vinculando o Sensor no App	11 – 12
Teste de funcionamento e FAQ	13
O Sensor no WhatsApp	14 - 16
Recomendações e suporte	17
Informações Gerais.....	18
Acesso ao portal.....	19

Parabéns!

Você acaba de adquirir um Sensor de temperatura, um produto de alta qualidade, desenvolvido para oferecer mais segurança, praticidade e controle no seu dia a dia.

- Leia atentamente este manual para aproveitar todos os recursos e garantir o melhor uso do seu dispositivo.

 **Avisos Importantes durante a configuração do seu SENSOR DE TEMPERATURA.**

- Use somente Wi-Fi 2.4 GHz
- Fique próximo ao roteado
- Digite a senha corretamente
- Não desligue o Wi-Fi durante o processo

Instalação Rápida — Sensor de Temperatura

1. Conteúdo da Embalagem

- 1x sensor de temperatura
- 1x fonte de alimentação/ cabo
- 1x manual rápido (este documento)
- 1x suporte de fixação
- Outros acessórios: _____

⚠ Atenção: Caso falte algum item, entre em contato com o suporte técnico antes de instalar.

2. Requisitos para Instalação

- Tomada de energia próxima (se aplicável ao modelo)
- Rede Wi-Fi estável (2.4 GHz)
- Local protegido de chuva direta e calor excessivo
- Sinal de internet disponível no local

💡 Dica importante: Certifique-se de que o local escolhido possui boa cobertura de Wi-Fi

3. Passo a Passo de Instalação


3.1 - Posicionamento

- Escolha um local adequado.
- Fixe o suporte e encaixe o sensor.
- Verifique se o equipamento está firme.

3.2 - Conexão de Energia

- Conecte o cabo à fonte.
- Ligue o equipamento na tomada.
- Aguarde o sensor iniciar
- Observe o LED vermelho.

3.3 - Conectar o Sensor ao Wi-Fi

 Não é necessário aplicativo neste passo

- Abra as Configurações do celular
- Acesse Wi-Fi
- Selecione a rede do sensor (exemplo: Sensurix-nível)



- Aguarde alguns segundos — a tela de configuração abrirá automaticamente
- Toque em configure Wi-fi



WiFiManager

Sensurix-Temperatura

Configure WiFi

Info

Exit

Update

Configure o WIFI

- Escolha sua rede Wi-Fi (2.4 GHz)
- Digite a senha e toque em Save

17:26 4G

192.168.4.1
Sensuris-Temperaturita

< Rede Wi-Fi Captiva >

Jucaju

Alexandre_2.4G

Clima

SSID

DW_2.4

Password

••••••••

Show Password

Limite Alta

26.0


Limite Baixa

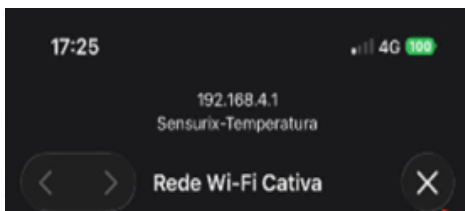
-1.0

Save

Refresh

Configure o WIFI

 Aguarde a configuração



Salvando Credenciais WiFi
Tentando conectar seu Sensurix na internet.
Se falhar tente novamente

Quando finalizar, a rede do sensor desaparecerá da lista e ele estará conectado à internet acendendo o led azul.



4. O Aplicativo nas lojas

No aplicativo Sensurix Connect:

- Acesse a App Store (iPhone) ou Google Play (Android)



- Pesquise por Sensurix Connect e instale o app
- Abra o app e faça login ou crie sua conta
- Selecione em vincular dispositivo
- Insira o código do sensor, que se inicia com dw.
- Toque em vincular

⚠ Digite exatamente como informado, incluindo "dw"

- **Clique em vincular**



 **Pronto!**

O Sensor aparecerá na tela inicial e você poderá acompanhar os dados em tempo real.



SensuriX

TECNOLOGIA EM SENSORES

- Aqui você poderá acompanhar a temperatura em tempo real.

5. Teste de Funcionamento

- Verifique se o sensor aparece online no app
- O Sensor localizará o sinal automaticamente
- O processo pode levar até 10 minutos.

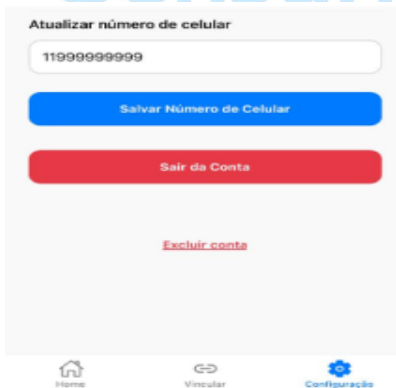
6. Solução de Problemas (FAQ)



PROBLEMA	POSSIVEL CAUSA	OQUE FAZER
Sensor não liga	Cabo solto / sem energia	Verifique tomadas e conexões
Não conecta ao Wi-Fi	Senha inválida	Confirmar senha
Conexão instável	Sinal fraco	aproxime do roteador ou use repetidor

7. Configurando o seu SENSOR de Temperatura no WhatsApp

- Após ter baixado o seu App Sensurix connect,
- você irá vincular o seu SENSOR DE TEMPERATURA, ao seu WhatsApp, assim irá receber as notificações de acordo com os seus parâmetros.
- Adc um número para receber as notificações do seu SENSOR DE NIVEL.
- Sempre colocar o DD antes do número
- Após colocar o número, lembre-se **“ salvar número de celular”**



The screenshot shows a mobile application interface titled "Atualizar número de celular". It features a text input field containing the number "11999999999". Below the input field are two prominent buttons: a blue one labeled "Salvar Número de Celular" and a red one labeled "Sair da Conta". At the bottom of the screen, there is a navigation bar with three icons: a house icon labeled "Home", a circular arrow icon labeled "Vincular", and a gear icon labeled "Configuração". A faint watermark of the Sensurix logo is visible in the background.


- Após ter salvo as informações do seu número, você poderá criar parâmetros para chegar as notificações, vai em configurações.




- Vai em Notificações de Mensagens e cria o parâmetro, a partir daí chegará as notificações no seu WhatsApp.



- Após isso, você receberá as notificações com os parâmetros que foram definidos.
(por exemplo: 25°C a 33°C)

 O sensor *Temperatura Lago chácara* atingiu os parâmetros definidos:

- *Maior ou igual:* 25
- *Menor ou igual:* 33

 *Valor atual:* 27,89 °C

14:28

9.Recomendações Importantes

- Não exponha o equipamento à água direta
- Evite calor excessivo
- Utilize apenas fontes homologadas
- Evite quedas e impactos
- Mantenha o firmware sempre atualizado

10. Suporte Técnico

TECNOLOGIA EM SENSORES

- WhatsApp: (11) 91333-5715
- E-mail: suporte@sensurix.com
- Horário de atendimento:
- 09:50 até 17:00

11. Informações Gerais

- Indicação dos LEDs do Sensor
- ● LED azul apagado: Wi-Fi não configurado
- ● LED azul aceso contínuo: Wi-Fi conectado
- Feedback de comunicação com servidor (API):
- HTTP 200 / 201 → 2 piscadas rápidas
- HTTP 401 / 403 → 3 piscadas lentas (erro de autenticação)
- HTTP 404 → 4 piscadas lentas (endpoint não encontrado)
- HTTP 500–599 → 5 piscadas rápidas (erro de servidor)
- Sem resposta → LED aceso por 2 segundos
- Reset de fábrica:
- Pressione o botão por 5 segundos
- O LED piscará continuamente
- O dispositivo será reiniciado

Tenha suas informações também pelo portal

<https://www.sensurix.com/>



sensurix

Obrigado por escolher os sensores Sensurix.

! guarde este guia junto ao equipamento para consultas futuras.