

KOMECO

KODI 096 1F2 G1 KODI 120 1F2 G1

## SUMÁRIO

3
5
6
8
12
12
13
14
15

## **1. DOWNLOAD DO APP**

O aplicativo está disponível na Play Store e App Store. Você pode baixá-lo escaneando o QRCode abaixo ou buscando diretamente na loja de aplicativos.





Acesse as instruções detalhadas de configuração do aplicativo escaneando o código QR abaixo.



### 2. ATIVANDO WI-FI NO EQUIPAMENTO.

Primeiro verifique se o painel do controlador está desbloqueado, senão pressione rapidamente em " <sup>(()</sup> " para desbloquear.

Em seguida, para ativar o modo WiFi, pressione o botão "0" por 5 segundos e ícone do Wi-Fi começa a piscar.



O indicador Wi-Fi piscando é uma sinalização que o dispositivo está pronto para ser configurado. Retorne à tela do celular.

Obs: Esse controlador "incorpora produto homologado pela Anatel sob número 18294-21-11765"

### 2.1. CADASTRO DE DISPOSITIVO

Abra seu aplicativo e insira seus equipamentos, clicando sobre os ícones selecionados nas imagens abaixo.



Nesta fase, para que seja possível avançar é necessário que o equipamento (Desumidificador), esteja instalado e energizado.

18:48 🖻 🗞 🗶 • 🔒 🕼 🔌 જે 대 40% 🔒	
← ADICIONAR DISPOSITIVO	
Olá Vamos começar	
Você já finalizou a instalação do dispositivo no seu local?	
Para prosseguir a configuração do APP, valide se os requisitos abaixo já foram atendidos	
Dispositivo instalado fisicamente 🛛 👔	
Rede Wi-Fi disponível	
NÃO SIM	
III O <	

O smartphone deve estar conectado à rede Wi-Fi 2,4 GHz e obrigatoriamente deve ser o mesmo Wi-Fi que conectara ao desumidificador

### 2.2 VÍNCULO DO APP AO EQUIPAMENTO/ DESUMIDIFICADOR DE AR



Caso não possua o "QR Code" no equipamento, ou no "Manual de instruções", clique em "Não possuo QR Code".

Selecione o desumidificador de ambiente

13:25 🖪	0 S •	a 🛛 🖘 💷 52% 🔒
÷	ADICION	AR DISPOSITIVO
Informe dispositi	os dados conti vo	dos no manual do
MODELO		
DESUM	IDIFICADOR	~
SERIAL		
100000000000000000000000000000000000000		

Selecione o modelo e insira o número de série do equipamento.





Defina o nome da bomba de calor, selecione o local e o ambiente do dispositivo



Vamos precisar conectar na sua rede Wi-FiL. ATENÇÃO: - A rede Wi-Fi precisa ser exclusiva de 24GHz - Preferencialmente não utilize caracteres especiais no nome e/ou senha da rede. NOME DA REDE (SSIO) IOT\_LAB\_AQ

Modo Easy é o modo padrão, mas se o dispo não se conectar tente com o Modo AP (se o

equipamento possuir essa opção). MODO Easy: símbolo do Wi-Fi ou LED pisca

Modo AP

Nesta tela, você deverá preencher o nome da rede Wi-Fi em que pretende conectar o dispositivo (SSID) e a senha da rede. Na sequência clicar em "Próximo Passo". O nome da rede Wi-Fi que seu celular está conectado aparecerá automaticamente no campo "SSID", caso não apareça, você deve preencher o nome da rede manualmente.

ATENÇÃO! Caso você não permita acesso à localização, o aplicativo não será capaz de preencher o nome da rede de forma automática.

CANCELAR	PRÓXIMC	PASSO >
III	0	<
18:53 🖪 👟 🛠 🔹	8 10 N	≪s.⊪ 38%≜

Configurando o dispositivo
Esse processo pode demorar até 2 minutos 2:00
<ul> <li>Localizando dispositivo</li> <li>Conectando-se ao dispositivo</li> </ul>
<ul> <li>Enviando dados da rede Wi-fi</li> <li>Registrando dispositivo na nuvem</li> </ul>
Configurando app

0

Se todos os requisitos de instalação forem satisfeitos, os ícones que estão "laranja" irão modificar-se para cor "verde", o que pode levar até 2 minutos



# Está janela indica que a instalação foi concluída com sucesso, clique em "Usar Agora".

### 3. OPERAÇÃO REMOTA

#### **3.1 LIGAR E DELIGAR O EQUIPAMENTO**

Clique no ícone " 💿 " para ligar ou desligar o aparelho.



DESLIGADO

LIGADO

OBS: Para alterar os modos de operação e ajustar os valores de temperatura, deve-se primeiramente "Ligar" o equipamento, clicando sobre o ícone "Power".

### 3.2. SELECIONAR MODO DE OPERAÇÃO

Na aba "Modo de Operação", você pode selecionar a operação desejada.



#### Modos de operação



Compressor funciona com capacidade de operação entre 20  $^{\sim}$  100% e ventilação alta.



Compressor funciona com capacidade de operação entre 20  $\sim$  80% e ventilação baixa.

### **3.3 AJUSTE DE UMIDADE**

Para alterar a umidade relativa desejada, pressione em "+/-" ou se preferir, pressione sobre a barra e arraste para cima ou para baixo.



### **3.4 AJUSTE DE AGENDAMENTO**

Esta função permite definir e agendar o horário de acionamento e desligamento da sua bomba de calor, bem como definir o recebimento de notificações acerca do funcionamento do equipamento.





Nesta janela é possível definir os seguintes parâmetros:

Toque em "Horário" e ajuste-o conforme sua preferência;

Toque em "Repetir", e defina os dias da semana em que deseja executar a programação, ou defina "Uma Vez", para executar a programação uma única vez;

Selecione o comando a ser executado: "Ligar" ou "Desligar";

No ícone "Notificações", você pode habilitar o recebimento de notificações referentes a execução do "Agendamento";

Para finalizar clique em "Salvar". Logo após será exibido uma mensagem conforme imagem abaixo;



OBSERVAÇÃO! Caso queira excluir alguma programação da lista de agendamentos, clique na "lixeira" do lado da programação que deseja excluir.



Após salvar a programação, ela ficara na lista de programações:

Clique neste botão para cancelar ou reativar alguma programação existente;

Se preferir excluir alguma programação da lista de agendamentos, clique na "lixeira" do lado da programação que deseja excluir



komeco.com.br



**4007 1806** (Capitais e regiões metropolitanas)

**0800 701 4805** (Demais localidades)

(0fit@30)