

MANUAL DE INSTRUCÕES **CONTROLE REMOTO** INTELIGENTE INFRAVERMELHO

Especificações: Diaa adeus a tantos controles remotos para cado

alimentação

- Frequência Wireless: 2.4GHz
- Entrada: DC 5V/1A
- Indicador de LED: azul
- Frequência infravermelha (IR): 38KHz
- Alcance do infravermelho: até 10 metros Temperatura ideal: 0 a 60°C
- Precisão de temperatura: +/- 1°C
- Faixa de medição de umidade: 0% 99% UR Precisão de umidade: +/-5% UR
- 5. Caso o roteador atinja o limite de dispositivos Compatível com Android 4.4 ou mais recente. iOS 8.0 ou mais recente.
- Dimensões: 60 x 60 x 20mm Material: ABS



Antes de usar o produto, se atente:

- 1. Seu smartphone deve estar conectado a uma rede Wi-Fi de frequência 2.4GHz.
- 2. Insira a senha da rede Wi-Fi corretamente.
- 3. É necessário que seu aparelho celular possua versão Android 4.4/iOS 8.0 ou superior.
- 4. Seu roteador deverá estar habilitado para MAC.
- conectados, desconecte um dos aparelhos para desocupar o canal.

Como configurá-lo:

1. Utilize seu smartphone para escanear o código QR ou procure pelo aplicativo "Aitek Smart" no Google Play (Android) ou na Apple Store (iOS) para baixar e instalar.







2. Crie uma conta com o seu endereco de e-mail e insira o códiao que será enviado na sua caixa de entrada, em seguida, escolha uma senha.



3. Conecte seu aparelho smartphone à rede Wi-Fi. plugue o cabo de alimentação no Alpha 600 PRO e à energia. No aplicativo, toque no ícone "+" no canto superior direito da interface para adicionar novos dispositivos.



você lique o bluetooth no seu smartphone e, em seguida, escolha o dispositivo a ser adicionado. Caso necessário, diaite o nome e senha da rede Wi-Fi corretamente, o aparelho se conectará à rede automaticamente.

4. Ative o bluetooth no celular: o app solicitará que



Devices to be added: 1



You are advised to enable Blueto...

5. Selecione "Universal Remote Control" (controle

Added successfully

Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter password.

If your WI-FI is SGHz, please set it to be 2.4GHz. Common router setting method

Thywifi2.4G

A Password



6. Conecte-se a uma rede Wi-Fi 2.4GHz. selecione o "AP Mode" (Modo AP), pressione o botão "Reset" até que a luz LED pisque lentamente,

Ensure that the Wi-Fi signal is good.

ao Wi-Fi automaticamente.



toget the device first

Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter password.

If your Wi-Fi is SGHz, please set it to be 2.4GHz. Common router

♥ flywifi2.4G

A Password

Perguntas frequentes

2G/3G/4G?

não suporta redes 5G.

Você pode:

novo controle.

controle remoto inteligente sempre ligado.

na configuração do dispositivo?

a uma rede Wi-Fi 2.4GHz;

3. É possível controlar meus aparelhos através da rede

O controle remoto inteligente Aitek e o seu dispositivo

devem estar na mesma rede Wi-Fi na primeira vez de

uso. Após a configuração, você poderá controlar seu

dispositivo através das redes 2G/3G/4G. O dispositivo

4. Qual procedimento seguir caso ocorra alguma falha

Checar se o controle remoto está ligado ou não;

certeza que seu roteador está funcionando:

Certificar-se de que seu dispositivo está conectado

Averiguar a conexão de sua rede interna para ter

Verificar se sua senha está correta ao adicionar um



Os produtos AITEK possuem garantia de 6 meses a partir da compra e faz-se necessário a apresentação da **nota fiscal de** compra para solicitação do serviço de garantia do produto.

		SOLICITAÇÃO DE SERVIÇO
		Produto:
		Modelo:
net pairing as prompted. In the indicator is blinking	Perform net pairing as prompted. > Confirm the indicator is blinking slowly.	Data de compra:
-	Next Mark	Defeito apresentado:



responsabilidade do cliente.

O prazo para a manutenção do produto será de no máximo 30 (trinta) dias O cliente será notificado por telefone ou e-mail. Após notificação do término da manutenção, **o produto será enviado** via Correios ao endereço preenchido.



O (11) 3227-7348

nagens meramente ilustrativas. A **Aitek** reserva-se o direito de fazer

R. Rodolfo Miranda, 172 - Bom Retiro, São Paulo-SP www.aitekbrasil.com

7. Selecione a opção "Smart IR", toque em "Add" (adicionar), escolha o aparelho + fabricante aue deseia controlar, clique em "Quick Match" ou "Manual Mode" (modo manual) para combinar os botões, por favor, teste ao menos 3 botões para certificar-se de que o aparelho responde corretamente, se sim, então a correspondência foi concluída, você pode controlar o dispositivo.

Light Projector Audio

Camera Heater Purifier

Obrigado por escolher nosso produto!

som, ar condicionado, entre outros).

guarde-o para uso futuro.

Apresentação do produto

um de seus aparelhos domésticos (TV, aparelho de

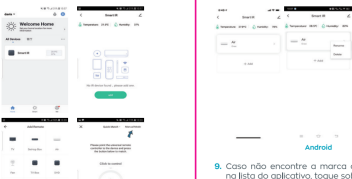
Leia este manual com atenção antes de usá-lo e

energia/Reset

Nota: por favor, sempre utilize o controle remoto

nteligente infravermelho Aitek Alpha 600 PRO com

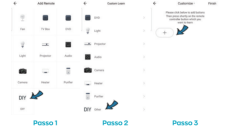
a parte frontal posicionada para cima.



8. Após adicionar o dispositivo, é possível editar o nome do aparelho, para Android, toque sobre o ícone que representa o eletrônico e mantenha pressionado até aparecer as opções adicionais, selecione "Rename" (renomear) para habilitar a edição. Para iOS, deslize o ícone referente ao aparelho que deseja renomar para a esquerda e toque sobre "Rename" (renomear).



9. Caso não encontre a marca de um eletrônico na lista do aplicativo, toque sobre a opção "DIY" para copiar as configurações de outra marca com controle remoto.





10. Toque em "+" para continuar copiando outros

botões ou clique em "Finish" (Concluir).

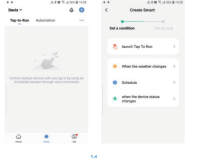
- 1. O dispositivo suporta o sinal de frequência de 38KHz. caso não esteia funcionando, é provável que a frequência entre aparelho e controle não estejam de acordo.
- 2. "DIY" não suporta comando de voz.

Funções principais 1. Customizando automação

controle remoto infravermelho, acesse a página



Crie uma automação para seus dispositivos de "Smart" e toque no botão "+" situado no canto superior direito para definir ações e condições.



2. Ligação inteligente

Monitore a temperatura e umidade em tempo real. Configure uma ligação inteligente pelo aplicativo. Exemplo: quando a temperatura ambiente passar dos 30°C, o ar-condicionado ligará imediatamente. o mesmo se aplica ao umidificador, assim que a umidade for inferior a 20%UR, ele será iniciado.





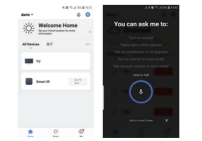
4. Configurando agenda

Selecione a opcão "Automation" (automacão) na página "Smart", toque no "+", clique em "Schedule" (agenda) para configurar o horário em que seus aparelhos irão ligar e/ou desligar.

3. Controle remoto & Controle por voz

Através do recurso de integração "all-in-one", você

Select Device to Add



Set a condition 8 launch Tap To Run 19 06 20 07 When the weather changes

Schedule Next

21 08

pode controlar vários dispositivos remotamente de onde estiver e quando auiser ao toque de um botão ou por comando de voz para dispositivos específicos, basta pressionar o ícone "microfone" localizado no canto superior direito (nota: fale o nome completo do dispositivo para garantir que o comando será executado).

5. Compartilhamento de dispositivo

< Create Smart

Schedule

when the device status changes

Compartilhe seus eletrônicos adicionados ao app com seus familiares e amigos, permitindo que eles também possam controlá-los.



6. Monitoramento de temperatura e umidade

conecte seu celular à rede do controle remoto

(exemplo: SmartLife-XXXX), em seguida, retorne

à interface do app, o dispositivo se conectará

Monitore a temperatura e umidade em tempo real através do aplicativo, realize alguns ajustes, caso controle remoto inteligente Aitek? seia necessário.

Smart IR



7. Comando de voz

Compatível com as assistentes virtuais inteligentes Amazon Alexa e Google Home.

pode atravessar paredes ou diferentes andares? 1. Quais aparelhos posso controlar remotamente com o Não, o sinal não pode atravessar paredes e não pode

haver obstáculos entre o controle remoto inteligente e Você pode controlar a TV, set-top box, DVD, ventilador, os dispositivos controlados. aparelho de som, ar condicionado e outros dispositivos 6. Tenho um set-top box Huawei/Xiaomi, por que não compatíveis com infravermelho.

está conectando?

5. O singl infravermelho do controle remoto inteligente

2. Não consigo controlar nenhum dispositivo por meio Existem dois tipos de set-top boxes, são eles: OTT e IPTV. do controle remoto inteligente, o que devo fazer? A diferenca mais óbvia é: o IPTV suporta streamina ao vivo, enquanto o OTT não. Portanto, certifique-se que Em primeiro lugar, tenha certeza que seu dispositivo e você tem uma TV box compatível. seu controle remoto inteligente estão na proximidade indicada e conectados na mesma rede. Mantenha o

7. O que devo fazer quando não consigo controlar meus dispositivos através do controle remoto inteligente? Siga as seguintes instruções:

- 1. A rede do controle remoto inteligente Aitek deve estar em boas condições (clique em qualquer chave no aplicativo do controle remoto e certifique-se que o indicador LED está piscando. Em caso positivo, a rede está funcionando como devido).
- 2. Verifique se não há nenhum obstáculo no caminho entre o controle remoto e o dispositivo controlado.
- 3. O dispositivo controlado de forma remota deve ser compatível com controle remoto inteligente (cubra o topo do controle remoto com as mãos, em seguida pressione para encontrar qualquer dispositivo. Se nenhum responder, é dispositivo infravermelho, caso contrário, é bluetooth ou radiofrequência).