

Manual do Usuário

Controle Universal Inteligente Infravermelho



Modelo: SRW-003

"Incorpora produto homologado pela ANATEL sob número 11605-20-11765."

Especificações:

Modelo: SRW-003
Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz
Corrente Máx.: 1A
Tensão entrada: DC 5V
Tamanho: 64,7 x 20mm
Temperatura de trabalho: 0° ~ 55°C
Umidade de trabalho: 10%RH ~ 85%RH

Contém na embalagem:

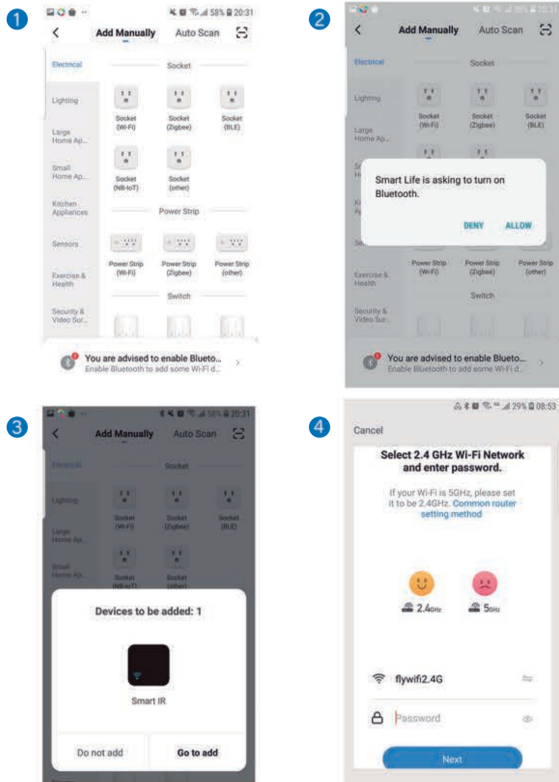
- 1 Controle Universal Inteligente IR
- 1 Cabo USB
- 1 Manual

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

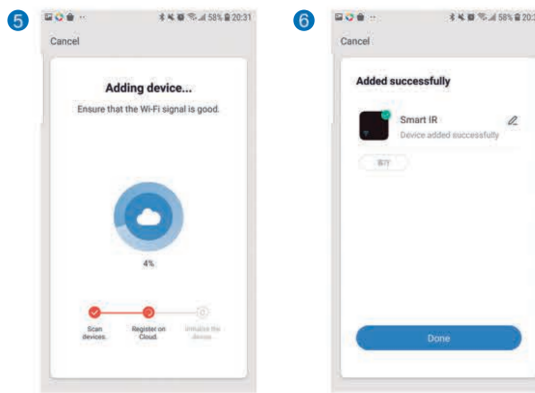


Configuração com o aplicativo

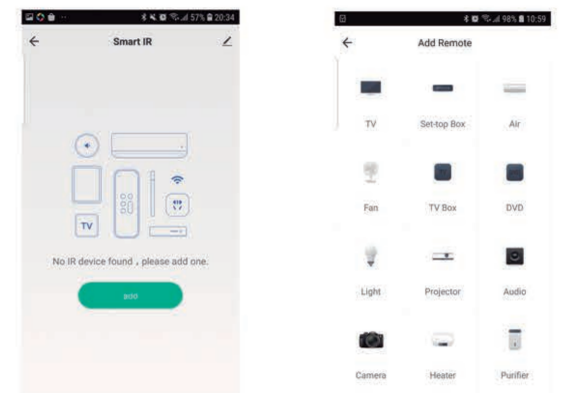
Conecte seu celular ao seu Wi-Fi roteador, forneça energia ao remoto IR controle com cabo de USB, pressione e segure o botão de Reset por 5s até o LED começar a piscar rapidamente, clique "+" No canto superior direito de página inicial ou clique em "Adicionar dispositivo". Ligue o bluetooth no celular: O aplicativo irá aconselhá-lo a ligar o bluetooth no seu celular, então você escolha o dispositivo a ser adicionado. Insira o seu Nome e senha do Wi-Fi conectar-se à rede automaticamente.



Espera carregar e concluir a conexão

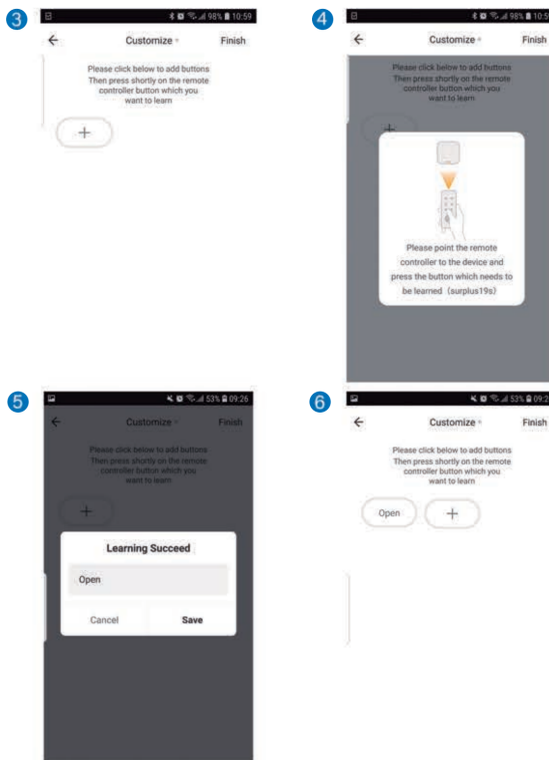
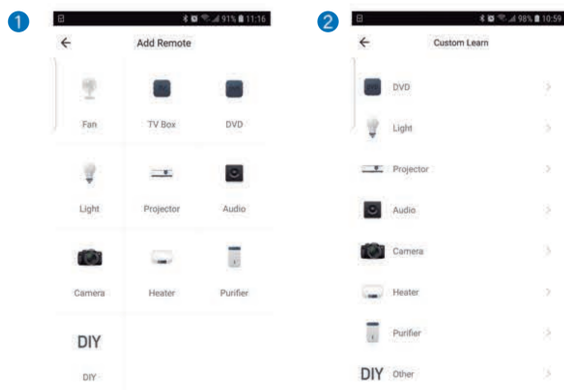


Toque em "Smart IR" e, em seguida, clique em "Adicionar", selecione o dispositivo e sua marca que você precisa controlar, você pode clicar em "Modo manual" para combinar os botões, por favor, combine pelo menos 3 botões para verificar se o dispositivo reage corretamente, se sim, então combine com sucesso, você pode controlar o dispositivo agora.



Depois de adicionar o dispositivo, se você quiser para editar o nome do dispositivo, para Android, pressione longamente a caixa, ela aparecerá "Renomear", clique para editar. Para iOS, slide a caixa à esquerda, escolha "Renomear" para editar.

If you can not find the brand of the device in the brand list, you can choose "DIY" to learn the buttons of other brands' remote control, you can also control the device.



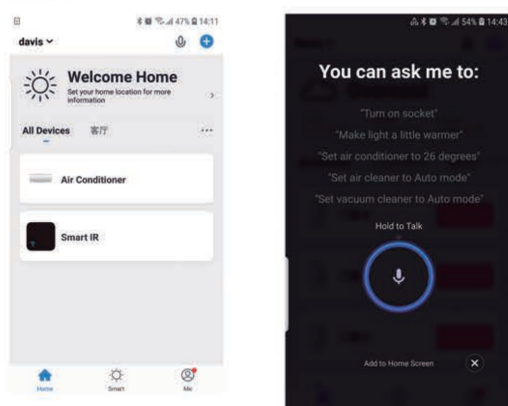
Você pode clicar em "+" para continuar a copiar outros botões ou clique em "Concluir".

Notas:

1. Ele suporta apenas a frequência de 38 KHz, se o Remoto IR incapaz de receber o comando do dispositivo de infravermelho, é provável que o a frequência do dispositivo de infravermelho não corresponde, incapaz de estudar comandos.
2. DIY não suporta controle de voz.

Comando de Voz

Controle remoto e controle de voz com a integração tudo-em-um, você pode controlar dispositivos IR adicionados remotamente onde quer que você esteja, a qualquer hora no aplicativo móvel. você também pode clicar em "🗣️" ícone no canto superior direito, segure para fale seus comandos de controle para dispositivos específicos.



FAQ

1. Com quais dispositivos podem ser controlados Controle remoto IR?
Você pode controlar TV, ar-condicionado, ventilador, DVD, caixa de TV, luz, caixa decodificadora, projetor, Áudio, aquecedor de água, purificador de ar, etc.
2. Posso controlar dispositivos através de 2G / 3G / Rede 4G?
Tanto o remoto IR quanto o dispositivo móvel são necessário para compartilhar a mesma rede wi-fi ao adicionar o controle remoto IR. Depois de configuração feita, você pode controlar dispositivos através da rede 2G / 3G / 4G. Atualmente não suporta rede 5G.
3. O que devo fazer quando o dispositivo o processo de configuração falha?
Você pode:
1) Verifique se o controle remoto IR está ligado ligado ou não.
2) Verifique se o seu celular está conectado à rede wi-fi de 2,4 GHz.
3) Verifique sua conectividade de rede, faça verifique se o roteador Wi-Fi está funcionando corretamente.
4) Certifique-se de que a senha do wi-fi está correta.

5. O controle remoto IR pode atravessar paredes ou ser usado para controlar dispositivos no andar de cima / quartos no térreo?
IR não pode penetrar nas paredes, então certifique-se não há obstáculo entre o controle remoto IR e os dispositivos de infravermelho.

6. O que devemos fazer quando não podemos usar o controle remoto IR para controlar o dispositivo?
Verifique o seguinte:
1) Rede remota IR em boas condições (clique em qualquer tecla no controle remoto painel no aplicativo e verifique se o a luz indicadora começa a piscar. se piscar, indica para funcionar corretamente.
2) Não existem obstáculos ou barreiras entre o controle remoto IR e o dispositivo.
3) O controle remoto de fábrica de eletricidade dispositivo é habilitado para infravermelho. (Cubra o topo de o controle remoto IR com a mão ou qualquer objeto, em seguida, pressione qualquer tecla do controle remoto, se o dispositivo não responder, é IR sediada. Caso contrário, é bluetooth ou RF controle remoto baseado.

Funciona com Amazon Alexa e Google Assistente.