

KIT FITA LED INTELIGENTE Dual Wi-Fi 10 Metros



Modelo: KIT-DUAL 10M

(Imagem ilustrativa)

ESPECIFICAÇÕES

KIT FITA LED INTELIGENTE Dual Wi-Fi 10 Metros
Modelo:KIT-DUAL 10M
Wireless:Wi-Fi 2.4Ghz
Fonte:12V - 3A
Potência:36W
Grau de Proteção: IP65
Tipo de fita: 5050 RGB
Quantos led por metro: 30 leds por metro

ACOMPANHA NA EMBALAGEM

- 1 - Controlador Inteligente Dual
- 1 - Controle IR
- 1 - Fonte
- 2 - Fita LED 5050 RGB 5 metros
- 1 - Manual

Atenção: O kit inclui duas fitas RGB de 5 metros cada. É possível instalar uma fita de 5 metros em cada lado, totalizando 10 metros

BAIXE O APLICATIVO

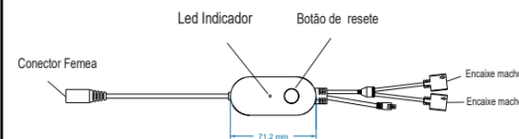
BEM - VINDO A NOVADIGITAL!

Parabéns pela aquisição do sua Fita led RGB Wi-Fi dual 10 metros Este dispositivo inteligente oferece muita praticidade para quem o utiliza. Totalmente inteligente e controlado pelo aplicativo da NovaDigital, Tuya ou Smartlife, você garante maior praticidade para você e sua família. A fita led RGB Wifi dual 10 metros permite que você conecte duas fitas de 5 metros totalizando 10 metros na mesma controlador,sendo possível controlarno mesmo app e no mesmo controle, proporcionando modernidade e eficiência para o seu lar. Além disso, ela também permite que ligue ou desligue, mude de cor, dimerize,temporize e configure totalmente pelo aplicativo, tornando sua experiência com esse dispositivo mais dinâmica.

Escaneie para baixar o aplicativo NovaDigital



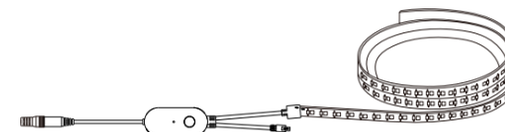
INSTRUÇÕES DO CONTROLADOR



ATENÇÃO: O conector macho da fita possui uma seta, assim como a própria fita. Conecte ambos na mesma direção "→ ↔"

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

- 1 Instale o controlador corretamente e fixe-o com uma fita adesiva de 3m
- 2 Desenrole completamente a fita de LED para evitar aquecimento. Conecte os cabos da fita de LED corretamente.



INSTRUÇÕES DO CONTROLADOR

- 1 Ative o Bluetooth e verifique se o dispositivo está conectado ao Wi-Fi.
- 2 Após finalizar a instalação, pressione por 5 segundos. Fica localizado na parte de cima até que a luz indicadora comece a piscar rapidamente.

- 3 Verifique se o seu Fita está conectado à energia corretamente.

- 4 No aplicativo da NovaDigital, clique no símbolo "+" e vá na opção adicionar dispositivo.



- 5 Aguarde de 1 a 4 segundos e então, na página, irá aparecer a opção para adicionar



- 6 Quando finalizar a adição do dispositivo clique em concluído

INTERFACE DO APP



- 1 Os tipos de cenas predefinidas da aplicação incluem: Silencioso, Ativo e Romântico.
- 2 As cenas calmas incluem: filme, namoro, pôr do sol e Natal.
- 3 As cenas activas incluem: Romântico, colorido, diâmetro e sonho
- 4 As cenas românticas incluem: Arco-íris, água corrente

REQUISITOS MÍNIMOS DE REDE WI-FI

Para utilizar esse produto é necessário que a internet tenha os seguintes requisitos:

- Alto desempenho da internet
 - Escalável
 - Com alta capacidade interna para administração de dispositivos.
 - Boa distribuição do sinal no local.
- Recomendamos que seja uma rede tipo mesh, com capacidade para 100 ou mais dispositivos.
Exemplo: Deco, Twibi, Tenda etc.

ATENÇÃO!

Caso a sua rede de internet não tenha esses requisitos, pode ocorrer falhas na conexão.

- Exemplos:
- Oscilação na conexão do dispositivo
 - Ficar off-line inesperadamente de forma temporária ou por tempo indeterminado.
 - Falha na resposta aos comandos via aplicativo, assistentes de voz e não execução de rotinas automáticas agendadas.

Importante: Os modems/roteadores wi-fi entregues pelas operadoras de telecomunicações, poderão não suportar a utilização deste dispositivo. Os testes de sinal realizados por smartphones, notebooks ou demais dispositivos podem não ser considerados para a realização de testes precisos de alcance, pois possuem chips internos com capacidades diferentes, proporcionando maior recepção de sinal wi-fi. Para que o equipamento funcione corretamente, sempre recomendamos que seja feito por um profissional qualificado em redes wi-fi, automação residencial e elétrica.

PERGUNTAS FREQUENTES

- 1 Posso realizar o corte na fita led ?
-Pode-se cortar a fita LED nos pontos marcados para isso, mas é importante considerar que este procedimento pode invalidar a garantia do produto.
- 2 Como eu faço o resete / modo de pareamento
-Segure o botão de resete por 5 segundos e solte, as luzes vão estar piscando indicando que procedimento de resete foi feito com sucesso.
- 3 Se a fita adesiva na parte de trás da fita LED não está aderindo corretamente
-Limpeza da Superfície: Certifique-se de que a superfície onde você está aplicando a fita de LED esteja limpa, seca e livre de poeira, gordura ou outros resíduos que possam interferir na adesão

ATENÇÃO: Não misture componentes de marcas diferentes, como usar uma fonte da Nova Digital, um controlador da NovaDigital e uma fita de outra marca