

INTERRUPTOR INTELIGENTE  
COM 2 SAÍDAS  
OLLI-SW-001

Manual de utilização

Olli

LUGARES INTELIGENTES

Por favor, leia este manual de utilização  
com atenção antes de utilizar o produto.

1

Baixe o aplicativo

Busque por "Olli" na loja de apps ou escaneie o QR Code abaixo e instale o aplicativo.

Se você está utilizando pela primeira vez, toque no botão "Faça seu cadastro" para criar uma conta. Caso você já tenha cadastro, toque no botão "Entre na sua conta".

2

Adicionando dispositivo

No aplicativo, toque no menu de "Configurações", acesse "Dispositivos" e toque no ícone "+" para adicionar um novo.

Escolha a opção de "Dispositivo Wi-Fi".

3

Iniciando pareamento

Conecte-se ao dispositivo que está sendo adicionado para, posteriormente, conectá-lo à rede Wi-Fi e estabelecer comunicação com a internet. O nome da rede inicia com "OLLI".

4

Escolhendo a rede

Nesta etapa, será necessário estabelecer a conexão entre o dispositivo Olli e o roteador Wi-Fi de 2.4 GHz para possibilitar a conexão com a internet.

Selecione sua rede e, em seguida, preencha a senha do Wi-Fi.

5

Definindo o dispositivo

Após a comunicação ser estabelecida, identifique o nome do dispositivo conforme desejado e aproveite a utilização do interruptor inteligente na Olli!

6

O que devo fazer se não conseguir configurar o interruptor inteligente?

- Verifique se o dispositivo está ligado;
- Certifique-se de que seu celular e o módulo do interruptor estão na mesma rede Wi-Fi de 2.4 GHz;
- Verifique se a conexão à internet está funcionando;
- Confirme se a senha inserida no aplicativo está correta;
- Verifique se a fiação está correta.

7

Quais dispositivos podem ser conectados a este interruptor inteligente com Wi-Fi?

- A maioria dos aparelhos elétricos domésticos, como lâmpadas, ventiladores, cafeteiras, etc.

8

O que acontece se o Wi-Fi for desligado?

- Você ainda pode usar o dispositivo com o interruptor convencional. Quando o Wi-Fi estiver ativo novamente, o dispositivo se reconectará de forma automática.

9

O que fazer se eu mudar o nome ou a senha do Wi-Fi?

- Você precisará reconectar o interruptor inteligente à nova rede Wi-Fi.

Como reinício o dispositivo?

- Ligue uma lâmpada 8 vezes até que a luz indicadora pisque, ou segure o botão "Reset" do interruptor inteligente pressionado por cerca de 5 segundos.

Especificações técnicas

Modelo do produto: OLLI-SW-001  
Entrada de energia: AC100-240V 50/60Hz  
Corrente de pico: 16A máx  
Corrente nominal: 8A  
Tipo de carga: Resistiva  
Temperatura de operação: 0~50°C (32~122°F)  
Método de conexão: 2.4GHz 802.11b/g/n  
Tamanho do produto: 42\*21\*42 mm

Este equipamento não tem direito à proteção  
contra interferência prejudicial e não pode causar  
interferência em sistemas devidamente autorizados.

Precauções

- A instalação deve ser feita por um profissional qualificado;
- Mantenha o produto afastado da água, umidade e fontes de calor durante o uso;
- Fornos microondas podem causar interferência, por isso, mantenha certa distância do dispositivo;
- Ao manusear o produto, certifique-se que ele não está energizado;
- Não permita que crianças brinquem com este dispositivo - ele não é um brinquedo;
- Use este produto apenas em ambientes internos;
- SEMPRE utilize os EPIS de acordo com a norma NR-10;
- Para evitar choques e descargas elétricas, faça uma avaliação completa da área de trabalho;
- Durante a instalação, identifique os cabos e sempre DESLIGUE a energia no painel elétrico da residência;
- NUNCA deixe sobre de fio exposta a contato. Faça a adequação correta.

Diagrama de instalação

Interruptor inteligente com 2 linhas de lâmpadas ligadas (L1 e L2) e SEM interruptor convencional.

Diagrama de instalação

Interruptor inteligente com 1 linha de lâmpada ligada (L1) e 1 interruptor convencional.

Diagrama de instalação

Interruptor inteligente com 2 linhas de lâmpadas ligadas (L1 e L2) e 2 interruptores convencionais separados.

Diagrama de instalação

Interruptor inteligente com 1 linha de lâmpada ligada (L1) em interruptores paralelos.

A Olli possui skill da Alexa

Sabe o que isso quer dizer? Que você pode ativar o serviço de voz em nosso aplicativo e pedir para a Alexa comandar o dispositivo.

Powered by

desbravatech