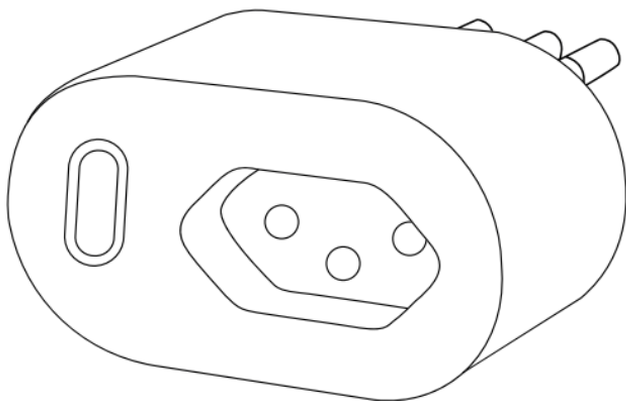




Manual de Instruções

Tomada Inteligente



Português



Preparação para utilização

1. APP Descarregar APP Smart Life



Por favor, digitalize o código QR ou descarregue o Smart Life na loja App.

2.Registo ou Login

- Descarregar a aplicação “Smart Life”
- Introduza a interface Registo/Login; toque em “Registrar” para criar uma conta, introduzindo o seu número de telefone para obter o código de verificação e “Definir palavra-passe”. Escolha “Entrar” se já tiver uma conta Smart Life.

3.Configurar o APP para o interruptor

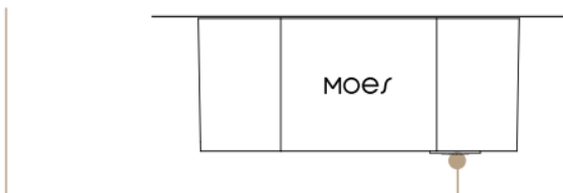
Preparação: Certifique-se de que o interruptor foi ligado com electricidade; certifique-se de que o seu telefone foi ligado a Wi-Fi e é capaz de se ligar à Internet.

Nota: O switch apenas suporta rede 2.4G. Se tiver ligado rede 5G, por favor desligue primeiro a rede 5G e ligue a rede 2.4G.

Reinicialização do dispositivo

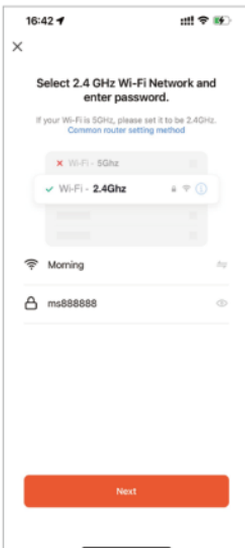
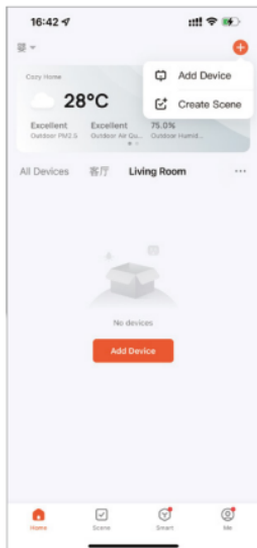
Interruptor de alimentação
Prensa longa para configuração
de Fábrica de Recuperação

Indicador Wi-Fi Configuration
indicador de modo flash 5–6
vezes/segundo

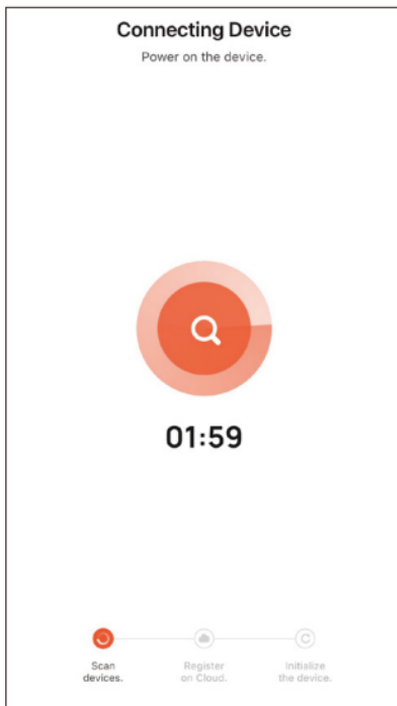
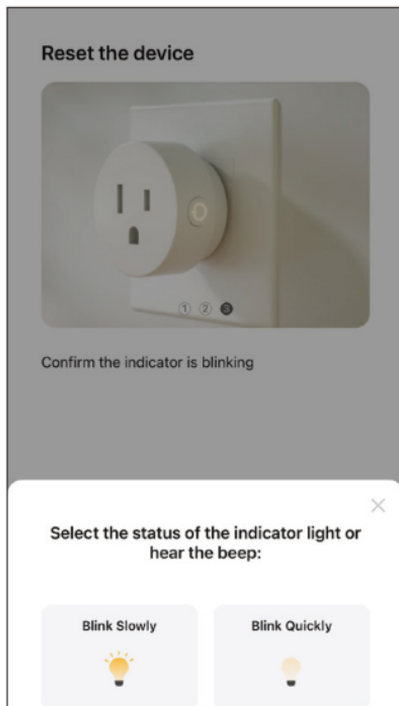


Passos para a ligação do APP ao dispositivo

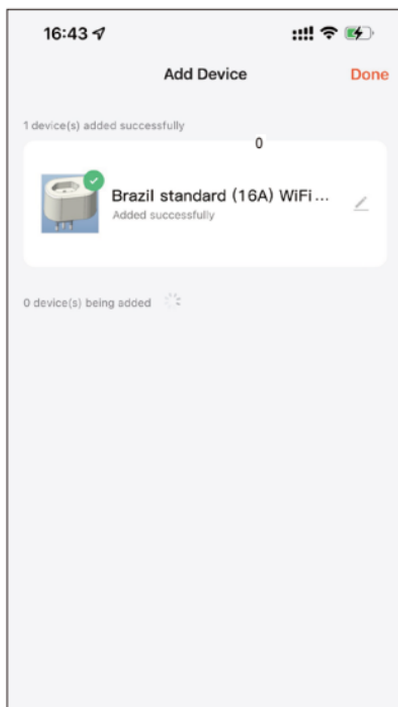
1. Abrir Smart Life/Tuya App e clicar em “+”, depois a página de solicitação será automaticamente mostrada no ecrã. Clicar em “Electrical” e encontrar “Socket” Introduza a palavra-passe Wi-Fi e clique em “Next”.



2. Quando o Smart Plug estiver desligado, premir e manter premido o “” até o Smart Plug piscar rapidamente e depois funcionar de acordo com a figura seguinte.



3. Adicione o dispositivo com sucesso, pode editar o nome do dispositivo para entrar na página do dispositivo clicando em “Next” (Seguinte)



4. Clique em “Feito” para entrar na página do dispositivo para desfrutar da sua vida inteligente com a automação doméstica.



Parâmetros

Produto:	10A ficha inteligente Wi-Fi
Modelo:	WP-ZK
Tensão Nominal:	100-250V
Corrente Nominal:	10A
Frequência CA:	50/60Hz
Máx. Potência:	Até 2500W
Tipo sem fios:	2.4GHz
Suporte de sistema:	iOS/Andróide
Potência de transmissão:	Máximo 20 Dbm
Método de controlo:	Interruptor táctil
Versão Firmware:	1.1.6

SERVIÇO

Obrigado pela sua confiança e apoio aos nossos produtos, fornecer-lhe-emos um serviço pós-venda de dois anos sem preocupações (o frete não está incluído), por favor não altere este cartão de serviço de garantia, para salvaguardar os seus legítimos direitos e interesses. Se necessitar de serviço ou tiver alguma dúvida, por favor consulte o distribuidor ou contacte-nos.

Os problemas de qualidade do produto ocorrem no prazo de 24 meses a partir da data de recepção, por favor prepare o produto e a embalagem, solicitando manutenção pós-venda no local ou loja onde compra; se o produto for danificado por motivos pessoais, será cobrada uma certa taxa de manutenção para reparação.

Temos o direito de recusar a prestação do serviço de garantia

1. Produtos com aspecto danificado, LOGO em falta ou para além do termo de serviço
2. Produtos que são desmontados, feridos, reparados privadamente, modificados ou com peças em falta
3. O circuito é queimado ou o cabo de dados ou a interface de alimentação é danificada.
4. Produtos danificados por intrusão de matéria estranha (incluindo mas não limitados a várias formas de fluido, areia, poeira, fuligem, etc.)

SERVIÇO

Obrigado pela sua confiança e apoio aos nossos produtos, fornecer-lhe-emos um serviço pós-venda de dois anos sem preocupações (o frete não está incluído), por favor não altere este cartão de serviço de garantia, para salvaguardar os seus legítimos direitos e interesses. Se necessitar de serviço ou tiver alguma dúvida, por favor consulte o distribuidor ou contacte-nos.

Os problemas de qualidade do produto ocorrem no prazo de 24 meses a partir da data de recepção, por favor prepare o produto e a embalagem, solicitando manutenção pós-venda no local ou loja onde compra; se o produto for danificado por motivos pessoais, será cobrada uma certa taxa de manutenção para reparação.

Temos o direito de recusar a prestação do serviço de garantia

1. Produtos com aspecto danificado, LOGO em falta ou para além do termo de serviço
2. Produtos que são desmontados, feridos, reparados privadamente, modificados ou com peças em falta
3. O circuito é queimado ou o cabo de dados ou a interface de alimentação é danificada.
4. Produtos danificados por intrusão de matéria estranha (incluindo mas não limitados a várias formas de fluido, areia, poeira, fuligem, etc.)

Estamos nas Redes Sociais



@haizbrasil



/haizbrasiloficial



@haizoficial



www.haiz.ai



@haizbrasil



HAIZ

Address: Av. Piracema, 1411 - Tamboré,
Barueri - SP, 06460-030

Tel:+55 (11) 3227-7439

Email:atendimento@haiz.ai