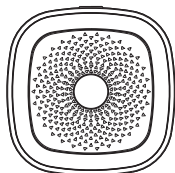


Smart HUB

Manual de instruções

FS1SH



* Leia atentamente o manual antes de iniciar



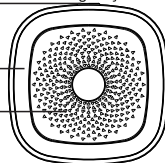
Introdução

Smart Hub

O Smart Hub com o módulo integrado é um controlador central para gerenciar o sistema doméstico inteligente. Os sensores do sistema Smart Home podem funcionar com o Ferguson Smart Hub.

Clique duas vezes: adicionar dispositivos
 Mantendo por 5 seg: Entrando no modo de configuração
 Cinco cliques: Redefinir o dispositivo

LED de cores
 Aberturas dos oradores



* Este sistema só é adequado para uso interno

2

Configuração rápida

Baixe o aplicação

Digitalize o código QR, baixe o aplicação Ferguson Smart Home, registre uma conta de usuário.



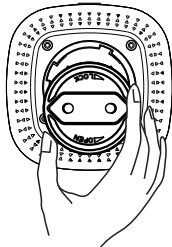
Download app: Ferguson Smart



3

Adição do novo dispositivo

Girando instale o plugue no Smart HUB

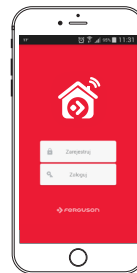
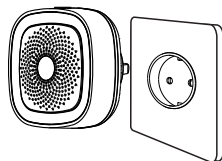


Para ligar o dispositivo, conecte o Smart Hub à fonte de alimentação. Verifique se o smartphone está conectado à sua rede Wi-Fi. 2.4GHZ.

4

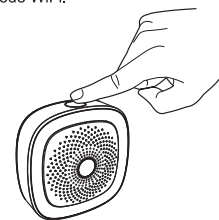
Open Ferguson Smart APP, Register an account, confirme seu e-mail clicando no link do e-mail e faça o login.

O Smart Hub oferece o melhor desempenho ao instalá-lo a 3 metros do roteador sem fio.



5

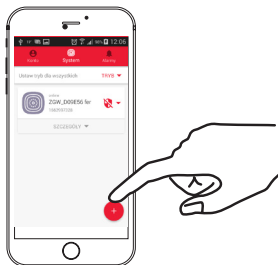
Pressione o botão de rede no Smart Hub por 7 segundos até que o LED comece a piscar em vermelho, isso significa que o Smart Hub está pronto para alterar a configuração da rede. Digite a senha do WIFI no local apropriado e salve as configurações. LED vermelho acende-se por 2 segundos e depois desliga-se quando se conecta com WIFI com sucesso. O aplicativo informará sobre a conexão com a rede WIFI.



6

Configuração da rede do Smart HUB

Além disso, posteriormente, no aplicativo, você pode selecionar "⊕" para adicionar o dispositivo ao aplicativo (como na página 6).



7

Indicações de LED para Smart HUB

Conexão do Smart Hub	LED vermelho acende por dois segundos e depois desliga
Adicionar uma rede WiFi	LED vermelho pisca (a cada segundo)
Adicionar dispositivos do Smart Hub	LED azul pisca (a cada segundo ou mais)
Adicionar um dispositivo ao Smart Hub	LED azul pisca (várias vezes por segundo)
Alarme do Smart Hub	LED vermelho pisca emitindo o sinal acústico
Nenhuma conexão com a rede	LED amarelo pisca (a cada segundo)

8

Adicionar um dispositivo exemplar

Siga as instruções para adicionar um novo dispositivo ou um dispositivo com configurações de fábrica.

1. Pressione adicionar um dispositivo no aplicativo executando o modo de pareamento.



Quando o LED no painel de controle pisca em azul, confirmamos e vamos para os dispositivos de emparelhamento.



9

10 2. De acordo com as indicações do aplicativo, pressione o botão de emparelhamento no dispositivo por 3 segundos até que o LED verde comece a piscar rapidamente.



Remover dispositivo

No aplicativo clique e segure o dispositivo selecionado, o comando "elimina el dispositivo" será exibido. Depois de excluí-lo, desconecte a conexão de rede do dispositivo pressionando e segurando o botão de pareamento. O diodo verde parbedeará 6 vezes - significa a desconexão do sensor com HUB com êxito.

Configurações da Central do SmartHub

Na janela da Central selecionada, indo para a aba "Configurações", podemos fazer mudanças como:

- altere o nome do dispositivo;
- Configurações de LED: on / off, nível de brilho;
- configuração de alarme: nível de volume, duração;
- linguagem do hub;
- configurações de luz noturna;
- remover o dispositivo;
- versão do firmware.

Indicações LED dos dispositivos

Conexão de rede	Pressione o botão de emparelhamento por 2 segundos, o LED verde pisca (duas vezes por segundo)
Desconexão da rede	LED verde pisca 6 vezes (a cada segundo)
Alarme	LED vermelho pisca uma vez,
Adicionar um dispositivo ao Smart Hub	LED azul pisca rapidamente (várias vezes por segundo)

Especificação

Smart HUB

1. Fonte de alimentação: AC100V ~ 240V (gama completa)
2. Consumo médio de energia: ≤1.5W
3. Conexão: ZigBee Ad-Hoc Networking
4. Distância de conexão sem fio: ≥100 m (em espaços abertos)
5. Interferência Anti-RF: 80MHz-1GHz 10V/m
6. Temperatura de trabalho: -10°C ~ +50°C
7. Humidade máxima: ≤ 95%RH (no congelation)
8. Um máximo de 15 sensores podem ser adicionados ao HUB

14 A empresa Ferguson Sp. Z o.o. não se responsabiliza por danos causados pelo uso indevido do sistema Ferguson Smart Home.
2. As baterias incluídas não são parte integrante e nenhuma reclamação pode ser feita. O fabricante não responde pelo seu funcionamento.
3. A cobertura declarada da rede ZigBee é baseada em testes de laboratório e refere-se a espaços abertos. Tenha em mente que os materiais usados para construir casas e apartamentos, espessuras de parede e condições de campos eletromagnéticos podem afetar a considerável redução da cobertura da rede.



O produto contém as baterias descritas na diretiva 2006/66 / WE que não podem ser jogadas com o lixo doméstico normal. É necessário conhecer as regras locais para a eliminação de baterias e baterias, uma vez que sua eliminação correta ajuda a evitar consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde humana.



Safety

Configurações da conta

12 Na aba "Conta" é a possibilidade de fazer várias configurações como:

- alterar a senha da sua conta;
- ativar / desativar notificações;
- avaliação de candidaturas;
- versão do aplicativo;
- a capacidade de sair do aplicativo.

 **FERGUSON**
Smart Home
intelligent home solutions don't have to be expensive



Mais informações em
www.ferguson-digital.eu
y
wiki.ferguson.pl/en
Obrigado to thanks