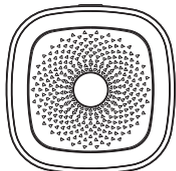


Smart HUB

Manuale dell'utente

FS1SH



*Leggere il manuale dell'utente prima dell'utilizzo.



Introduzione

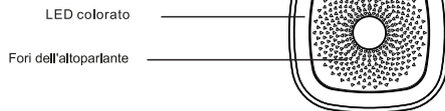
Smart Hub

Smart Hub con il modulo integrato è una centralina per la gestione del sistema SmartHome. Tutti i sensori del sistema Smart Home possono essere azionati con Ferguson Smart HUB.

Doppio clic: Aggiungere un dispositivo

Tieni premuto per 5 secondi: entra nella modalità di configurazione

Cinque clic: ripristino del dispositivo



* Questo sistema è adatto solo per uso interno.

2

Configurazione rapida Scaricare l'applicazione

Eseguire la scansione di un codice QR, scaricare l'applicazione Ferguson Smart, registrare un account utente.



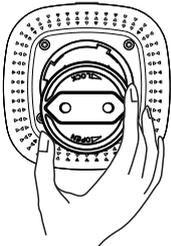
Download app: Ferguson Smart



3

Aggiungere un nuovo dispositivo

Girare il plugin per installarlo in Smart Hub.

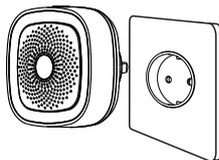


Per accendere il dispositivo collegare Smart Hub alla presa di corrente. Assicurarsi che il tuo smartphone sia connesso alla rete Wi-Fi 2,4GHz.

4

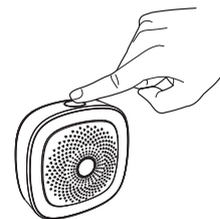
Avviare l'app Ferguson Smart, creare un account, confermare email cliccando su un link inviato alla tua casella di posta elettronica e iniziare la sessione loggandoti.

Smart Hub fornisce le prestazioni migliori se è installato ad una distanza di 3 metri dal router wireless.



5

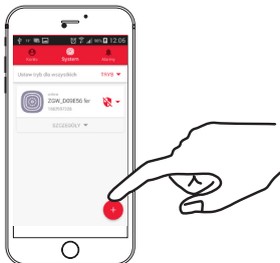
Tenere premuto il tasto della rete in Smart Hub per 7 secondi finché il LED inizia a lampeggiare in rosso: ciò significa che la centrale è pronta per il cambio delle impostazioni della rete. Inserire la password Wi-Fi e salvare le impostazioni. Il LED rosso si accende per 2 secondi e si spegne se la connessione Wi-Fi è andata a buon fine. L'applicazione informerà se la rete Wi-Fi è connessa.



6

Impostazioni della rete del Smart HUB

Premere il tasto " + " per aggiungere il dispositivo all'applicazione, Puoi farlo anche dopo (come illustrato nella pagina 6)



7

Istruzioni LED per Smart HUB

Avvio dello Smart Hub	Il LED rosso si accende per 2 secondi e dopo si spegne
Aggiunta della rete Wi-Fi	Il LED rosso lampeggia (una volta al secondo)
Aggiunta dei dispositivi allo Smart Hub	Il LED azzurro lampeggia (circa una volta al secondo)
Aggiunta del dispositivo allo Smart Hub	Il LED azzurro lampeggia veloce (più volte al secondo)
Allarme dello Smart Hub	Il LED rosso lampeggia emettendo un segnale acustico
Nessun collegamento della rete	Il LED giallo lampeggia (una volta al secondo)

8

Aggiunta del dispositivo all'applicazione

Dalla lista dei dispositivi scegliere la centralina, su qualche vogliamo aggiungere un nuovo dispositivo (sensore) o un'altro dopo il ripristino delle impostazioni di fabbrica.

1. Nell'applicazione premere "aggiunta del dispositivo", avviando la modalità di accoppiamento.



Quando il LED sulla centrale lampeggia blu, confermare e passare all'accoppiamento.

9

10 2. Secondo le istruzioni nell'applicazione premere il tasto dell'accoppiamento sul dispositivo finché il LED verde lampeggerà veloce.



Rimozione del dispositivo

Nell'applicazione cliccare e poi tenere premuto il dispositivo selezionato finché verrà visualizzato il comando "Elimina dispositivo". Dopo averlo eliminato, disconnettere la connessione con la rete tenendo premuto il pulsante di accoppiamento. Il LED verde che lampeggia per 6 secondi significa disconnessione del sensore con il HUB (centralina).

Impostazioni di Smart Hub

13 Nello finestrino della centralina selezionata, andando nella scheda "Impostazioni" possiamo fare i seguenti cambi:

- cambiare il nome del dispositivo;
- impostazioni LED: attivare/disattivare, livello di luminosità;
- impostazioni dell'allarme: livello di volume, la durata;
- lingua;
- impostazioni della luce in modalità notturna;
- rimuovere il dispositivo;
- la versione del software del dispositivo.

Indicazioni LED dei dispositivi

Connessione alla rete	Tenere premuto il tasto dell'accoppiamento, il LED verde lampeggia (due volte al secondo).
Disconnessione dalla rete	Il LED verde lampeggerà 6 volte (una volta al secondo)
Allarme	Il LED rosso lampeggerà una volta.
Aggiunta del dispositivo allo Smart Hub	Il LED azzurro lampeggia veloce (più volte al secondo)

Specifiche tecniche

Smart Hub

1. Alimentazione: AC100V~240V (tensione completa)
2. Consumo medio: $\leq 1,5W$
3. Collegamento: ZigBee Ad-Hoc Networking
4. Distanza della connessione wireless: ≥ 100 m (in spazi aperti)
5. Anti -RF Interference: 80MHz-1GHz 10V/m
6. Temperatura di esercizio: $-10^{\circ}C \sim +50^{\circ}C$
7. Umidità massima: $\leq 95\%RH$
8. È possibile aggiungere un massimo di 15 sensori allo HUB

- 14
1. Ferguson Sp. o.o. non è responsabile per i danni causati da un uso improprio del sistema Ferguson Smart Home.
 2. Le batterie incluse ai dispositivi non sono la loro parte integrale, non sono soggetto a reclamo e il produttore non è responsabile per il corretto funzionamento.
 3. La copertura dichiarata della rete ZigBee è basata su test di laboratorio e si riferisce agli spazi aperti. Bisogna tenere presente che i materiali utilizzati per la costruzione delle case e appartamenti, spessore dei muri e le condizioni di campi elettromagnetici possono influenzare, riducendo la copertura della rete.

Il prodotto contiene le batterie descritte nella direttiva 2006/66/EC e non possono essere smaltite con i rifiuti domestici. Riciclare nel rispetto delle leggi e delle normative locali per prevenire la contaminazione dell'ambiente e della salute umana.



Safety

Impostazioni dell'account

12 Nella scheda "Conto" è possibile effettuare alcune impostazioni, come ad esempio:

- modificare la password del nostro account;
- attivare/disattivare le notifiche;
- valutazione dell'app;
- versione dell'app;
- la possibilità di logout dall'app.

15 
intelligent home solutions don't have to be expensive



Ulteriori informazioni:
www.ferguson-digital.eu

e

wiki.ferguson.pl/en

Grazie