

Télécommande Mode d'emploi

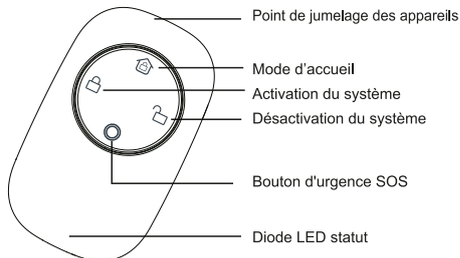
FS1RC



*Veuillez lire le mode d'emploi avant de commencer.



Introduction



2

Il s'agit d'une télécommande intelligente qui est utilisée pour activer et désactiver l'alarme à la maison au moment du départ ou de l'entrée. Ce produit utilise la technologie de communication sans fil ZIGBEE qui consomme peu d'énergie pour signaler l'état de la batterie de l'appareil. La télécommande dispose d'un bouton d'urgence SOS qui permet d'activer immédiatement l'alarme en cas de danger.

Description du produit

3

4

1. Tension de l'alimentation: DC3V (1 x batterie CR2450)
2. Consommation d'énergie en mode veille: $\leq 3\mu A$
3. Consommation d'énergie pendant l'alarme: $\leq 30mA$
4. Communication: ZigBee
5. Portée de communication: $\leq 100m$ (en espaces ouverts)
6. Température de travail: $-10^{\circ}C \sim +50^{\circ}C$
7. Humidité maximale: $\leq 95\%RH$
8. Dimensions: $57.5*34.5*13mm$

Spécification

5

Ajouter un appareil exemplaire

Choisissez dans la liste le Hub auquel vous voulez ajouter un nouvel appareil (capteur/détecteur) ou un appareil avec des réglages d'usine.

1. Cliquez sur l'application pour ajouter l'appareil, démarrant le mode de jumelage.



Lorsque la LED du Hub clignote en bleu, confirmez et commencez à jumeler les appareils.



•Ferguson Smart Hub, vendu séparément, est nécessaire pour faire fonctionner l'appareil.

1

2

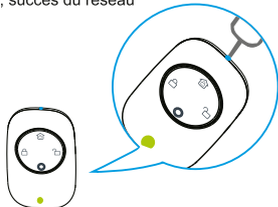
6

9

3

2. Selon les astuces sur APP, maintenez le bouton de réseau enfoncé, la LED verte clignote rapidement, les astuces apparaissent sur APP, la LED verte reste allumée pendant 3 secondes, succès du réseau

Exemple d'appareil:

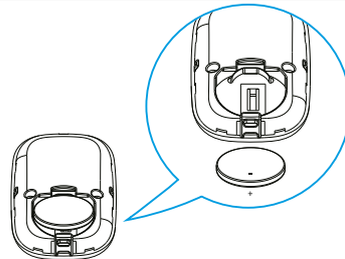


Enlèvement de l'appareil

Dans l'application, cliquez et maintenez le périphérique sélectionné, la commande "supprimer le périphérique" sera affichée. Après l'avoir retiré, déconnectez le périphérique de connexion réseau en maintenant enfoncé le bouton de jumelage. Le voyant vert clignotant 6 fois signifie que le réseau de capteurs est déconnecté du HUB.

Remplacement des piles

4



La batterie doit être remplacée en fonction des indications de potentiel sur l'appareil. La batterie utilisée doit être déposée dans un endroit désigné.

8

FERGUSON
Smart Home

Download app: Ferguson Smart



Plus d'informations
www.ferguson-digital.eu
 et
wiki.ferguson.pl/en
 Merci!

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



Safety

RoHS
compliant

Le produit contient les batteries décrites dans la directive 2006/66 / WE qui ne peuvent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il est nécessaire de connaître les règles locales pour l'élimination des piles et batteries, car leur élimination correcte permet d'éviter les conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.



1. L'entreprise Ferguson Sp. Z o.o. n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du système Ferguson Smart Home.
2. Les batteries incluses ne font pas partie intégrante et aucune réclamation ne peut être faite. Le fabricant ne répond pas pour son fonctionnement.
3. La couverture déclarée du réseau ZigBee est basée sur des tests de laboratoire et fait référence aux espaces ouverts. Gardez à l'esprit que les matériaux utilisés pour construire des maisons et des appartements, les épaisseurs de paroi et les conditions des champs électromagnétiques peuvent affecter la réduction considérable de la couverture du réseau.