

# avidsen



FR  
V2

**HomeSecure**  
**ALARME CONNECTÉE**  
**SANS FIL**  
Ref. 127055

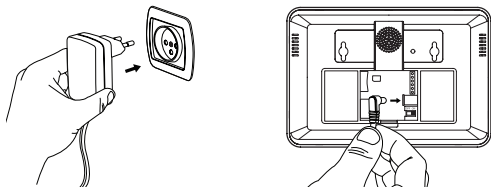


La notice complète de votre système d'alarme est disponible sur le site [www.avidsen.com](http://www.avidsen.com). Téléchargez le manuel pour plus d'informations sur la mise en service et l'utilisation de l'alarme HomeSecure.

## 1. INSTALLATION

### 1.1 Centrale

Alimentez la centrale à l'aide de l'adaptateur secteur fourni. Basculez l'interrupteur marche/arrêt à l'arrière de la centrale pour la mettre sous tension.



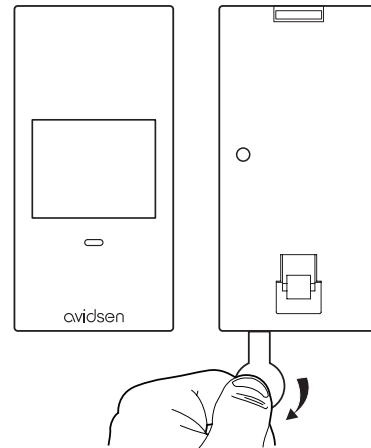
Entrez dans le mode configuration en saisissant **123456** sur le clavier puis **Enter**. La centrale affiche « Main Menu - Wi-Fi AP mode ».

A l'aide des touches **↑ ↓**, sélectionnez « **System Setting** ».

Validez avec la touche **Enter**. La centrale affiche « **System Setting - Date and Time** ». Toujours à l'aide des touches **↑ ↓**, vous pouvez régler ici le format de la date, la date, l'heure et la langue de la centrale. La touche **ESC** vous permet de revenir au niveau précédent pour changer de réglages. Nous vous invitons pour l'instant à ne pas changer les autres réglages disponibles.

### 1.2 Détecteurs de mouvement

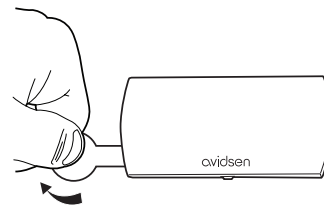
Ouvrez chaque détecteur et alimentez-les à l'aide des piles fournies.



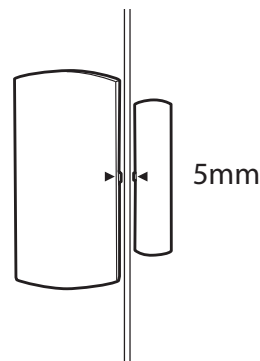
Chaque détecteur est prévu pour une hauteur d'installation optimale de 2,20m.

### 1.3 Détecteur d'ouverture

Glissez vers le bas le cache arrière du détecteur d'ouverture pour accéder à son logement à piles puis connectez la pile pour l'alimenter.



Le détecteur est prévu pour être installé sur la partie fixe d'un ouvrant (cadre d'une porte, dormant d'une fenêtre). L'aimant s'installe sur la partie mobile de l'ouvrant, à 5mm du repère sur la tranche droite du capteur.



### 1.4 Association des détecteurs, de la télécommande et du badge à la centrale

Entrez dans le mode configuration en saisissant **123456** sur le clavier puis Symbole Entrée. La centrale affiche « **Main Menu - Wi-Fi AP mode** ».

A l'aide des touches **↑ ↓**, sélectionnez « **Accessoires** ». Validez avec la touche **Enter**.

#### 1.4.1 Télécommande

Dans le menu « **Accessoires** », sélectionnez « **Télécommande** » puis « **Ajouter** ». La centrale se met alors en attente d'un appui sur la télécommande. Appuyez durant le compte à rebours sur n'importe quelle touche de l'une des télécommandes.

Relancez ensuite le compte à rebours pour la seconde télécommande.

#### 1.4.2 Badge RFID

Dans le menu « **Accessoires** », sélectionnez « **Badge RFID** » puis « **Ajouter** ». La centrale se met alors en attente du passage du badge RFID devant la centrale. Passez votre badge fourni devant la zone « RFID » sur le côté droit de la centrale durant le compte à rebours.

#### 1.4.3 Détecteurs d'ouverture et de mouvement

Dans le menu « **Accessoires** », sélectionnez « **Délect. sans fil** » puis « **Ajouter** ». La centrale affiche « **Zone normal** ».

A l'aide des touches **↑ ↓**, sélectionnez le comportement souhaité pour l'accessoire. 4 comportements différents sont disponibles :

- **Zone normal** : le détecteur déclenchera une alerte si l'alarme est armée (mode partiel comme mode total)
- **Zone maison** : le détecteur déclenchera une alerte si l'alarme est armée en mode total. Si on est en mode partiel le détecteur sera sans effet.
- **Zone 24H** : le détecteur déclenchera une alerte quelque soit l'état de l'alarme, armée ou non.
- **Zone Entrée** : le détecteur déclenchera une alerte si l'alarme est armée (mode partiel comme mode total), mais après un retard de quelques secondes, vous laissant le temps de désarmer avant que l'alerte ne soit donnée.

Validez avec la touche **Enter**.

La centrale se met alors en attente d'un signal du détecteur que vous associez.

- **Détecteur de mouvement** : pressez la touche sur la face arrière du détecteur pendant le compte à rebours.
- **Détecteur d'ouverture** : passez l'aimant sur devant le repère sur la tranche du détecteur pendant le compte à rebours.

Relancez ensuite la procédure pour chacun de vos détecteurs.

### 1.5 Connexion à Internet et à l'application AvidsenHome

Téléchargez l'application Avidsen Home et activez le WiFi sur votre smartphone ou tablette.



Avidsen Home



Lancez l'application, créez un compte à l'aide de votre adresse



[www.avidsen.com](http://www.avidsen.com)



Sur votre centrale d'alarme, saisissez **123456** puis appuyez sur la touche **Enter**.

(Attention, ce n'est pas la touche **Enter**). La centrale affiche « **Wi-Fi EZ Mode** » suivi d'un compte à rebours de 180s.

Durant le compte à rebours, ajoutez un nouveau produit *HomeSecure* dans l'application Avidsen Home sur votre smartphone. Durant la procédure, vous serez invité à indiquer à votre centrale quel réseau Wi-Fi elle devra utiliser pour obtenir un accès à Internet.

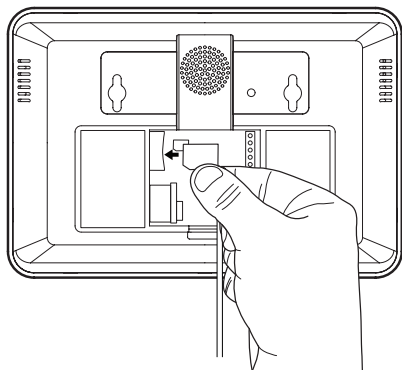
**Important** : système non compatible WiFi 5GHz. Veuillez vérifier les paramètres WiFi de votre box ou contacter votre fournisseur d'accès internet en cas de difficulté lors de la connexion.

### 1.6 Insertion et configuration carte SIM

L'utilisation d'une carte SIM est facultative si vous utilisez l'application AvidsenHome ou la centrale pour armer et désarmer votre protection mais obligatoire si vous souhaitez pouvoir armer ou désarmer par SMS ou appel vocal. La carte SIM ne doit pas être protégée par un code PIN. Elle doit permettre les SMS et les appels vocaux.

Coupez l'alimentation de la centrale en débranchant l'adaptateur secteur et en basculant l'interrupteur marche-arrêt à l'arrière.

Insérez la carte SIM dans le logement prévu à l'arrière de la centrale avant de remettre sous tension.



Rendez-vous ensuite dans le mode configuration en saisissant **123456** sur le clavier puis Symbole Entrée. La centrale affiche « **Main Menu - Wi-Fi AP mode** ».

A l'aide des touches ↑ ↓, sélectionnez « **No téléphone** ». Validez avec la touche Enter.

Toujours à l'aide des touches ↑ ↓, vous pouvez régler ici 5 numéros de téléphone autorisés à utiliser la commande par appel vocal et 5 numéros de téléphone autorisés à utiliser la commande par SMS. La touche **ESC** vous permet de revenir au niveau précédent pour changer de réglages.

## 2. PERSONNALISATION DES CODES

Pour plus de sécurité : nous vous invitons à changer les codes secrets de votre centrale.

Entrez dans le mode configuration en saisissant **123456** sur le clavier puis Symbole Entrée. La centrale affiche « **Main Menu - Wi-Fi AP mode** ».

A l'aide des touches ↑ ↓, sélectionnez « **Paramètres** ». Validez avec la touche Enter. Sélectionnez ensuite « **Codes accès** » puis validez. Vous pouvez ici changer :

- Le code admin qui permet de rentrer dans la configuration (par défaut, **123456**)
- Le code d'accès qui permet de désarmer la centrale au clavier ou au téléphone (par défaut : **1234**)

Ne perdez pas ces codes et ne les notez pas à proximité de la centrale !

## 3. UTILISATION

**Attention :** les commandes par SMS et par appel vocal nécessitent la présence d'une carte SIM dans la centrale, et que les numéros expéditeurs de SMS ou appelants soient enregistrés dans la centrale.

### 3.1 Armement total

Lorsque vous armez totalement la centrale, toute détection donnera lieu à une alerte (typiquement : lorsque vous quittez

les lieux).

#### - Par l'application Avidsen Home :

Lancez l'application puis cliquez sur « **Armer** ».

#### - Avec la télécommande :

Appuyez sur la touche de la télécommande

#### - Avec le clavier de la centrale :

Appuyez sur la touche de la centrale

#### - Par SMS :

Envoyez par SMS le chiffre **1** au numéro de téléphone de la carte SIM

#### - Par appel vocal :

Appelez le numéro de téléphone de la carte SIM. Lorsque votre centrale décroche, composez sur les touches de votre téléphone votre code d'accès (par défaut **1234**) suivi de #. Appuyez ensuite sur la touche **1** de votre téléphone.

### 3.2 Armement partiel

Lorsque vous armez partiellement, les détecteurs configurés comme « **Zone maison** » ne déclenchent pas l'alerte (typiquement : lorsque vous allez vous coucher).

#### - Par l'application Avidsen Home :

Lancez l'application puis cliquez sur « **Mode Maison** ».

#### - Avec la télécommande :

Appuyez sur la touche de la télécommande

#### - Avec le clavier de la centrale :

Appuyez sur la touche de la centrale

#### - Par SMS :

Envoyez par SMS le chiffre **2** au numéro de téléphone de la carte SIM

#### - Par appel vocal :

Non disponible

### 3.3 Désarmement

Lorsque vous désarmez, seuls les détecteurs configurés comme « **Zone 24H** » déclencheront l'alerte. Si l'alarme a été déclenchée, la sirène se coupe.

#### - Par l'application Avidsen Home :

Lancez l'application puis cliquez sur « **Désarmer** ».

#### - Avec la télécommande :

Appuyez sur la touche de la télécommande

#### - Avec le clavier de la centrale :

Composez votre code d'accès (par défaut **1234**) puis appuyez sur la touche de la centrale

Vous pouvez également utiliser le badge RFID fourni pour désarmer en le passant contre la zone « **RFID** » de la centrale

#### - Par SMS :

Envoyez par SMS le chiffre **0** au numéro de téléphone de la carte SIM

#### - Par appel vocal :

Appelez le numéro de téléphone de la carte SIM. Lorsque votre centrale décroche, composez sur les touches de votre téléphone votre code d'accès (par défaut **1234**) suivi de #. Appuyez ensuite sur la touche **0** de votre téléphone.

### 3.4 Déclenchement

Si un détecteur actif est déclenché alors que l'alarme est armée :

- La puissante sirène intégrée à la centrale retentit (durée par défaut : 3mn)
- Les utilisateurs de l'application Avidsen Home reçoivent

immédiatement une notification push d'alarme

• Les numéros SMS enregistrés reçoivent une notification par SMS (si une carte SIM est installée dans la centrale)

• Les numéros de téléphone enregistrés pour les appels vocaux sont successivement appelés. Si vous répondez, vous pouvez désarmer le système en composant sur les touches de votre téléphone votre code d'accès (par défaut **1234**) suivi de #. Appuyez ensuite sur la touche **0** de votre téléphone.

• **Cas particulier n°1 :** si un détecteur est configuré en mode « **Zone 24h** » il déclenchera l'alerte même si la centrale est désarmée.

• **Cas particulier n°2 :** si un détecteur est configuré en mode « **Zone entrée** », vous disposez de quelques secondes pour désarmer la protection avant que l'alerte soit donnée.

## 4. PRECAUTIONS D'UTILISATION

Ce produit est conçu pour être utilisé exclusivement à l'intérieur. Tenir à l'écart des enfants. L'installation et l'utilisation du produit doivent être en accord avec la législation locale.

## 5. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Avant de nettoyer votre appareil, débranchez-le de la source d'alimentation et basculez l'interrupteur marche/arrêt. Utilisez un simple chiffon doux légèrement humide. Ne pas utiliser de substances abrasives ou corrosives.

Ne vaporisez pas de produit de nettoyage directement sur le produit. Le produit ne nécessite pas de maintenance spécifique.

## 6. RECYCLAGE



Recyclage : Il est interdit de jeter les piles usagées dans une poubelle ordinaire. Des piles/accus contenant des substances nocives sont marqués des symboles figurant ci-contre qui renvoient à l'interdiction de les jeter dans une poubelle

ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants :

Cd= cadmium, Hg= mercure, Pb= plomb.

Vous pouvez restituer ces piles/accus usagés auprès des déchetteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne laissez pas les piles/piles boutons/accus à la portée des enfants, conservez-les dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a risque qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort! Si cela devait arriver malgré tout, consultez immédiatement un médecin ou rendez-vous à l'hôpital. Faites attention de ne pas court-circuiter les piles, ni les jeter dans le feu, ni les recharger. Il y a risque d'explosion!

Les piles/accus ne doivent pas être exposés à de fortes chaleurs telles que les rayons du soleil, le feu ou autre.



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

## 7. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### CENTRALE

Alimentation	12Vdc 1A par adaptateur secteur fourni
Batterie de secours	Intégrée, Li-ion 7.4V 600mAh, autonomie 8h en veille
Fréquences radio	WiFi 2.4GHz 802.11b/g/n Réseau mobile 850/900/1800/1900MhZ Transmission sans fil accessoires 433MHz, portée 80m en champ libre
Contacts	Via réseau mobile (carte SIM non fournie) Appels vocaux jusqu'à 5 numéros de téléphone SMS jusqu'à 5 numéros de téléphone Via WiFi et l'application Avidsen Home : aucune limitation
Sirène	95dBa à 1m
Nombre d'accès-soires maximum	Jusqu'à 10 télécommandes Jusqu'à 60 capteurs sans fil Jusqu'à 30 badges RFID
Température de fonctionnement	-10°C à 55°C Humidité jusqu'à 80% sans condensation
Dimensions	185 x 125 x 25 mm

### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

Alimentation	3Vdc par 2 piles AA LR6 1,5V fournies
Fréquence radio	433MHz portée 80m en champ libre
Distance et angle de détection	8m sur un angle horizontal de 110°
Dimensions	107 x 53 x 32 mm

### DÉTECTEUR D'OUVERTURE

Type	Détecteur magnétique compatible porte et fenêtre, à battant ou coulissant
Alimentation	1.5Vdc par 1 pile AA LR6 1.5V fournie
Fréquence radio	433MHz portée 80m en champ libre
Dimensions	70.4 x 33.6 x 17.5 mm

### TÉLÉCOMMANDE

Alimentation	3Vdc par 1 pile CR2025 fournie
Fréquence radio	433MHz portée 80m en champ libre
Dimensions	58,4 x 31,4 x 10,0 mm

### BADGE RFID

Portée de lecture	5 cm
Dimensions	107 x 53 x 32 mm

---

## 8. DECLARATION DE CONFORMITE

---

**Avidsen France** déclare que l'équipement est en conformité avec les exigences essentielles applicables de la directive RED 2014/53/EU

Directive 2014/35/EU (protection de la santé et sécurité des utilisateurs)

Directive 2014/30/EU (exigences de protection en ce qui concerne la compatibilité électromagnétique)

Directive 2014/53/EU (utilisation efficace du spectre radioélectrique de façon à éviter les interférences dommageables).

La déclaration de conformité complète est disponible sur le site [www.avidsen.com](http://www.avidsen.com)

À Tours, le 29/05/2020

Alexandre Chaverot, président



**Avidsen France**

19 avenue Marcel Dassault - ZAC des Deux Lions  
37200 TOURS - France

