

THOMbox

réf. 510700



A - CONSIGNES DE SÉCURITÉ

A1 - PRECAUTIONS D'UTILISATION

- La Thombox est prévue pour une utilisation intérieure exclusivement.
- Installer la Thombox de manière à ce qu'elle puisse être connectée à Internet par l'intermédiaire d'une connexion haut débit filaire (512 kbit par seconde minimum, modem ou routeur avec au moins un port Ethernet disponible).
- Lors des perçages, veiller à ne pas endommager de câbles électriques ou de tuyauterie sous la surface.
- L'installation de l'alimentation électrique doit être conforme aux normes en vigueur et doit être faite par un personnel qualifié.
- Ne pas exposer la Thombox à la lumière directe du soleil.
- Ne pas installer la Thombox des conditions extrêmes d'humidité, de température, ou de poussière.
- Ne pas installer la Thombox dans des lieux froids ou sujets à de grandes variations de températures.
- Ne pas obstruer les grilles d'aération de la Thombox.
- Ne pas couvrir l'appareil.
- Ne pas multiplier les multiprises ou les câbles prolongateurs.
- Ne pas installer à proximité de produits chimiques acides, d'ammoniac ou d'une source d'émission de gaz toxiques.
- Ne pas installer en milieu explosif ou à proximité de produits volatils ou inflammables.
- Aucun récipient d'eau ne doit être placé à proximité de l'appareil.
- Veiller à ce que l'appareil et sa source d'alimentation soient bien ventilés.

A2 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Avant tout entretien, débrancher le produit du secteur.
- Ne pas nettoyer les produits avec des substances abrasives ou corrosives.
- Utiliser un simple chiffon doux et sec.
- Ne pas vaporiser à l'aide d'un aérosol, ce qui pourrait endommager l'intérieur du produit.

A3 - RECYCLAGE



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.

A4 - CONFIGURATION MINIMUM REQUISE

Ordinateur

Système d'exploitation:

- Microsoft® Windows XP (32-bit), Vista®, Windows 7, Windows 8
- Mac OS X v10.6, v10.7 (32-bit et 64-bit).

IMPORTANT: Aucun logiciel, aucune application n'est nécessaire pour l'utilisation sur un ordinateur.

Taille d'écran

- Définition minimal conseillée: 1024 x 768

Connexion internet

- Haut débit (512 kbit/sec MINIMUM) via ADSL Ethernet

Navigateurs Internet avec les dernières mises à jour

- Mozilla Firefox
- Google Chrome
- Safari

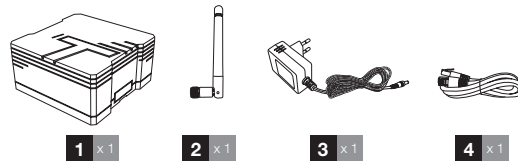
Attention : toutes les fonctionnalités de l'interface ne sont pas compatibles avec Internet Explorer. Il est donc nécessaire d'utiliser un des navigateurs cités ci-dessus.

Tablette, téléphone portable smartphone tactile (utilisation)

- Connexion internet : Haut débit via ADSL Ethernet ou WiFi, ou via réseau mobile.
- Système d'exploitation : Android 2.3 ou ultérieur ; iOS 6.0 ou ultérieur. L'application iPhone est optimisée pour iPhone 4S et est compatible iPhone, iPod touch et iPad.
- Pour une meilleure expérience, une connexion 3G ou plus puissante est recommandée lors de l'utilisation via réseau téléphonique mobile.

B - DESCRIPTION DU PRODUIT

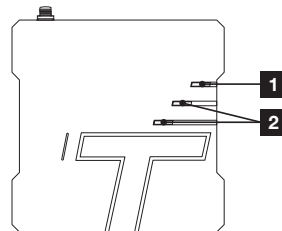
B1 - CONTENU DU KIT



1	x1	Thombox
2	x1	Antenne compatible avec la technologie ARW
3	x1	Adaptateur secteur
4	x1	Câble Ethernet ou RJ45

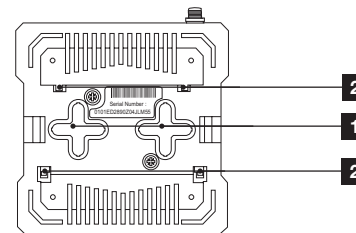
B2 - THOMBOX

Face avant



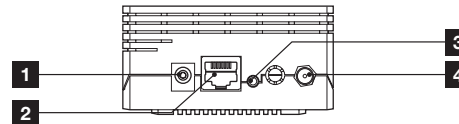
1	Témoin lumineux d'alimentation/d'état/de mise à jour. Ce témoin doit être vert permanent pour un fonctionnement normal. S'il est vert clignotant, cela signifie qu'un problème de connexion sur Internet est détecté.
2	Touches lumineuses supplémentaires (non utilisées)

Face arrière



1	Logements vis pour fixation murale par vis
2	Accroches pour fixation sur rail DIN d'un tableau électrique

Tranche supérieure



1	Prise alimentation 12Vdc 1.5A
2	Prise RJ45 pour connexion au réseau Internet
3	Bouton reset
4	Connecteur pour antenne

C - A PROPOS DU CONCEPT THOMBOX

La Thombox est une box domotique, connectée à votre modem ADSL (Freebox, Livebox...), qui permet où que vous soyez, de gérer votre sécurité comme une véritable centrale d'alarme pilotée de chez vous ou à distance. Elle vous permet également de gérer vos accessoires de confort (éclairage...), d'ouvrants (motorisations de volet, de garage...), de gestion d'énergie (consommations électriques, chauffage) en quelques clics sur un ordinateur, une tablette tactile ou un smartphone, depuis n'importe où dans le monde grâce à Internet.

Afin d'assurer cela et également pour créer des scénarios (séquence d'actions) qui vont simplifier votre quotidien, vous devez enregistrer votre Thombox (à ne faire que pour la première installation) et lui associer les accessoires compatibles avec la technologie ARW.

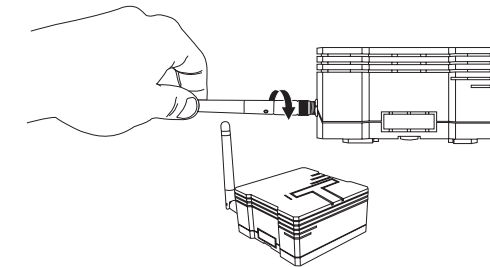
La Thombox est complètement évolutive et le nombre d'accessoires n'est pas limité.

D - INSTALLATION

D1 - VISSAGE DE L'ANTENNE

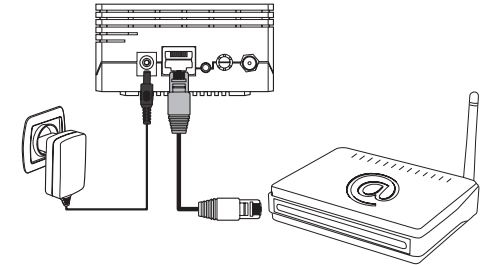
L'antenne fournie permet à la Thombox de communiquer avec ses accessoires compatibles avec la technologie ARW. Sa présence est indispensable au fonctionnement de la Thombox et pour une portée optimale, l'antenne doit être positionnée verticalement.

Attention : L'antenne ne doit pas être vissée en force sous risque d'abîmer le connecteur antenne.



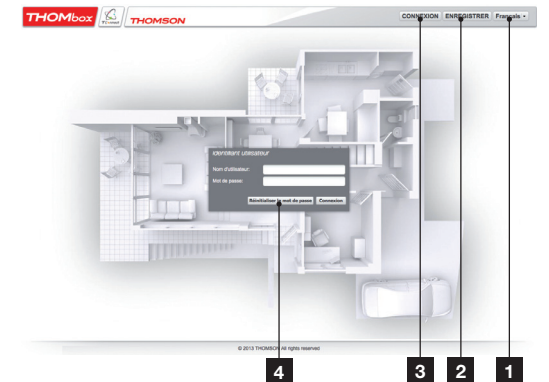
D2 - CONNEXIONS

Connectez le câble Ethernet (RJ45) entre votre Box ADSL et votre Thombox puis branchez ensuite l'alimentation. Votre Thombox va démarrer automatiquement. Une fois que le voyant devient vert fixe, la connexion Internet est établie et vous pouvez commencer l'activation de la Thombox (à ne faire que pour la première installation).



D3 - ACTIVATION DE VOTRE THOMBOX

Ouvrez votre navigateur internet (Mozilla Firefox, Google Chrome ou Safari) et connectez-vous sur www.thomsonbox.eu



1	Sélection de la langue d'affichage
2	Création d'un nouveau compte
3	Connexion à un compte existant
4	Zone de saisie Identifiant/Mot de passe

A la première installation, vous devez activer votre Thombox.

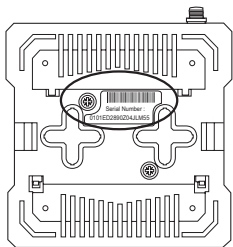
Pour cela, cliquez sur «ENREGISTRER» et suivez les instructions à l'écran pour créer votre compte en ligne.



L'adresse email et le mot de passe vous permettront d'accéder ensuite à votre compte.

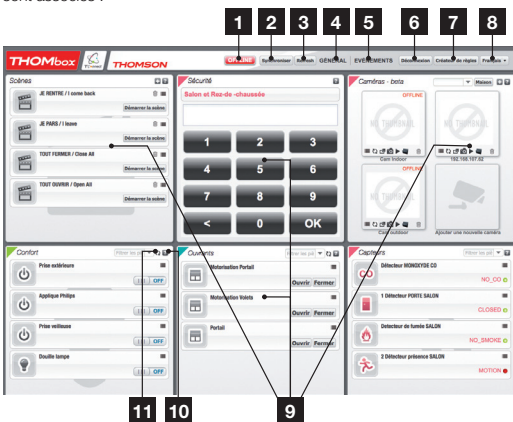
Pour plus de sécurité, utilisez un mot de passe difficile à deviner avec une combinaison de chiffres et de lettres.

Durant le processus d'activation vous aurez à saisir le numéro de série de votre Thombox : ce numéro se situe sous votre Thombox et comporte une combinaison de 16 chiffres et lettres.



E - UTILISATION

Une fois votre compte créé, connectez-vous à l'aide de votre identifiant et mot de passe pour avoir accès à votre Thombox et aux accessoires qui lui sont associés :



1	Statut de votre Thombox. ONLINE quand la connexion Internet est bonne, OFFLINE quand il y a un problème de connexion internet.
2	Bouton «synchroniser» : permet de charger si besoin dans votre Thombox les modifications que vous avez effectuées depuis l'interface. Ce bouton clignote quand une mise à jour des modifications est nécessaire.
3	Bouton «refresh» : réactualise le contenu de l'écran et les données envoyées par votre Thombox.
4	GENERAL : Vous permet d'accéder aux informations liées au compte et à l'ajout d'accessoires à la Thombox.
5	EVENEMENTS : Ici sont archivées toutes les informations relevées par votre Thombox et les accessoires qui lui sont associés.
6	Bouton «déconnexion» : quitte l'interface de votre Thombox.
7	Bouton «créateur de règles» : permet d'accéder à l'interface de création de programmes ou d'actions en fonction de l'heure ou de la date, du déclenchement d'un accessoire, etc.
8	Sélection de la langue d'affichage
9	Widgets de gestion : l'état global de votre installation est affiché sous forme de zones graphiques qu'on peut redimensionner, personnaliser ou masquer comme on le souhaite. C'est ici que vous pouvez consulter et actionner à distance en temps réel votre équipement.
10	Bouton d'aide : chacun des widgets dispose d'une rubrique d'aide expliquant l'utilité et le fonctionnement du widget.
11	Permet de rafraîchir l'état des actionneurs dans le widget. Exemple : en cliquant sur du widget «Confort», vous aurez les états réels (ON/OFF) des accessoires du widget «Confort».

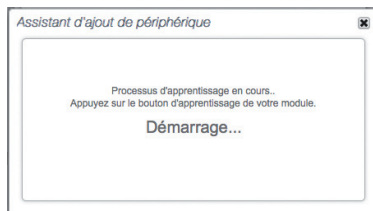
F - CONFIGURATION

F1 - AJOUT D'ACCESSOIRES

IMPORTANT :

Avant de fixer définitivement vos accessoires, nous vous conseillons de réaliser un test de portée. Pour cela, placez vos détecteurs au plus proche de leur place définitive avant de les fixer et réalisez un test de votre accessoire. Par exemple, s'il s'agit d'un détecteur d'ouverture, simulez une ouverture et l'état de l'accessoire doit correspondre avec celui de l'interface.

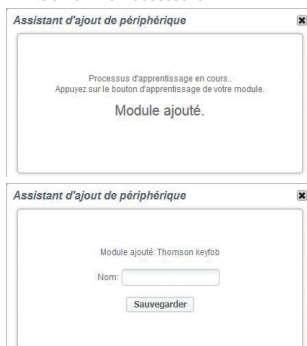
Chaque accessoire de votre installation doit être associé à votre Thombox pour pouvoir fonctionner. Cliquez sur «GENERAL» depuis l'interface de votre Thombox, puis sur le bouton «Ajouter des modules» :



Votre Thombox se met alors en mode apprentissage et lance un compte à rebours de 60 secondes.

Déclenchez l'accessoire à ajouter durant ces 60 secondes.

Une fois l'accessoire reconnu par la Thombox, «Module ajouté» sera affiché et vous serez invité à nommer l'accessoire.



Procédez de la même façon pour chaque accessoire à associer à la Thombox.

G - INFORMATIONS TECHNIQUES ET LÉGALES

G1 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système :
 Processeur : ARM9 208MHz
 Mémoire vive : 32Mo
 Mémoire flash : 128Mo
 OS : Noyau Linux 2.6
- Communication :
 Réseau : Ethernet 10/100M
 Radio : Protocole ARW 868.3MHz
- Alimentation :
 Thombox : 12Vdc (centre positif)
 Adaptateur secteur (fourni) : 100~240Vac / 50Hz
 Consommation : 1.2W au repos / 2.4W maxi
- Conditions d'utilisation :
 Température : Stockage -25°C à 70°C, utilisation 0°C à 40°C
 Humidité : 5% à 95% sans condensation
- Dimensions : 86 x 86 x 48mm

G2 - GARANTIE

Ce produit est garanti 2 ans, pièces et main d'œuvre, à compter de la date d'achat. Il est impératif de garder une preuve d'achat durant toute cette période de garantie.

La garantie ne couvre pas les dommages causés par négligence, par chocs et accidents.

Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé par des personnes étrangères à la société AVIDSEN.

Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

G3 - ASSISTANCE ET CONSEILS

- Malgré tout le soin que nous avons porté à la conception de nos produits et à la réalisation de cette notice, si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation de votre produit ou des questions, il est fortement conseillé de contacter nos spécialistes qui sont à votre disposition pour vous conseiller.
- En cas de problème de fonctionnement pendant l'installation ou après quelques jours d'utilisation, il est impératif de nous contacter avant votre installation afin que l'un de nos techniciens diagnostique l'origine du problème car celui-ci provient certainement d'un réglage non adapté ou d'une installation non conforme. Si le problème vient du produit, le technicien vous donnera un numéro de dossier pour un retour en magasin. Sans ce numéro de dossier le magasin sera en droit de refuser l'échange de votre produit.

Besoin d'un support avancé dans la programmation et la création de vos scénarios de vie?

Nos techniciens spécialisés sont à votre disposition au :

Tel : 0 899 700 750

1.349€/appel + 0.337€ TTC/min

Du lundi au vendredi de 9H à 12H et de 14H à 18H.

Besoin de conseils lors de la mise en service, l'installation de votre Thombox ou lors de l'association de vos accessoires de la gamme Thomson Maison connectée?

Contactez les techniciens de notre service après-vente au :

Tel : + 33 (0)892 701 369

(Audiotel : 0,337 Euros TTC/min)

Du lundi au vendredi de 9H à 12H et de 14H à 18H.

G4 - RETOUR PRODUIT - SAV

Malgré le soin apporté à la conception et fabrication de votre produit, si ce dernier nécessite un retour en service après-vente dans nos locaux, il est possible de consulter l'avancement des interventions sur notre site Internet à l'adresse suivante : <http://sav.avidсен.com>

G5 - DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

A la directive R&TTE

AVIDSEN déclare que l'équipement : Thombox référence 510700 Est conforme à la directive R&TTE 1999/5/CE et que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :
 EN60950-1 :2006+A11 :2009+A1 :2010+A12 :2011
 EN50130-4 :1995+A1 :1998+A2 :2003
 EN301489-1 V1.9.2
 EN301 489-17 V2.1.1
 EN300220-2 V2.4.1
 EN300 328 V1.7.1

A Chambray les Tours le 06/11/2014

Alexandre Chaverot, président



Retrouvez l'intégralité de notre gamme Thomson sur



THOMSON est une marque de TECHNICALOR S.A. utilisée sous licence par :

Avidsen France S.A.S - 32, rue Augustin Fresnel
 37170 Chambray les Tours - France