

Détecteur de coupure de courant
réf. 500100



A - CONSIGNES DE SÉCURITÉ

A1 - PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit
- Ce produit est prévu pour une utilisation exclusivement intérieure.

A2 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Débranchez le produit du secteur avant tout entretien.
- Votre produit ne nécessite aucune maintenance particulière.
- Utilisez un simple chiffon doux légèrement humidifié pour nettoyer votre produit.
- N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol.

A3 - RECYCLAGE

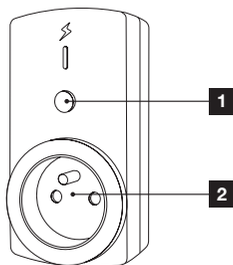


Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective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

B - DESCRIPTION DU PRODUIT

B1 - DETECTEUR

Face avant



- | | |
|---|--|
| 1 | Témoin de fonctionnement et touche d'appairage |
| 2 | Socle de prise (3680W maximum) |

C - A PROPOS DU CONCEPT THOMBOX

La Thombox est une box domotique, connectée à votre modem ASDL (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 - DETECTEUR

Branchez le détecteur au secteur.
Facultatif : vous pouvez brancher un appareil dans la prise du détecteur (la prise n'est pas contrôlée, elle est alimentée en permanence).

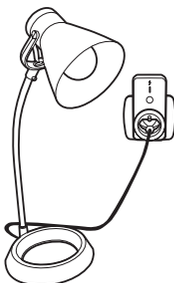


Illustration à titre d'exemple

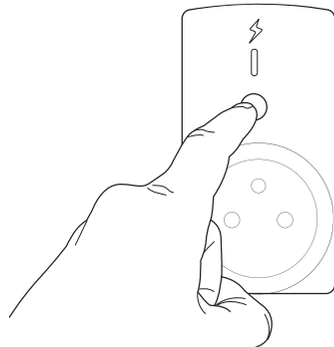
E - CONFIGURATION

E1 - PROGRAMMATION

Pour fonctionner, ce produit doit être associé à votre Thombox. Reportez-vous à la notice de la Thombox pour connaître la procédure d'association à la Thombox.

Durant l'association vous serez invité à placer le détecteur en mode association :

- Quand vous êtes invité à placer le détecteur en mode de réception, maintenez la touche d'appairage du détecteur pendant au moins 3 secondes.



F - UTILISATION

F1 - UTILISATION AVEC LA THOMBOX

Lorsque vous apparez votre détecteur avec une Thombox, votre détecteur apparaît dans la section « Capteurs ». Votre détecteur apparaît également comme « Module capteur » dans le créateur de règles. Vous pouvez ainsi créer des règles pour déclencher des actions ou alertes en cas de coupure de courant.

REMARQUE IMPORTANTE : Nous vous recommandons d'équiper votre Thombox d'une batterie de secours (référence 510701) pour la maintenir opérationnelle en cas de coupure de courant.

G - INFORMATIONS TECHNIQUES ET LEGALES

G1 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Fréquence radio : Protocole ARW 868.3MHz
- Portée radio : Jusqu'à 300m en champ libre*
- Alimentation : 230Vac 50Hz
- Température de fonctionnement : 0°C à 40°C, utilisation intérieure exclusivement
- Puissance maximum : 3680W (16A)

*La portée radio indiquée est la portée en champ libre, c'est-à-dire sans obstacle entre le récepteur et l'émetteur. Tout obstacle ou perturbation réduit cette portée.

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 chocs et accidents. Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé, hormis pour l'insertion et le remplacement des piles ou batteries, par des personnes étrangères à la société AVIDSEN. Les éléments dits consommables tels que les piles ne rentrent pas dans le cadre de la garantie.

G3 - ASSISTANCE ET CONSEIL

- 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 :

Helpline Thomson : 0 899 700 750.

(Audiotel :1,349€/appel + 0,337€/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 - DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

A la directive R&TTE

AVIDSEN déclare que l'équipement : Détecteur de coupure de courant 500100

Est conforme à la directive R&TTE 1999/5/CE et que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :

EN60669-1 :1999+A1 :2002+A2 :2008

EN60669-2-1 :2004

EN301489-1 V1.9.2

EN301489-3 V1.4.1

EN300220-2 V2.4.1

A Chambray les Tours le 26/03/15

Alexandre Chaverot, président



Retrouvez l'intégralité de notre gamme Thomson sur

www.thomsonbox.eu

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

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