

avidsen
Simplicity & Comfort



Interphone audio 3 fils

Platine de rue à montage en saillie

FR



Öra



112109 V4

www.avidsen.com

Simplicity & Comfort

Avant de mettre votre produit en service, veuillez lire attentivement cette notice pour vous familiariser avec son fonctionnement.

Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques techniques, fonctionnelles ou esthétiques toutes modifications liées à leur évolution.

AVERTISSEMENTS

Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.

PRÉCAUTIONS

Avant d'installer l'interphone, il est important de vérifier les points suivants:

- Le produit ne doit pas être installé dans des conditions extrêmes d'humidité ou de poussière.
- L'interphone et son adaptateur sont prévus pour une utilisation exclusivement intérieure. Ils ne doivent pas être soumis à des températures inférieures à 0°C ou supérieures à +40 ° C.
- La platine de rue ne doit pas être exposée directement au soleil, à la pluie ou à une humidité excessive. Un porche ou un lieu couvert sont préférables.
- La platine de rue est prévue pour être utilisée à des températures de -10°C à +50 ° C
- Ne pas multiplier les blocs multiprises et câbles prolongateurs.
- Ne pas installer à proximité de produits chimiques, acides, ammoniacque ou d'une source de gaz toxiques.
- L'interphone doit être exclusivement alimenté par l'adaptateur secteur 230Vac / 15Vdc 1A fourni.
- L'interphone et l'adaptateur ne doivent jamais être exposés à des projections d'eau. Ne pas placer de récipient au-dessus de l'interphone ou de son adaptateur secteur.

MISE AU REBUT DE VOTRE ANCIEN PRODUIT



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères.

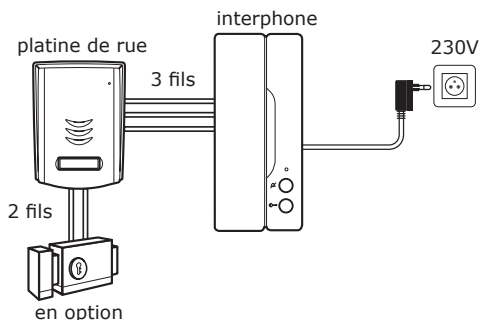
Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement.

Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

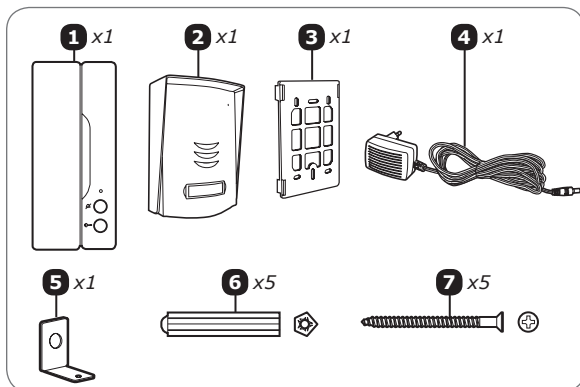
INTRODUCTION

Cet interphone audio vous permet de recevoir des appels externes, de communiquer avec l'interlocuteur et de commander une gâche électrique afin de lui permettre l'accès à votre propriété.

- L'interphone a été conçu pour une installation et une utilisation simples et faciles, par un professionnel comme par un particulier.
- Commande à distance d'un accès à l'aide une simple touche.
- **IMPORTANT** : Ce manuel doit être lu attentivement avant l'installation de l'interphone. En cas de problème, nos techniciens sont à votre disposition pour toute information.
- **AVERTISSEMENT** : Toute erreur de câblage peut engendrer des dommages irréversibles à l'appareil et annuler la garantie.

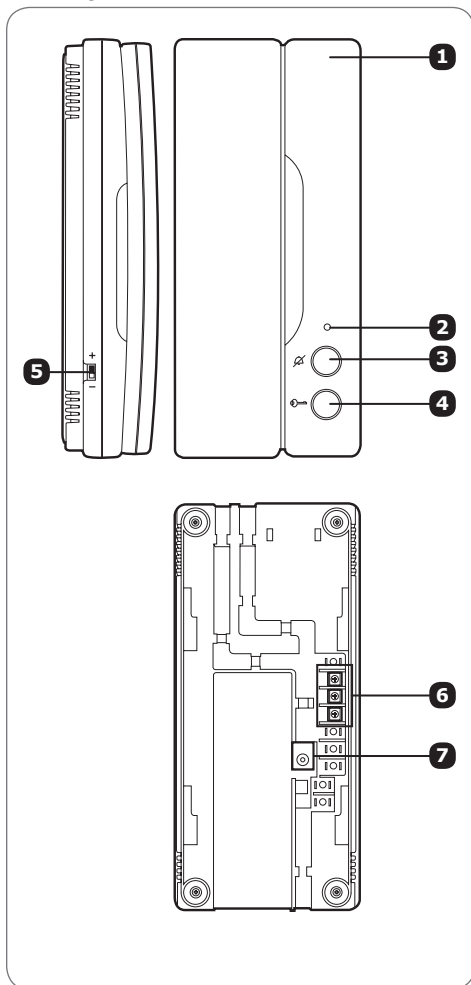


ÉLÉMENTS INCLUS

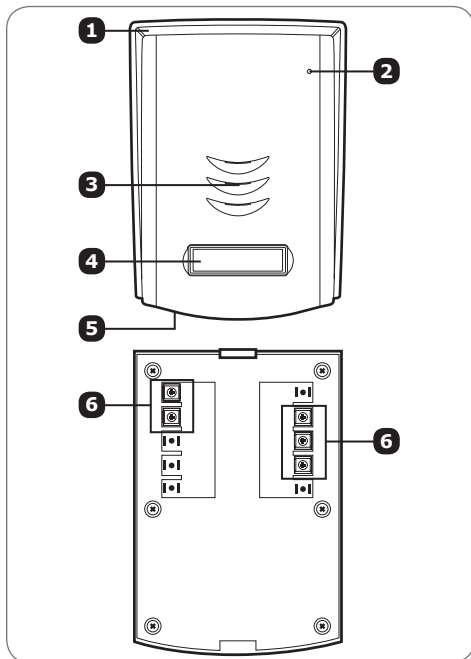


- 1 Interphone
- 2 Platine de rue
- 3 Support mural
- 4 Adaptateur secteur
- 5 Equerre de fixation de la platine de rue dans sa casquette
- 6 Chevilles de fixation
- 7 Vis de fixation

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Interphone

- 1** Combiné
- 2** Témoin d'état
- 3** Bouton test sonnerie
- 4** Bouton de commande gâche électrique (non fournie)
- 5** Réglage volume sonnerie
- 6** Bornier de connexion
- 7** Prise pour adaptateur secteur (fourni)

Platine de rue

- 1 Casquette de protection
- 2 Microphone
- 3 Haut-parleur
- 4 Bouton d'appel, porte-nom
- 5 Capteur de luminosité
- 6 Borniers de connexion

Support mural pour interphone

L'interphone est prévu pour être fixé au mur. Un support mural et la visserie nécessaire sont fournis.

Adaptateur secteur

Un adaptateur secteur 230Vac 50 Hz/15Vdc 1A est fourni dans le kit pour l'alimentation de l'interphone. Ne pas utiliser d'autres modèles d'alimentation sous risque de détériorer irrémédiablement l'appareil et annuler la garantie.

Visserie

Les vis nécessaires à l'installation sont fournies :

2 vis et chevilles pour la fixation du support mural du moniteur.

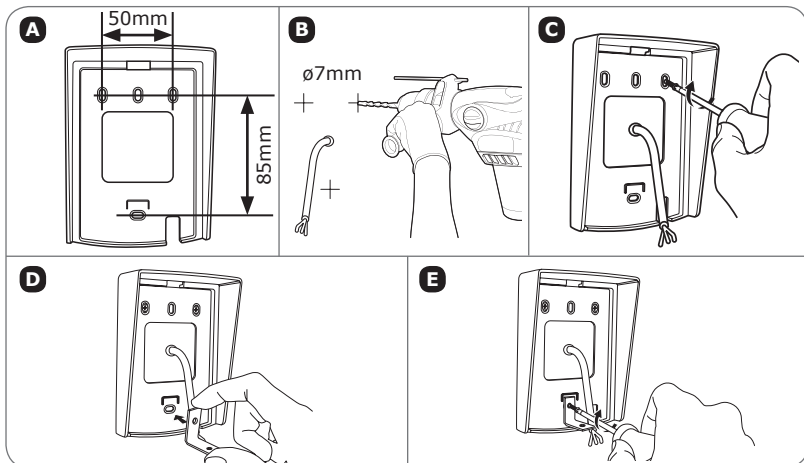
3 vis et chevilles pour la fixation du support de la platine de rue.

1 vis et 1 équerre pour fixer la platine de rue dans sa casquette.

! **ATTENTION** : Pour des raisons évidentes de sécurité, les branchements ne doivent être effectués qu'après avoir coupé l'alimentation électrique (disjoncteur de protection en position «OFF»).

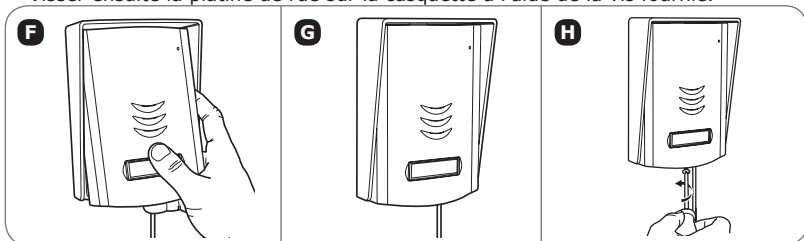
INSTALLATION DE LA PLATINE DE RUE

Fixer la casquette de la platine de rue sur votre pilier à l'aide des vis et des chevilles fournies. La vis inférieure est également utilisée pour fixer l'équerre fournie au mur.

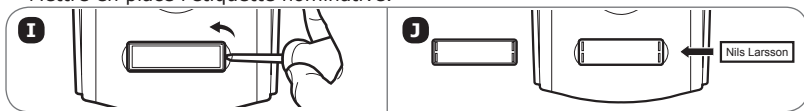


Après avoir effectué les branchements de la platine de rue (voir paragraphe connexions), placer celle-ci dans sa casquette.

Visser ensuite la platine de rue sur la casquette à l'aide de la vis fournie.



Mettre en place l'étiquette nominative.



LES CONNEXIONS

Entre l'interphone et la platine de rue (100m maximum)

La longueur du câble à utiliser pour relier l'interphone à la platine de rue ne doit pas excéder 100m. Connecter les fils comme indiqué. Attention : un câblage incorrect peut endommager votre produit.

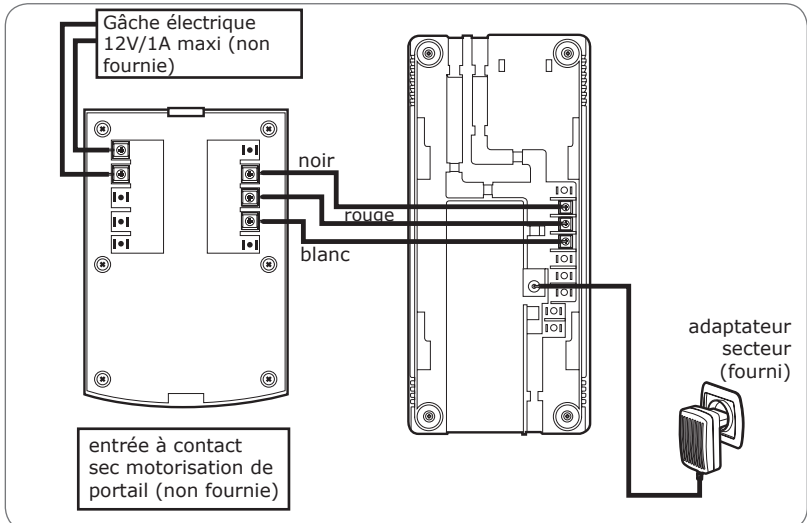
La section de câble à utiliser dépend de sa longueur :

Longueur du câble	Section à utiliser
De 0 à 25m	6/10 ^{ème} type téléphone
De 25m à 50m	0,75mm ²
De 50m à 100m	1,5mm ²

Entre la platine de rue et une gâche électrique (non fournie)

Utiliser une gâche 12V/1A maximum avec ou sans mémoire mécanique.

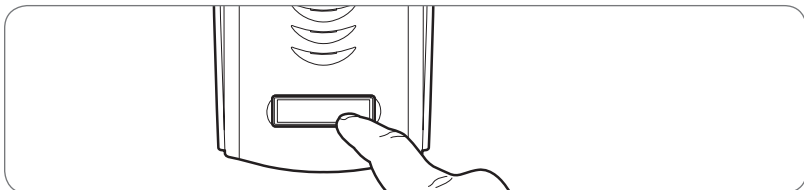
Pour la connexion entre la platine de rue et la gâche, utiliser du câble d'une section de 0,75mm² minimum.



Il est également possible de commander l'ouverture d'un portail électrique depuis le combiné interne avec le bouton de commande de gâche. Attention cependant à vérifier que l'entrée de commande sur la motorisation tolère une tension +12V sinon il faudra utiliser un relais. Pour plus de renseignements se référer à la notice de la motorisation.

UTILISATION

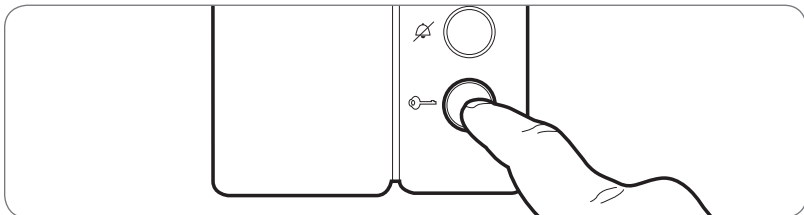
Tout appui sur le porte-nom/bouton d'appel de la platine de rue fait sonner le combiné. Il suffit de décrocher pour répondre au visiteur.



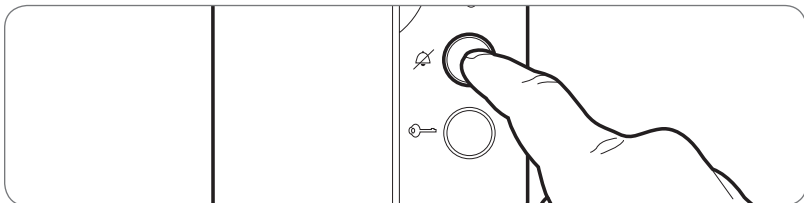
Le volume de la sonnerie peut être réglé en appuyant sur le bouton (5) de l'interphone.



L'appui sur le bouton de commande (4) de l'interphone envoie une impulsion électrique qui déverrouille la porte sur laquelle la gâche électrique est montée.



En appuyant sur le bouton OFF de la sonnerie (3), vous pouvez désactiver la sonnerie. Lors d'un appel le voyant bleu et rouge clignote en continu jusqu'à ce que le combiné soit décroché.



Attention : Ne pas appuyer trop longtemps sur le bouton de commande de gâche pour éviter la détérioration de la platine de rue.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

L'interphone

Tension d'alimentation: 15V/1A par adaptateur secteur fourni
Commande de gâche: prévue pour piloter une gâche électrique en 12V/1A maximum
Longueur maximum câble: 100m
Plage de température de fonctionnement: de 0°C à 40°C

Platine de rue

Alimentation : délivrée par l'interphone
Plage de température : -10°C à 50°C
Taux d'humidité maximal : 85%
Dimensions : 134mm x 98mm x 42mm

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

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

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.

ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE

En cas de problème, contacter notre hotline au **0892 701 369**.
Audiotél : 0.337Euros TTC/min
Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 18h.

RETOUR PRODUIT ET SERVICE APRÈS-VENTE

Malgré le soin apporté à la conception et à la 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.avidsen.com>





CE