



HOTLINE FRANCE

TEL : 03 20 96 59 91

Importé par SEDEA électronique - Parc d'activités du Mélantois
rue des saules CS80458 - 59814 LESQUIN cedex

Interphone Vidéo



7" (18 cm)



NOTICE D'UTILISATION

Recommandations de sécurité

1) Précautions avant d'utiliser le système

- Lire attentivement la notice avant d'utiliser le produit
- Utiliser l'interphone et les accessoires en respectant les conditions d'utilisation pour éviter d'endommager le produit
- Conditions d'utilisation : Température : -15° à 50°C
Ne pas installer dans un environnement humide, sale ou enfumé.
- Ne pas installer près d'un téléviseur ou d'un téléphone pour éviter les éventuelles interférences.
- Ne pas orienter la caméra (unité extérieure) vers la lumière du soleil : cela pourrait affecter la qualité de l'image (difficulté à reconnaître les personnes...).

2) Précautions d'utilisation

- Ne pas couvrir, assurer une bonne ventilation
- Ne pas renverser de liquide sur l'appareil
- Ne pas poser d'autre équipement sur l'appareil
- Ne pas toucher l'appareil avec les mains mouillées
- Nettoyer l'appareil avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de liquide ou solvants.
- Éviter tout choc des appareils (chute, coup...)

3) Maintenance

Ne pas essayer de dépanner l'appareil vous-même, s'adresser uniquement à un personnel qualifié. Ouvrir ou démonter celui-ci peut provoquer des chocs électriques.



4) Recyclage

Dans le but de réduire le plus possible, l'élimination des déchets électriques et électroniques, ne pas jeter cet appareil en fin de vie avec les autres déchets municipaux non triés, mais dans un centre de recyclage.



5) Garantie

Retrouvez toutes nos conditions de garantie sur notre site : www.sedeas.fr

6) Déclaration de conformité

Vous pouvez consulter la déclaration de conformité sur notre site : www.sedeas.fr



Sommaire

Présentation de l'interphone vidéo	1~2
1) Présentation du moniteur	1
2) Présentation de la platine de rue	2
Installation	3~8
1) Passage des câbles	3
2) Montage du moniteur	4
3) Montage de la platine de rue	6
Fonctionnement de l'interphone vidéo	9
Caractéristiques techniques	10
En cas de problèmes	11

Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi cet interphone. Ce système vous préviendra lorsqu'une personne sonne à votre porte (différentes sonneries disponibles), vous pourrez voir qui vous rend visite grâce au grand écran de 18 cm et à la caméra extérieure. La fonction interphone vous permettra de communiquer avec la personne et vous pourrez également piloter une gâche électrique (porte, portillon...) ou encore l'ouverture d'un portail depuis votre moniteur.

Fonctions

- Connexion : 2 fils (sans polarité)
- Écran TFT 7" (18 cm) faible consommation et faible rayonnement électromagnétique
- Interphone ultra fin et design avec touches tactiles
- Caméra extérieure aluminium à l'épreuve de l'eau, des chocs, de l'oxydation et de l'abrasion
- Fonction déverrouillage de serrure électronique (gâche électrique)
- Fonction contrôle d'ouverture de portail
- Fonction Moniteur (surveillance extérieure)
- Volume (sonnerie et voix) ajustables
- Réglage luminosité, contraste et couleurs

Contenu du pack



Interphone



Platine de rue
Caméra



Visière
de protection



Adaptateur
secteur



Fixation
Murale



15 mètres
de câble

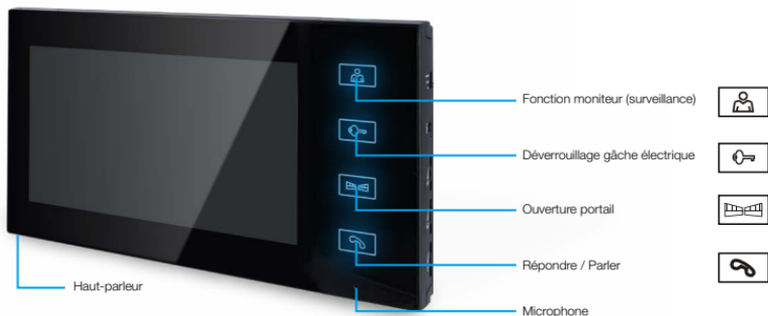


Visserie*

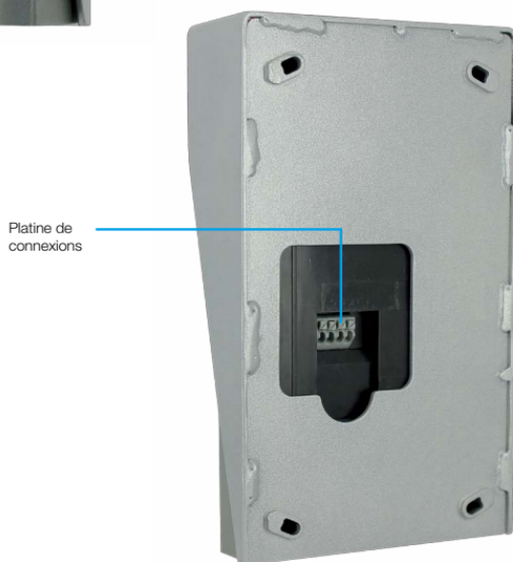
* Des vis et chevilles sont incluses dans ce pack. Veuillez toutefois à utiliser des modèles adaptés à votre type de mur (plâtre, béton, bois...)

Présentation de l'interphone vidéo

1) Présentation du moniteur



2) Platine de rue (caméra)



Installation

1) Passage des câbles

Choisissez tout d'abord les deux endroits où seront installés les éléments de l'interphone :

- **Moniteur** : Celui-ci doit être installé à l'intérieur de votre maison à proximité d'une prise de courant (ajouter une prise de courant le cas échéant). Évitez d'installer l'écran près d'une source de chaleur ou près d'un élément pouvant perturber les signaux.

- **Platine de rue** : Celui-ci doit être installé à l'extérieur de votre maison (près de votre portail par exemple). Son orientation étant très importante, nous vous conseillons de faire des essais avant de déterminer la position finale de la caméra.

Une fois les emplacements définis, passez le câble fourni entre les deux points :

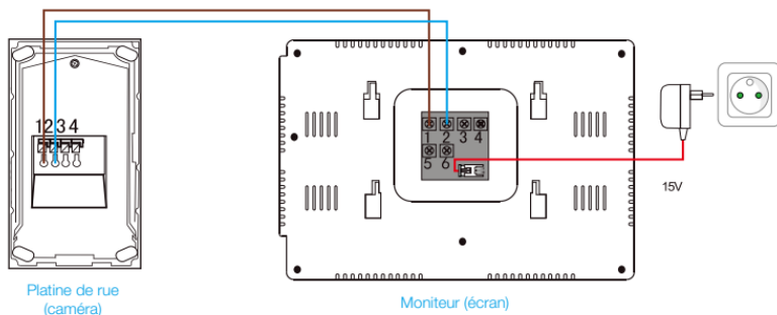


Sur le moniteur, desserrez les vis, insérez les cosses puis resserrez les vis. Sur la caméra, il suffit de clipser les fils dénudés.

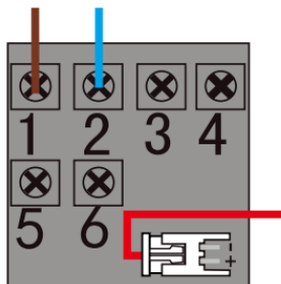
2) Réalisation des connexions

a) Câblage de base

Le câblage de base se limite à la connexion des 2 fils entre le moniteur et la caméra et de l'alimentation (adaptateur secteur fourni).

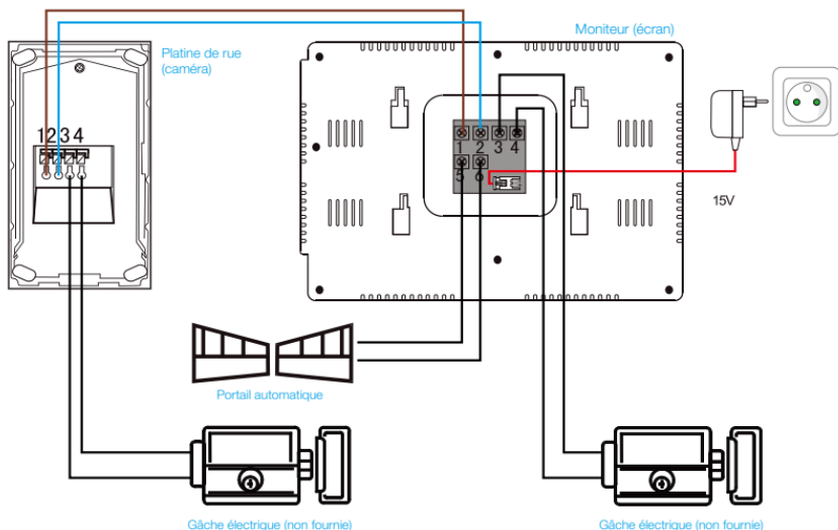


- Connectez les deux fils du câble fourni entre les bornes 1 et 2 du moniteur et de la caméra (pas de polarité à respecter).
- Connectez l'alimentation (15 volts) sur le moniteur (connecteur adapté)



b) Câblage avec gâche électrique / portail

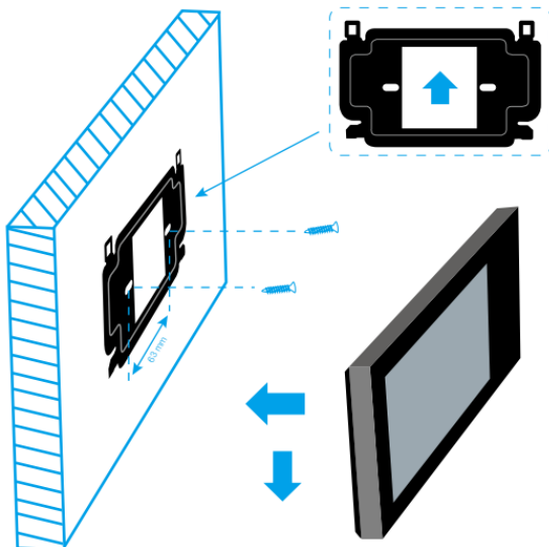
Il est possible de piloter l'ouverture d'une gâche électrique (pour porte, portillon...) et/ ou d'un portail. La gâche électrique peut être connectée aussi bien sur le moniteur que sur la caméra :



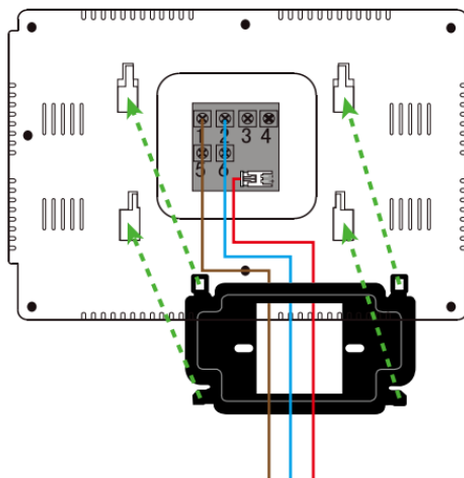
.3) Montage du moniteur (écran)

Le moniteur peut être accroché au mur, assurez vous tout d'abord qu'une prise de courant est disponible à proximité.

- Placez la plaque de fixation du moniteur sur le mur (mettre de niveau) puis tracez les deux trous de perçage à l'aide d'un crayon de bois (écart entre les trous : 63 mm).
- Percez deux trous (diamètre adapté aux chevilles qui seront utilisées)
- Vissez les vis dans les chevilles pour fixer la plaque au mur :



Une fois la plaque solidement fixée, revérifiez vos câblages puis clipsez le moniteur sur son support : positionnez le vers le mur puis vers le bas pour verrouiller.



4) Montage de la platine de rue (caméra)

- Retirer le capot anti-pluie :



- Retirer la vis située sous la caméra :



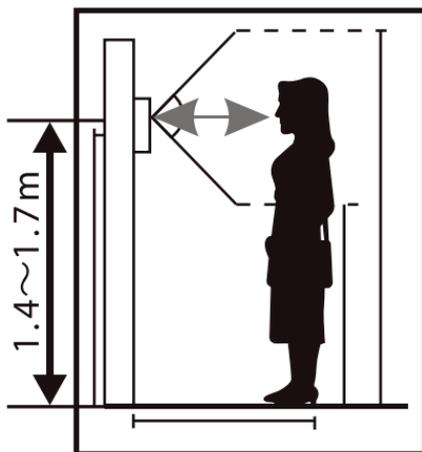
- Profitez que la platine de rue soit démontée pour glisser une étiquette contenant votre nom, numéro... dans l'emplacement dédié.



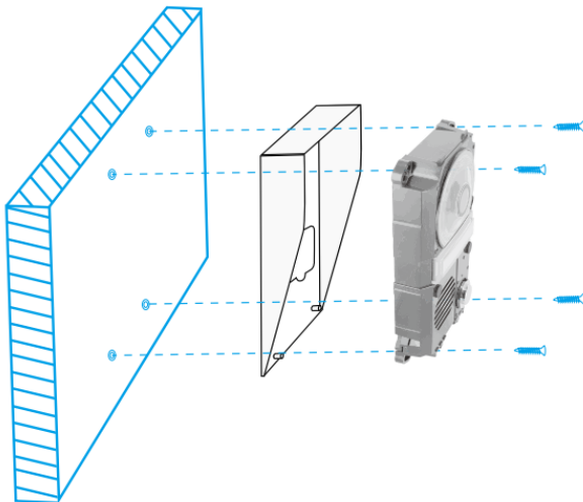
- Placez la caméra (sans le capot en aluminium) dans la visière anti-pluie puis régler le tout de niveau sur le mur. Tracez les 4 trous de perçage :



- Il est recommandé d'installer la platine de rue à une hauteur comprise entre 1m40 et 1m70 :



- Percez 4 trous (diamètre adapté aux chevilles qui seront utilisées)
- Revérifiez vos câblages une dernière fois puis vissez les vis dans les chevilles pour fixer l'ensemble au mur :



- Une fois l'ensemble correctement fixé, remettez le capot en aluminium en le faisant pivoter vers le bas, puis serrez la vis au dessous :



Fonctionnement de l'interphone

1. Une personne appuie sur le bouton d'appel de la platine de rue, une sonnerie retentit et l'image est affichée sur le moniteur : Pressez la touche  pour répondre à l'appel. Vous pouvez maintenant communiquer avec la personne. (le temps de communication dure environ 120 secondes une fois que vous avez décroché).
2. Pressez la touche  pour déverrouiller la gâche électrique.
3. Pressez la touche  pour déclencher l'ouverture du portail
4. Pressez la touche  pour raccrocher
5. Lorsque le moniteur est éteint, pressez la touche  pour afficher l'image : vous pouvez ainsi surveiller ou simplement voir qui est devant chez vous. Si vous souhaitez communiquer avec l'extérieur, appuyez sur la touche . Appuyez de nouveau sur cette touche pour éteindre le moniteur.
6. Pressez la touche  pour choisir la sonnerie du moniteur.
7. Utilisez la molette  pour régler le volume du haut-parleur du moniteur.
8. Utilisez les molettes  et  pour régler la luminosité et le contraste du moniteur.
9. Utilisez le bouton  pour choisir le volume de la sonnerie (bas / moyen / haut).

Caractéristiques techniques

Moniteur (écran)

Taille écran	7" (18 cm)
Résolution	1440 (H) x 234 (V) pixels
Taille écran effective	154,08 (L) x 86,58 (H) mm
Dimensions moniteur	228 (L) x 129 (h) x 21 (p) mm
Alimentation (entrée adaptateur)	110 - 240 VAC 50/60 Hz
Alimentation (sortie adaptateur)	15 Vcc 1200 mA
Durée fonction moniteur	120 secondes \pm 10%
Durée fonction interphone	40 secondes \pm 10%
Distance de fonctionnement	50 mètres (2 x 0,5 mm ²)
Consommation	Standby < 0,2 W en fonctionnement < 5W
Conditions de fonctionnement	Température -10°C ~ +40°C Humidité 10 ~ 90%

Platine de rue (caméra)

Distance de fonctionnement des LEDs infrarouges	4 mètres
Température de fonctionnement	-15°C ~ +50°C
Résolution	> 380 lignes TV (CMOS) & > 420 lignes TV (CCD)
Lumière	2 LUX
Angle de vue	92°
Dimensions	180 x 104 x 54 mm

En cas de problèmes

Problème	Solutions
Pas d'image / de signal	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez les connexions- Vérifiez que l'adaptateur secteur du moniteur est bien branché sur une prise de courant- Assurez vous qu'aucun obstacle ne se trouve devant la caméra
Pas d'image mais l'interphone fonctionne (communication)	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez les connexions- Assurez vous qu'aucun obstacle ne se trouve devant la caméra
Pas de son	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez que le volume sur le moniteur ne soit pas au plus bas- Assurez vous qu'aucun appareil ne puisse causer des interférences avec le moniteur- Vérifiez les connexions
Aucun appel lorsque l'on appuie sur le bouton de la platine de rue	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez les connexions
Le déverrouillage de la gâche électrique ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez les connexions- Assurez vous que votre gâche électrique soit connectée à une source de courant suffisante pour fonctionner.
Personne ne m'entend quand je communique avec la platine de rue	<ul style="list-style-type: none">- Pressez la touche - Vérifiez les connexions

