

**SG**  
**VIDEO**  
**7AV**

**KIT DE VISIOPHONIE À MÉMOIRE  
MONITEUR 7" TOUCHES SENSITIVES  
PLATINE AVEC CLAVIER CODÉ**

**Un grand écran couleur à la maison,  
un clavier codé antivandale pour tous,  
un câblage simple en toute sécurité.**



**STAR GATES**

### **Un clavier antivandale pour contrôler votre entrée**

La platine de rue avec visière, avec caméra 170° ultra grand-angle, comprend un clavier codé antivandale rétro-éclairé : plus besoin de clé ni télécommande. L'inox 316 (inox marin) garantit la résistance de la platine à l'air salin. Le moniteur couleur est à touches sensibles, permet des réglages pour l'image, le choix des sonneries et le son. Vous pouvez aussi activer la surveillance et visionner la caméra de la platine en direct, quand vous le voulez ! Avec seulement un câblage 2 fils non polarisés, du moniteur au portail.



# NOS AVANTAGES



## La Garantie 5 STARS 5 ans dont 1 an d'échange à neuf

Faites installer votre kit par un professionnel de la pose, validez votre enregistrement à la page <https://www.stargates.pro/garantie> et vous bénéficierez de la garantie 5 STARS 5 ans dont 1 an d'échange à neuf !  
Sinon, bien sûr, votre kit est garanti 2 ans pièces et main d'oeuvre.

## Écran 7 pouces avec touches sensibles

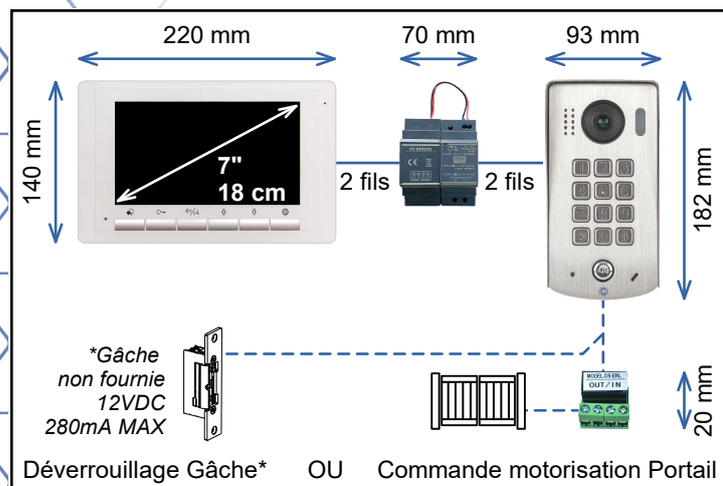
Visualisez vos visiteurs sur le moniteur intérieur, et décidez si vous souhaitez engager la conversation, et ouvrir l'accès depuis le moniteur.  
Vous pouvez aussi visionner la caméra de la platine de rue quand vous voulez !



## Inox 316, ultra grand-angle 170° et clavier codé AV

Codes jusqu'à 12 chiffres, objectif ultra grand-angle de 170° en vision latérale, éclairage par bandeau LED, réglage des volumes sonores à la platine, inox marin 316.

## SCHÉMA DE CÂBLAGE



Pour Déverrouillage Gâche ET Commande motorisation Portail : Mini-RLC-C en option

## CONTENU DU KIT

- 1 platine de rue Inox 316 avec clavier codé antivandale
- 1 visière anti-pluie Inox 316
- 1 alimentation régulée à tension ajustable
- 1 moniteur couleur 18 cm
- 1 relais de protection avec 4 bornes à vis



## LES + PRODUIT

- Intégré : Clavier antivandale rétro-éclairé 40 codes
- Simplicité : Câblage total 2 fils non-polarisés
- Sécurité : Pas de contact sec sur la platine et caméra en 170° pour voir tous les visiteurs, même sur les côtés
- Solidité : Inox 316, touches métal, Platine IP54 et IK07
- Évolutivité : Jusqu'à 4 platines / 4 moniteurs

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|  |  |
|--|--|
| <b>Câblage</b>                                       | 1 paire non polarisée 9/10 <sup>ème</sup>  |
| <b>Distance maximale</b>                             | Platine de rue <-> Moniteur = 300m   |
| <b>Commande</b>                                      | Déverrouillage de gâche Portillon ou commande de motorisation Portail  |
| <b>Fonctions de la Platine de rue</b>                | Caméra ultra grand-angle 170°<br>Clavier antivandale rétroéclairé<br>Touches métal avec picot sur la touche 5<br>Synthèse vocale multilangue<br>Éclairage nocturne par bandeau LED<br>Code maître de 1 à 12 chiffres<br>Codes d'accès de 1 à 12 chiffres<br>40 codes programmables par commande<br>Temporisation de 0,3s à 29,7s |
| <b>Conditions d'utilisation de la Platine de rue</b> | Alimentation gâche 12VDC/280mA max<br>Cadre et casquette en Inox 316<br>Indice de protection IP54<br>Indice de protection mécanique IK07<br>Températures fonctionnement : de -20°C à +55°C<br>Consommation en veille = 0,36W<br>Consommation en fonctionnement = 2,52W   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Fonctions du Moniteur</b>                 | Écran TFT 800x480 pixels 7" / 18 cm<br>Touches sensibles à effleurement<br>Nombre de sonnerie = 12<br>Possibilité de câbler un BP de palier<br>Sonnerie palière différenciée<br>Réglage du volume de la sonnerie<br>Réglage de la couleur de l'image<br>Réglage de la luminosité de l'image<br>Réglage du contraste de l'image<br>Fonction surveillance pour pouvoir visionner la caméra de la platine à tout moment directement depuis le moniteur |
| <b>Conditions d'installation du Moniteur</b> | Bornier BUS 2 fils non polarisés<br>Fixation sur boîte encastrée standard<br>Nappe de raccordement fonctions supp.  |
| <b>Conditions d'utilisation du Moniteur</b>  | Usage : à l'intérieur du logement<br>Consommation en veille = 75mA<br>Consommation en fonctionnement = 340mA  |
| <b>Dimensions HxLxP</b>                      | Platine : 182 x 93 x 44 mm<br>Moniteur : 140 x 220 x 17,5 mm<br>Packaging : 235 x 260 x 110 mm  |

Partenaire



**STAR GATES**

7 avenue Lascos  
13500 MARTIGUES  
[www.gates-france.fr](http://www.gates-france.fr)

SG-VIDEO-7AV



3 760001 984132