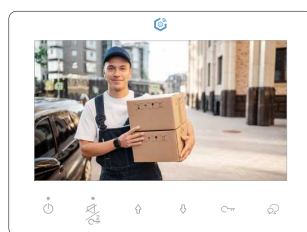
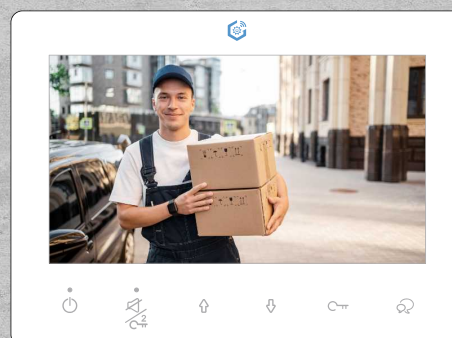
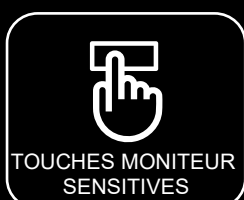


# SM SAPHIRUS CSN

## KIT DE VISIOPHONIE COULEUR MONITEUR 7" TOUCHES SENSITIVES PLATINE AVEC CLAVIER CODÉ

Un grand écran couleur chez soi,  
un clavier codé tactile pour tous,  
un câblage simple en toute sécurité.



\*si ajout en option de  
2 Relais BUS multifonction :  
**MINI-RLC-C, KDT-RLC-C,**  
**KDT-RLC-L ou KDT-RLC-RD.**



## Un clavier tactile pour faciliter l'accès à votre propriété

La platine de rue avec visière, avec caméra 170° ultra grand-angle, comprend un clavier codé tactile rétro-éclairé : plus besoin de clé ni télécommande. Platine et casquette sont en Inox 304 plus revêtement noir par électrophorèse. Le moniteur couleur est un grand écran avec des touches sensibles. Conversez en mains-libres avec vos visiteurs et contrôlez jusqu'à 3 accès\*. Et vous pouvez voir 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



## Garantie SMARTY STARS 5 ans / 1 an d'échange à neuf

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

## Écran 7" touches sensibles, jusqu'à 3 accès contrôlés

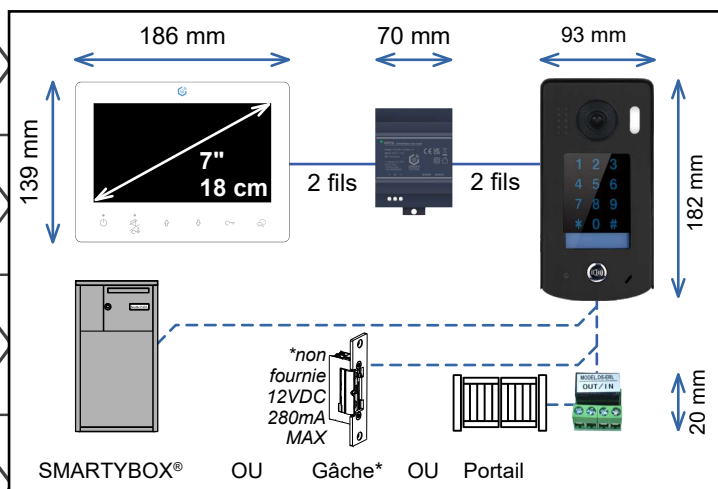
Visualisez vos visiteurs sur le moniteur intérieur, et décidez si vous souhaitez engager la conversation, et ouvrir grâce aux touches sensibles accessibles sous l'écran.

Du moniteur, contrôlez jusqu'à 3 accès en ajoutant 2 Relais BUS multifonction en option. Vous pouvez aussi visionner la caméra de la platine de rue quand vous voulez !

## Inox 304 revêtu, ultra grand-angle 170° et clavier tactile

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 304 revêtu.

## SCHÉMA DE CÂBLAGE



\*Pour plusieurs accès, en option Relais BUS multifonction selon usage (MINI-RLC-C, KDT-RLC-C, KDT-RLC-L ou KDT-RLC-RD)

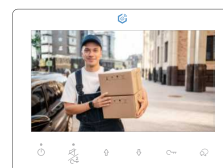
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|  |   |
|--|---|
| <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 tactile rétroéclairé<br>Synthèse vocale multilangue<br>Éclairage nocturne par bandeau LED<br>Rétroéclairage du nom par 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 304 avec revêtement noir par électrophorèse<br>Indices de protection : IP54 / IK07<br>Températures fonctionnement : de -15°C à +55°C<br>Consommation en veille = 15mA<br>Consommation en fonctionnement = 105mA                                  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Fonctions du Moniteur</b>                 | Écran TFT 800x480 pixels 7" / 18 cm<br>Touches sensibles sous l'écran<br>Nombre de sonneries = 3 groupes<br>Possibilité de câbler un BP de palier<br>Sonnerie palière et d'intercom différenciée<br>Voyant de témoin de Coupure de sonnerie<br>Réglage du volume de la sonnerie<br>Réglage de la luminosité de l'image<br>Jusqu'à 3 accès contrôlés avec 1 seule platine*<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>Bornier de raccordement pour BP Palier  |
| <b>Conditions d'utilisation du Moniteur</b>  | Usage : à l'intérieur du logement<br>Consommation en veille = 9mA<br>Consommation en fonctionnement = 127mA  |
| <b>Dimensions HxLxP</b>                      | Platine : 182 x 93 x 44 mm<br>Moniteur : 139 x 186 x 13,8 mm<br>Packaging : 235 x 260 x 110 mm   |

## CONTENU DU KIT

- 1 platine de rue Inox 304 finition noire avec clavier codé tactile
- 1 visière anti-pluie Inox 304 finition noire
- 1 alimentation régulée
- 1 moniteur couleur 18 cm
- 1 relais de protection avec 4 bornes à vis



## LES + PRODUIT

- Visibilité : Écran 7"
- Intégré : Clavier tactile rétro-éclairé 40 codes
- Simplicité : Câblage total 2 fils non-polarisés
- Sécurité : Pas de contact sec sur la platine, jusqu'à 3 accès\*, caméra 170° pour voir tous les visiteurs, même sur les côtés
- Solidité : Indices Platine de rue IP54 / IK07 et Inox 304 avec revêtement noir par électrophorèse
- Évolutivité : Jusqu'à 4 platines / 4 moniteurs