

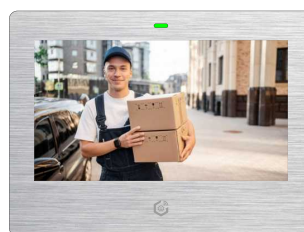
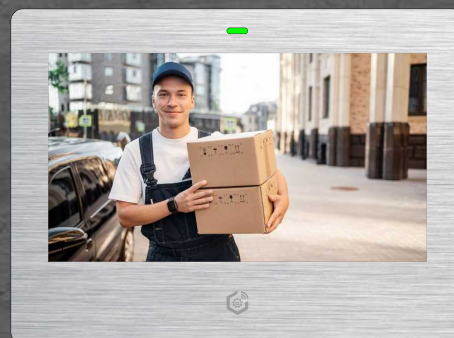
SM SAPHIRUS A-P

KIT DE VISIOPHONIE COULEUR MONITEUR 7" ÉCRAN TACTILE PLATINE AVEC LECTEUR DE BADGES

Un grand écran design chez soi,
un lecteur de badges intégré,
un câblage simple en toute sécurité.



5 BADGES RFID
PROGRAMMÉS



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



Lecteur de badges intégré et simplicité

Avec le lecteur de badges, plus besoin de clé ou de télécommande : il suffit de présenter à la platine l'un des 5 badges fournis et l'accès est déverrouillé !
L'inox 316 (inox marin) garantit la résistance de la platine à l'air salin.
Le moniteur est de toute beauté avec son cadre en aluminium brossé.
Moniteur à écran tactile, touche LED multifonction : un usage simplifié.
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

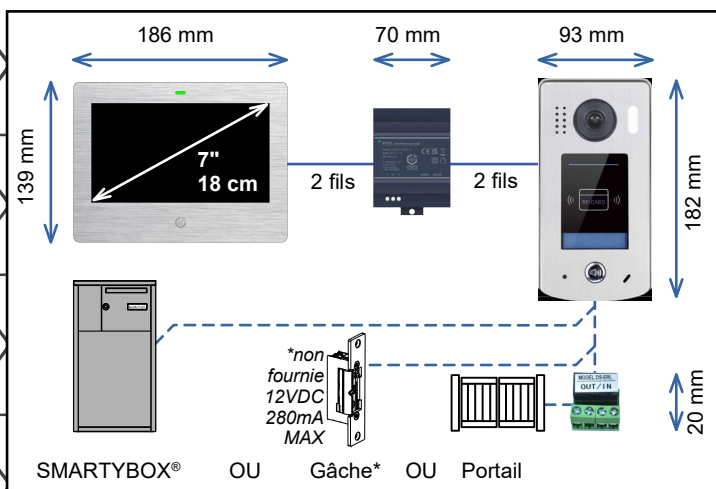
Écran tactile 7", alu brossé, jusqu'à 3 accès contrôlés

Toucher la LED verte en haut de l'écran, elle est multifonction : pour surveiller, prendre la conversation, ouvrir l'accès 1 et raccrocher par appuis successif sur 1 seule touche ! Du moniteur, contrôlez jusqu'à 3 accès en ajoutant 2 Relais BUS multifonction en option. Le cadre du moniteur est de toute beauté, en aluminium brossé.

Inox 316, caméra 170° et lecteur de badges

Lecteur de badges intégré à la platine, porte-nom rétro-éclairé, objectif ultra grand-angle de 170°, éclairage nocturne par bandeau LED, façade et visière en Inox 316.

SCHÉMA DE CÂBLAGE

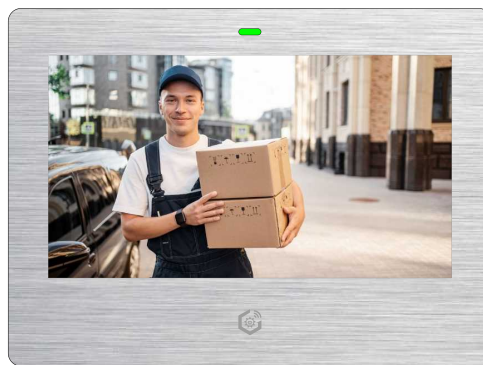


*Pour plusieurs accès, en option Relais BUS multifonction selon usage (MINI-RLC-C, KDT-RLC-C, KDT-RLC-L ou KDT-RLC-RD)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

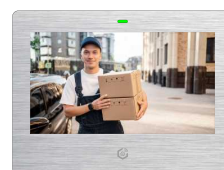
Câblage	1 paire non polarisée 9/10 ^{ème}
Distance maximale	Platine de rue <=> Moniteur = 300m
Commande	Déverrouillage de gâche Portillon ou commande de motorisation Portail
Fonctions de la Platine de rue	Caméra ultra grand-angle 170° Lecteur de badges intégré avec les 5 badges "Utilisateurs" livrés déjà programmés Livree avec 2 badges "Administrateur" Porte-nom rétro-éclairé Éclairage nocturne par bandeau LED Temporisation de 0,3s à 29,7s Synthèse vocale multilangue Bornier pour Bouton Poussoir de sortie
Conditions d'utilisation de la Platine de rue	Alimentation gâche 12VDC/280mA max Façade et casquette en Inox 316 (Inox marin) Indices de protection : IP54 Indices de protection mécanique : IK07 Températures fonctionnement : de -15°C à +55°C Consommation en veille < 1W Consommation en fonctionnement < 3W

Fonctions du Moniteur	Écran tactile TFT 800x480 pixels 7" / 18 cm LED multifonction : surveiller, prendre la conversation, ouvrir l'accès 1 et raccrocher Accès rapide pour la coupure de la sonnerie Nombre de sonneries = 12 Possibilité de câbler un BP de palier Sonnerie palière différenciée Réglage du volume de la sonnerie Réglage de Couleur / Luminosité / Contraste Jusqu'à 3 accès contrôlés avec 1 seule platine* Fonction surveillance pour pouvoir visionner la caméra de la platine à tout moment
Conditions d'installation du Moniteur	Bornier BUS 2 fils non polarisés Fixation sur boîte encastrée standard Bornier de raccordement pour BP Palier
Conditions d'utilisation du Moniteur	Usage : à l'intérieur du logement Consommation en veille = 0,25W Consommation en fonctionnement = 5W
Dimensions HxLxP	Platine : 182 x 93 x 44 mm Moniteur : 139 x 186 x 13,8 mm Packaging : 235 x 260 x 110 mm



CONTENU DU KIT

- 1 platine de rue Inox 316 avec lecteur de badges intégré
- 5 badges "Utilisateurs" + 2 badges "Administrateur"
- 1 visière anti-pluie Inox 316
- 1 alimentation régulée
- 1 moniteur couleur 18 cm avec cadre en alu brossé
- 1 relais de protection avec 4 bornes à vis



LES + PRODUIT

- Design : Cadre du moniteur en aluminium brossé
- Intégré : Lecteur de badges avec 5 badges programmés
- Simplicité : Câblage 2 fils non-polarisés, LED multifonction
- Sécurité : Pas de contact sec sur la platine, jusqu'à 3 accès*, caméra 170° pour voir tous les visiteurs, même sur les côtés
- Solidité : Inox 316, indices Platine de rue IP54 et IK07
- Évolutivité : Jusqu'à 4 platines / 4 moniteurs