

2EASY SAPHIRUS CS-170-316-IP

KIT DE VISIOPHONIE CONNECTÉ
MONITEUR 7" ÉCRAN HD TACTILE
PLATINE AVEC CLAVIER CODÉ

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



CLAVIER À
CODES



INOX 316



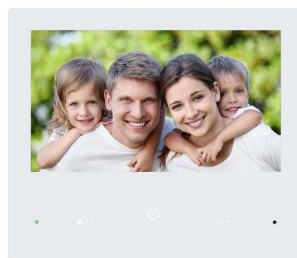
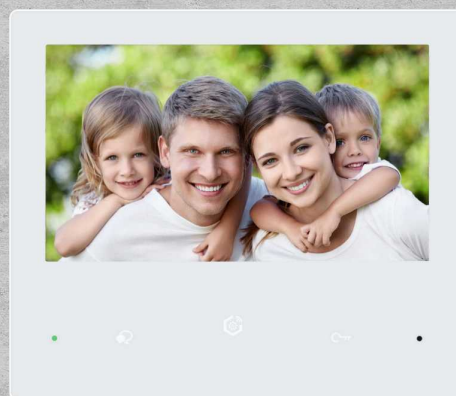
COMPATIBLE
CAMÉRAS IP
(NON FOURNIES)



CONNECTÉ



NOUVEL ÉCRAN
TACTILE EN HD



Gardez le contrôle en HD sur 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. L'inox 316 (inox marin) garantit la résistance de la platine à l'air salin. Si vous n'êtes pas à côté du moniteur, recevez tous les appels sur votre smartphone, il devient un moniteur supplémentaire dans la poche : conversez avec le visiteur, ouvrez les accès à distance, surveillez par la platine. Et visionnez jusqu'à 4 caméras IP*, au moniteur HD et sur les smartphones !



NOS AVANTAGES



La Garantie ZEN 10 ans dont 2 ans d'échange à neuf

Faites installer votre kit par un professionnel de la pose, validez votre enregistrement à la page www.gates-france.fr/garantie-10-ans et vous bénéficierez de la garantie ZEN 10 ans dont 2 ans d'échange à neuf ! Sinon, bien sûr, votre kit est garanti 2 ans pièces et main d'oeuvre.

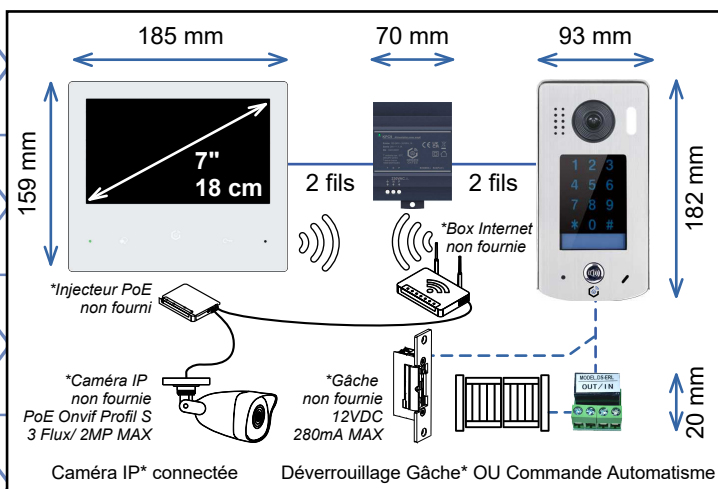
Nouveau système connecté : image HD + caméras IP*

Ne manquez plus d'appel, hors de la maison ou juste loin du moniteur : à distance vous conversez, ouvrez aux visiteurs, et visionnez à volonté en HD platines et caméras IP* ! Vous pourrez visionner jusqu'à 4 caméras IP* (en option, non fournies dans le kit).

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

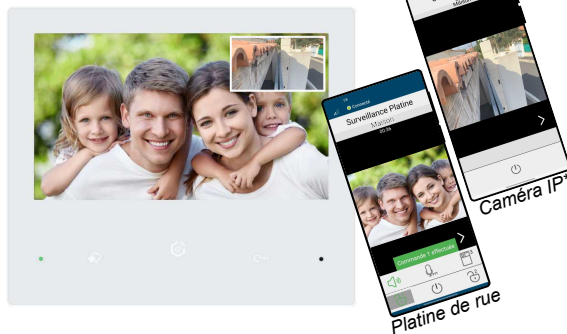
Codes jusqu'à 12 chiffres, objectif ultra grand-angle de 170° en vision latérale, éclairage par bandeau LED, réglage des volumes sonores à la platine, inox marin 316.

SCHÉMA DE CÂBLAGE



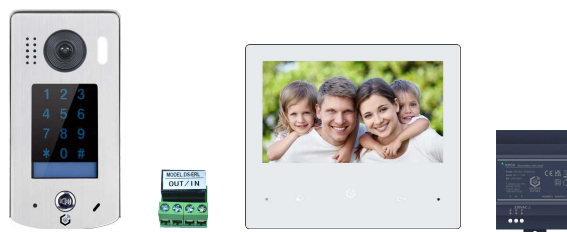
*Pour ouvrir un accès supplémentaire : Relais BUS Mini-RLC-PLUS ou KDT-RLC-SM en option

Illustrations avec incrustation de l'image PIP d'une Caméra IP *en option



CONTENU DU KIT

- 1 platine de rue Inox 316 avec clavier codé tactile
- 1 visière anti-pluie Inox 316
- 1 alimentation régulée
- 1 moniteur HD couleur 18 cm avec connexion WiFi
- 1 relais de protection avec 4 bornes à vis



LES + PRODUIT

- Intégré : Clavier tactile 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, indices Platine de rue IP54 et IK07
- Connecté : Appli Android et iOS pour platines et caméras IP* et 3 accès* contrôlés si ajout de 2 Relais BUS en option
- Évolutivité : Jusqu'à 4 platines / 4 moniteurs / 4 caméras IP*

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° Clavier tactile rétroéclairé Synthèse vocale multilingue Éclairage nocturne par bandeau LED Rétroéclairage du nom par LED Code maître de 1 à 12 chiffres Codes d'accès de 1 à 12 chiffres 40 codes programmables par commande Temporisation de 0,3s à 29,7s
Conditions d'utilisation de la Platine de rue	Alimentation gâche 12VDC/280mA max Cadre et casquette en Inox 316 Indice de protection IP54 Indice de protection mécanique IK07 Températures fonctionnement : de -15°C à +55°C Consommation en veille = 15mA Consommation en fonctionnement = 105mA

Fonctions du Moniteur	Écran tactile HD TFT 1024x600 pixels 7"/18 cm WiFi 2,4Ghz IEEE 802.11b/g/n Nombre de sonneries = 22 Réglages de la couleur/ luminosité/ contraste Jusqu'à 3 accès contrôlés avec 1 seule platine* Enregistrement de photos et de clips vidéo Transfert d'appel sur 10 mobiles/ tablettes Transfert immédiat (vacances) ou après un délai de sonnerie du moniteur (confort) Conversation et ouverture à distance Raccourcis pour déverrouillage rapide Test de débit intégré dans le moniteur
Conditions d'installation du Moniteur	Bornier BUS 2 fils non polarisés Fixation sur boîte encastrée standard Nappe de raccordement fonctions supp.
Conditions d'utilisation du Moniteur	Usage : à l'intérieur du logement Consommation en veille = 1,7W Consommation en fonctionnement = 8,2W
Dimensions HxLxP	Platine : 182 x 93 x 44 mm Moniteur : 159 x 185 x 18,5 mm Packaging : 235 x 260 x 110 mm

Votre partenaire



2EASY-SAPHIRUS-CS-170-316-IP

