

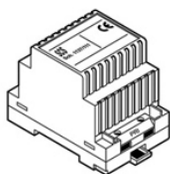
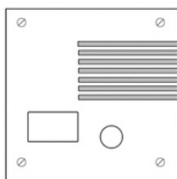


SCS Sentinel France
Route de Saint Symphorien
85130 LES LANDES GENUSSON

N° Azur 0 810 001 227 Fax : 02 51 61 61 40

TITAN 2

KIT PORTIER 2 FILS INTEGRAL



DESCRIPTION

Il s'agit d'un Kit de portier système audio 2 fils intégral facile à utiliser et à installer, hautement fiable et constitué des composants suivants :

- Platine de rue étanche (IP44) et antivandale (IK09).
- Combiné à sonnerie électronique.
- Possibilité de positionner jusqu'à 3 combinés par appartement.

PERFORMANCES - FONCTIONNEMENT

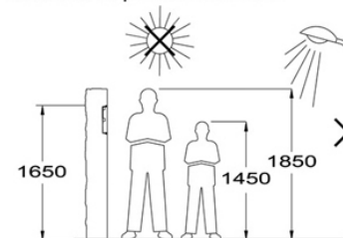
Le branchement entre les dispositifs s'effectue à l'aide de deux fils seulement, la distance maximum entre le transformateur et le poste extérieur est de 110m. Les sections des conducteurs sont indiquées dans le tableau "DIAMETRE ET SECTION". La conversation est possible en décrochant le combiné du poste d'appartement suite à un appel effectué depuis le poste extérieur. Au terme de la conversation, il est possible d'actionner la serrure électrique, en agissant sur le bouton du poste d'appartement. Le volume d'appel peut être réglé sur trois niveaux (min-med-max). Ce réglage peut être effectué lors de l'installation, en agissant sur le cavalier de prédisposition du poste d'appartement. L'appel n'est pas possible si le combiné du poste d'appartement est décroché. Il est possible de connecter une éventuelle sonnerie supplémentaire (XO 601/B) dont le niveau sonore est fixe et n'est pas affecté par le réglage réalisé sur le poste d'appartement. Les niveaux sonores peuvent être réglés pendant l'installation, en agissant sur les commandes du Micro HP; l'étiquette apposée sur le poste extérieur est rétroéclairée (cet éclairage s'éteint pendant la conversation). La serrure électrique à utiliser doit être du type à déverrouillage mécanique (ouverture par simple impulsion).

TITAN 2

90-20-1-1-002

MONTAGE PLATINE DE RUE

Hauteur et positionnement



- La partie supérieure de la platine de rue doit optimalement être placée à 1,65 mètres de hauteur.
- Le trou d'encastrement doit avoir une dimension de (L x H x P) : 131 x 131 x 45mm

Fixation du boîtier d'encastrement

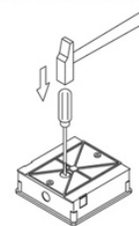


Fig.1

- 1 - Percer l'arrière du boîtier comme indiqué fig.1.
- 2 - Passer vos câbles par cet orifice.
- 3 - Positionner le boîtier d'encastrement.
- 4 - Le fixer à l'aide des emplacements prévus à cet effet.



NOTICE D'INSTALLATION

Lire attentivement les préconisations contenues dans le présent document, car elles fournissent d'importantes indications en matière de sécurité d'installation, d'utilisation et d'entretien.

- Tous les appareils constituant l'installation doivent être exclusivement destinés à l'utilisation pour laquelle ils ont été conçus.

- Cet appareil a été conçu conformément aux normes en vigueur.

- Toute autre utilisation doit être considérée comme étant abusive et, donc, dangereuse. Le constructeur ne sera pas tenu responsable en cas d'éventuels dommages découlant d'utilisations abusives, erronées ou déraisonnables.

- L'exécution de l'installation doit être conformes aux normes en vigueur.

- Après avoir ôté l'emballage, vérifier l'état intact de l'appareil. Les éléments de l'emballage (sacs en plastique, polystyrène expansé...) ne doivent pas être laissés à la portée des enfants, car ils constituent des sources potentielles de danger.

- Il y a lieu de prévoir un interrupteur de sectionnement et de protection en amont de l'alimentation.

- Avant de mettre l'appareil sous tension, s'assurer que les données de la plaquette d'identification soient conformes aux caractéristiques du secteur.

- Ne pas obstruer les ouvertures et les fentes de ventilation ou de dispersion de la chaleur.

- Avant d'exécuter toute opération de nettoyage ou d'entretien, mettre l'appareil hors tension, en désactivant l'interrupteur général.

- En cas de panne et/ou de fonctionnement irrégulier de l'appareil, couper l'alimentation au moyen de l'interrupteur général et ne pas tenter de réparer/modifier l'appareil.

- Pour toute réparation, s'adresser uniquement à un centre après-vente agréé par le constructeur.

- Le non respect des prescriptions précédentes peut compromettre la sécurité de l'appareil.

- Assurer une ventilation appropriée, ne pas encastrement les appareils dans des niches présentant un volume inférieur au double du volume des appareils eux-mêmes.

- En cas d'infiltration de liquides ou de pénétration d'objets à l'intérieur de l'appareil, s'adresser à un personnel qualifié pour le contrôle de l'éventuelle réparation.

- Pour les réparations, utiliser exclusivement des pièces détachées d'origine.

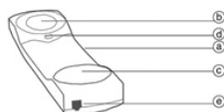
- Le présent document doit toujours être joint à l'appareil.

- Le pictogramme de la foudre avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale la présence de tensions dangereuses. Ne pas ouvrir l'appareil.

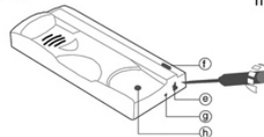
- Le pictogramme du point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale la présence de composants critiques pour la sécurité. Utiliser exclusivement des composants d'origine.



MONTAGE POSTE D'APPARTEMENT



- a - combiné téléphonique
- b - écouteur
- c - microphone
- d - orifice d'accroche du combiné
- e - plot de connexion du cordon
- f - bouton permettant l'activation de la gâche ou de la serrure
- g - bouton de réglage du volume du combiné
- h - rupteur



Pour ouvrir le combiné, insérer un tournevis plat dans la rainure et tourner comme indiqué.

Ne pas positionner le combiné près d'une source de chaleur, dans un emplacement poussiéreux ou enfumé.

Installer directement le combiné sur le mur comme indiqué. Percer deux trous d'un diamètre de 6mm, insérer vos chevilles et fixer le combiné avec des vis d'un diamètre de 3,5mm et d'une longueur de 25mm.

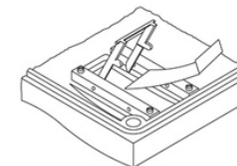
Passer vos câbles électriques au travers du trou correspondant et connecter les conformément aux directives de la notice.

Refermer le téléphone comme indiqué. Brancher le cordon sur la base et sur le combiné.

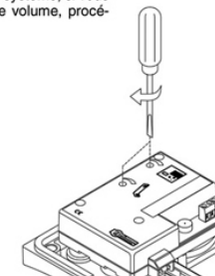


Ajustement final

Effectuer les branchements électriques. Après avoir testé le système, si vous souhaitez ajuster le volume, procédez comme ceci :

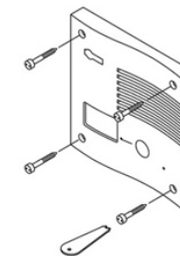


Placez votre étiquette nominative



Fixation de la façade antivandale

Vissez les vis antivandale avec l'outil spécial fourni dans le kit.



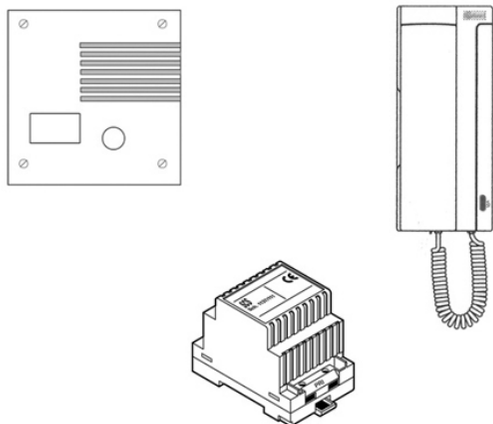


SCS Sentinel France
Route de Saint Symphorien
85130 LES LANDES GENUSSON

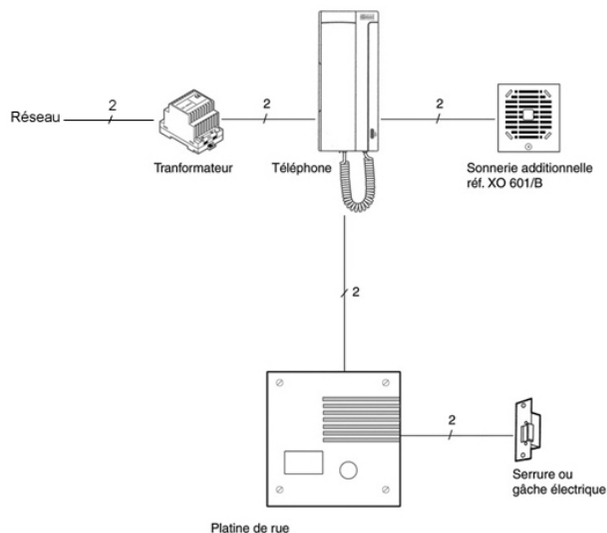
N°Azur 0 810 001 227 Fax : 02 51 61 61 40

TITAN 2

KIT PORTIER 2 FILS INTEGRAL



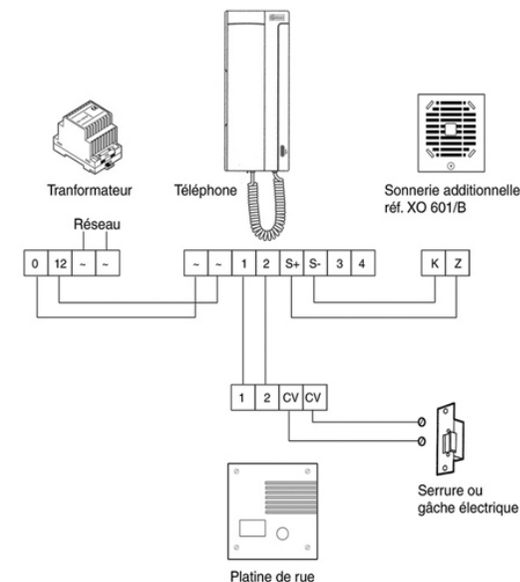
SCHEMA D'INSTALLATION SIMPLIFIE



SCHEMA D'INSTALLATION DETAILLE

TITAN 2

90-20-1-1-002



INSTALLATION DU TRANSFORMATEUR

Avant de brancher le transformateur au réseau d'alimentation, débrancher le tableau principal. Après avoir effectué les connexions à l'installation, introduire le couvercle de protection sur les bornes de la prise secteur.

En cas d'intervention de la protection thermique PTC suite à une surcharge ou à un court-circuit, couper la tension secteur durant au moins 60° afin de rétablir le transformateur monté sur rail DIN, agir sur le levier "A" (fig.15).

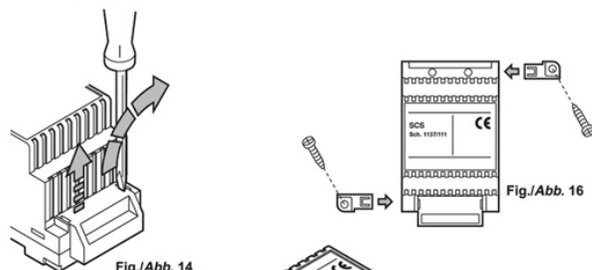


Fig./Abb. 14

Fig./Abb. 16

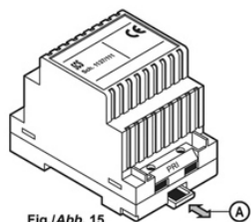


Fig./Abb. 15

REGLAGE DES NIVEAUX PHONIQUES SUR LA PLATINE DE RUE

Vous pouvez régler votre volume sonore du combiné intérieur ainsi que de la platine extérieure grâce à votre boîtier électronique extérieur.

- 1 - Dévissez les vis antivandale
- 2 - A l'aide d'un petit tournevis, réglez les volumes des éléments repérés sur le capot arrière de votre façade.
- 3 - Introduisez votre tournevis dans les trous et tournez pour augmenter ou diminuer le volume.

DIAMETRE ET SECTION MINIMUM DES CONDUCTEURS

	Distance maximale entre transformateur et plaque de rue	
60 m		0,5 mm ²
90 m	~12, -0: 1, 2	0,75 mm ²
110 m		1 mm ²

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU SYSTEME

Alimentation 230Vca 10% 50-60 Hz
Sortie transformateur 12 Vca (nominal)
Puissance transformateur 18 VA maximum
Protection fusible électronique (PTC)
Serrure électrique 12Vca nominal

Accessoire
Sonnerie supplémentaire Réf. XO601/B



SCS Sentinel France
Route de Saint Symphorien
85130 LES LANDES GENUSSON

N°Azur 0 810 001 227 Fax : 02 51 61 61 40