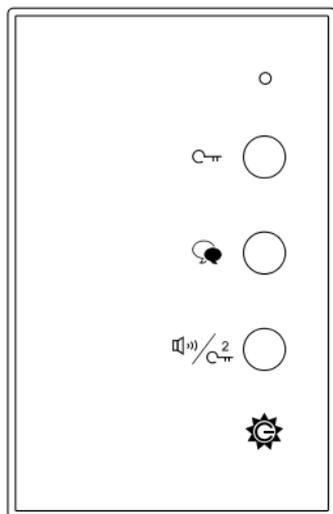




Combiné Audio
Mains libres
Façade aluminium
SGA



Notice d'installation et d'utilisation

- ⚠ Lire attentivement ce manuel avant d'installer le produit.
- ⚠ Ce manuel est à conserver auprès du produit durant toute la durée de son utilisation.

Cette notice comprend 12 pages.

STAR**GATES**

7 avenue Lascos
13500 MARTIGUES

Table des matières

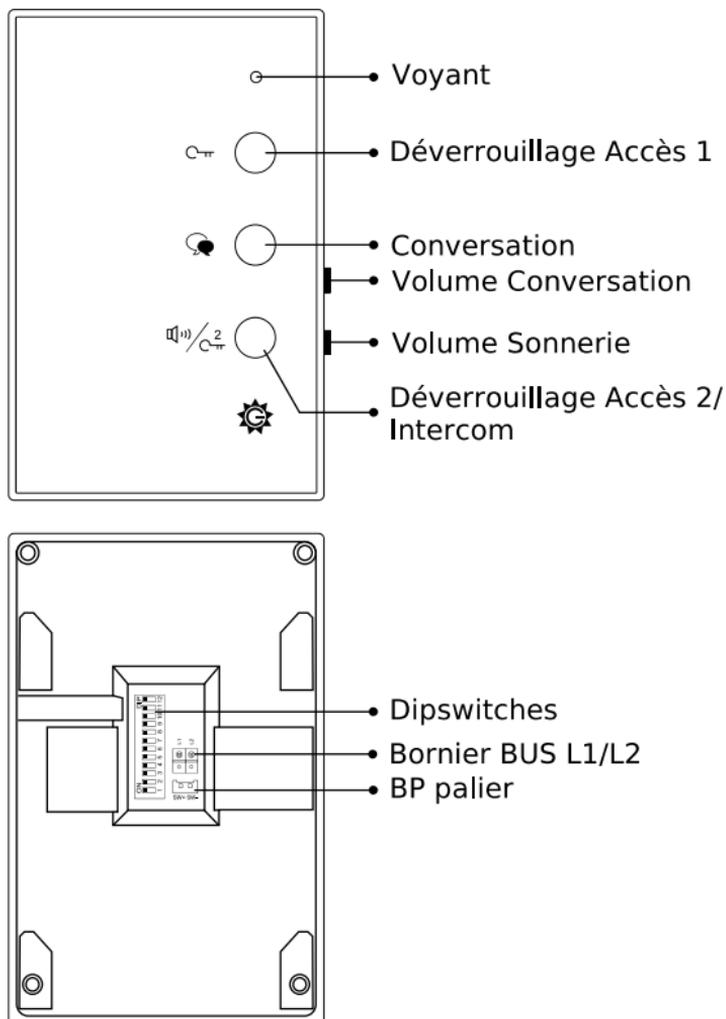
1) Avertissements et conseils pour l'installation.....	3
2) Description du combiné.....	4
3) Fixation du combiné.....	5
4) Description des fonctions et connectiques.....	5
5) Code d'appel et fin de ligne.....	6
1. Code d'appel.....	6
2. Fin de ligne.....	7
6) Combiné "Esclave" ou extension du code d'appel.....	8
1. Combiné "Maître/Esclave".....	8
2. Extension du code d'appel.....	9
7) Répondre à un appel depuis la platine de rue.....	10
8) Surveillance depuis le combiné.....	10
9) Déverrouillage immédiat Accès n°1 et n°2.....	11
10) Choix des sonneries.....	11
11) Fonction Intercom.....	11
12) Caractéristiques.....	12

1) Avertissements et conseils pour l'installation

Vous venez de vous équiper avec un système d'audiophonie STARGATES et nous vous en remercions ! Afin de profiter de votre matériel pleinement et en toute sécurité, merci de bien lire les avertissements et conseils suivants :

- L'installation des matériels doit se faire selon le respect des normes en vigueur au jour de la pose : la séparation des domaines de tension doit être respectée : les courants forts et courants faibles doivent cheminer distants d'au moins 30cm.
 - Avant l'installation, vous devez vous assurer du bon état du matériel, les pièces d'emballage doivent être mises hors de portée des jeunes enfants car ils présentent un danger d'étouffement.
 - Les appareils alimentés par le réseau électrique doivent être protégés par un disjoncteur magnéto-thermique dont le calibre est adapté et mettre l'appareil hors tension avant toute intervention de câblage, raccordement, nettoyage et entretien courant.
 - Ne jamais ouvrir les produits sauf injonction expresse, ne pas couvrir les produits, ne pas humidifier les produits par aspersion.
 - Ne pas modifier les raccordements internes des produits, les connecteurs sertis et les câbles de connexion d'origine.
 - Pour toute réparation, adressez vous exclusivement au réseau agréé de la marque, la non-observation des avertissements ci-dessus peut compromettre la sécurité des biens et des personnes.
 - La hauteur d'installation suggérée pour le combiné est d'environ 145 cm à 155 cm depuis le sol pour un confort normal en position debout. Si le logement doit être accessible à une personne à mobilité réduite, les touches en façade du moniteur doivent être comprises entre 90cm et 130cm du sol fini, en étant installées à au moins 40cm d'un angle rentrant (Arrêté du 1er aout 2006).
-

2) Description du combiné



3) Fixation du combiné

La hauteur d'installation suggérée pour le combiné est d'environ 145 cm à 155 cm depuis le sol pour un confort normal.

4) Description des fonctions et connectiques

Fonctions des boutons sur les faces avant et latérale :

Déverrouillage Accès 1	Donne l'ordre de déverrouiller (ou d'ouvrir) l'accès 1.
Conversation	Touchez pour converser en mains libres avec le visiteur. Si appui en veille : activation de la conversation avec le visiteur.
Volume Conversation	Pour ajuster le volume lors d'une conversation.
Volume Sonnerie	Pour ajuster ou couper le volume de la sonnerie.
Déverrouillage Accès 2/ Intercom	Donne l'ordre de déverrouiller (ou d'ouvrir) l'accès 2 / Envoi un appel aux autres moniteurs du logement

Connectiques et paramétrages sur la face arrière :

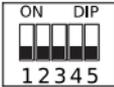
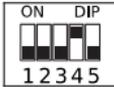
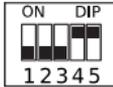
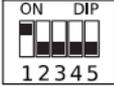
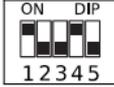
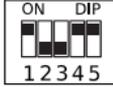
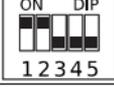
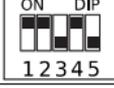
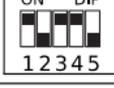
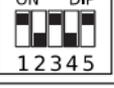
Dipswitches	Réglage du code d'appel ("1 à 7" + "10"), du mode Maître/Esclave ("8 à 9" + "10") et fin de ligne ("11")
Bornier BUS L1/L2	Connexion par 2 fils non polarisés au Bus 2Easy.
BP palier	Pour raccorder un BP pour une sonnerie palière, à câbler sur le faisceau de 2 fils à insérer au bornier.

5) Code d'appel et fin de ligne

1. Code d'appel

Le code d'appel de 0 à 31 est réglé par les dipswitches n° "1" à "5"



Code	Dipswitches	Code	Dipswitches	Code	Dipswitches	Code	Dipswitches
0		8		16		24	
1		9		17		25	
2		10		18		26	
3		11		19		27	
4		12		20		28	
5		13		21		29	
6		14		22		30	
7		15		23		31	

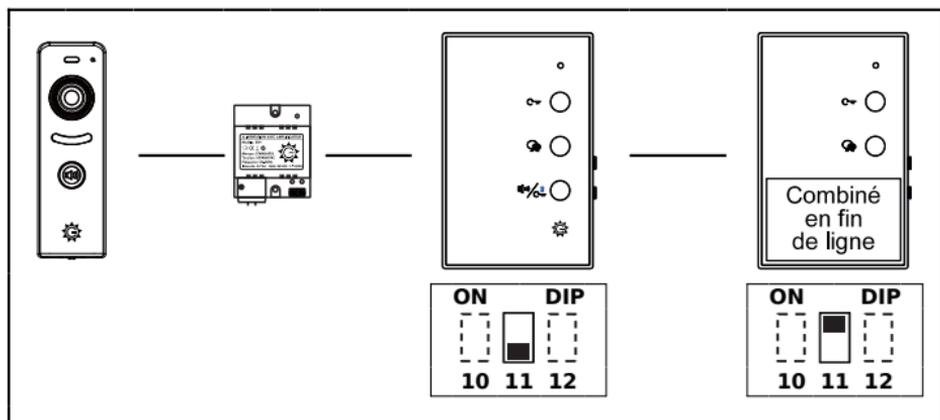
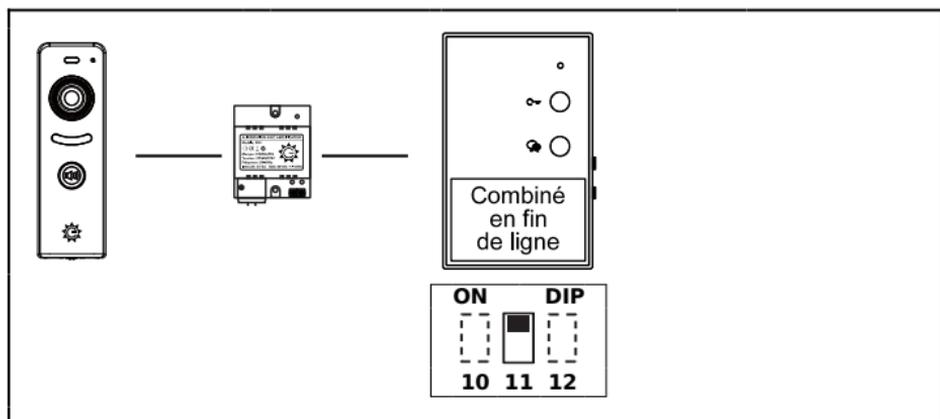
LIRE LA NOTICE DE LA **PLATINE** POUR SAVOIR LE CODE D'APPEL !

2. Fin de ligne

Le dipswitch "11" doit être réglé sur **1** sur le moniteur s'il est en fin de ligne de Bus (ou s'il n'y a qu'un moniteur dans l'installation).

Le dipswitch "11" doit être réglé sur **0** sur le moniteur s'il n'est pas en fin de ligne de Bus, si un autre moniteur est connecté après.

Exemples :



6) Combiné "Esclave" ou extension du code d'appel

1. Combiné "Maître/Esclave"

Lorsque plusieurs combinés ou moniteurs sont installés dans un appartement, ces appareils doivent utiliser le même code d'appel et le mode maître/esclave doit être réglé sur chaque appareil.

Les dipswitches n° "8" et "9" sont utilisés pour paramétrer le mode Maître /Esclave.

Il y a obligatoirement 1 moniteur "Maître" par logement, et il peut y avoir jusqu'à 3 moniteurs "Esclave" dans un même logement.

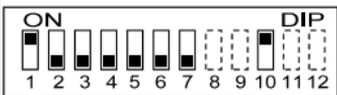
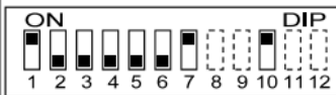
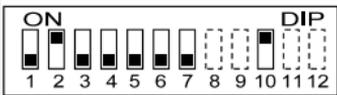
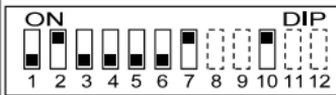
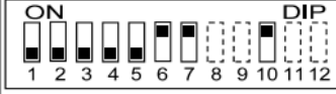
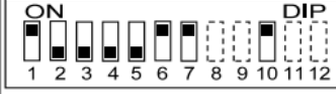
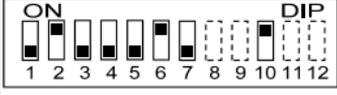
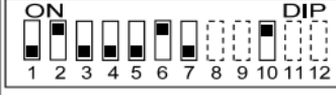
Le dipswitch n°"10" doit être obligatoirement sur 0.



Dipswitches	Maître / Esclave
	Dip "8/9/10" sur 0 Maître
	Dip "8" sur 1 Dips "9" et "10" sur 0 Esclave 1
	Dips "8" et "10" sur 0 Dip "9" sur 1 Esclave 2
	Dips "8" et "9" sur 1 Dip "10" sur 0 Esclave 3

2. Extension du code d'appel

Si le dipswitch n° "10" est réglé sur **1**, les dipswitches n°"6" et "7" servent à régler la plage de l'extension du code d'appel (à partir de 33 moniteurs dans la même installation) :

Dipswitches	Code	Dipswitches	Code
	1		65
	2		66
...
	31		95
	32		96
	33		97
	34		98
...
	63		127
	64		128

7) Répondre à un appel depuis la platine de rue

Le combiné sonne si la sonnerie n'a pas été coupée et le voyant **ROUGE** clignote.

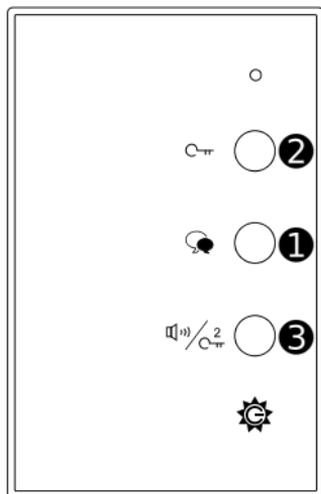
a) Appuyez sur la touche "Conversation"

 ❶ pour répondre à l'appel et converser avec le visiteur.

Pour raccrocher avant l'arrêt automatique, appuyez sur la touche

"Conversation"  .

b) Touchez  ❷ pour déverrouiller / ouvrir l'accès n°1 (par défaut, celui câblé sur la platine de rue).



c) Pendant la conversation, si vous touchez  /  ❷ ❸, vous déverrouillez / ouvrez l'accès n°2 (câblé sur un KDT-RLC en option ou Mini-RLC en option).

8) Surveillance depuis le combiné

Combiné en veille, vous pouvez écouter ce qui se passe devant la platine de rue en appuyant sur la touche "Conversation"  : vous pouvez alors converser avec la personne devant la platine.

Vous pourrez aussi toucher  ❷ pour déverrouiller / ouvrir

l'accès n°1 et toucher  /  ❷ ❸, pour déverrouiller / ouvrir l'accès n°2 (par un KDT-RLC en option ou Mini-RLC en option).

9) Déverrouillage immédiat Accès n°1 et n°2

Même en veille, appuyez juste sur la clé  ou  /  pour déverrouiller immédiatement l'accès n°1 ou l'accès n°2.

10) Choix des sonneries

Il y a 3 groupes de sonneries que vous pouvez choisir :

Numéro de groupe	Appel depuis :	Mélodie
Groupe 1	Platine de rue	Ding-Dong
	Intercom	Téléphonique
	BP palier	Ding-Dong
Groupe 2	Platine de rue	Téléphonique
	Intercom	Jingle
	BP palier	Ding-Dong
Groupe 3	Platine de rue	Index
	Intercom	Sonate
	BP palier	Félicitations

Pendant que le combiné est en mode veille, appuyez longuement sur la touche "Conversation"  jusqu'à que le combiné émette 1 « Biiip » long, le voyant **ROUGE** se met à clignoter.

Changer de groupe en appuyant sur la touche "Conversation"  et à chaque appui, vous passer d'un groupe à l'autre...

Quand le groupe de sonnerie est sélectionné, patientez 10s, le voyant **ROUGE** redevient fixe, la programmation est terminée.

11) Fonction Intercom

En mode veille, appuyez sur la touche  /   pour envoyer un appel en intercom à tous les combinés et moniteurs du logement.

Pour raccrocher, appuyez sur la touche "Conversation" .

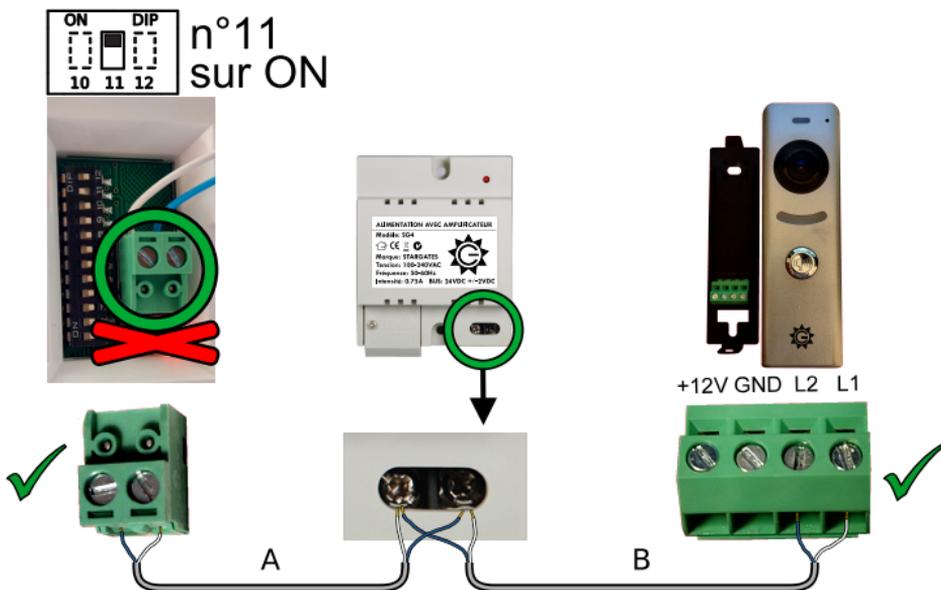
12) Caractéristiques

Alimentation : par le BUS 2Easy

Câblage BUS : 2 fils non polarisés

Consommation : en veille = 4,4mA, en fonctionnement = 81mA

Dimensions : H138 × L90 × P18mm



Distance maximale en mètres

Section	Distance maximale en mètres			
	A Moniteur / Alim.	B Alim. / Platine	A + B Moniteur / Platine	Platine / Gâche
Câble SYT 6/10 ^{ème}	80 m	40 m	120 m	5 m (paire doublée)
Câble AWG20 SYT 9/10 ^{ème}	200 m	100 m	300 m	7 m