

Kits interphones collectifs

Audio et vidéo jusqu'à 14 appels



Kits contrôle d'accès

Vigik®/résidents

BUS 2 fils

G2+

Technologie connectée
non Polarisés

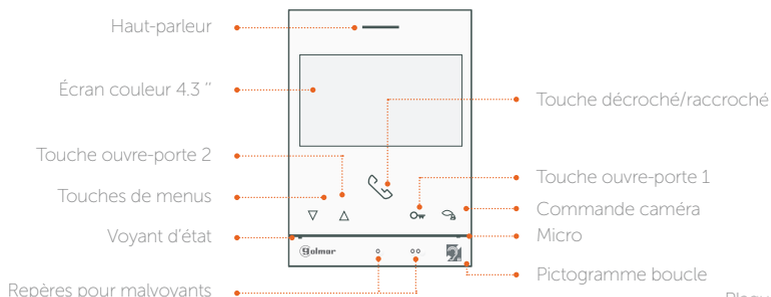
Les Kits collectifs vidéo

Avec moniteurs vidéo
mains-libres écran de
4.3"



G ART 4 H/LITE

G MAC/ART
(Option)



Plaque de propreté (225 x 110 x 7 mm)

GKV G2P

BUS 2 fils
G2+
non Polarisés

et platine de rue vidéo anti-vandales en aluminium 5mm

3 à 14 logements sur
2 rangées de boutons

3 à 6 logements sur
1 rangée de boutons



- Platine de rue pré-montée et pré-câblée, moniteurs vidéo pré-programmés
- Éclairage bleu/blanc des porte-étiquettes par LED paramétrable par dipswitches
- Connexion possible d'une caméra analogique sans module supplémentaire
- Évolution vers un système connecté sans intervention ultérieure dans la colonne et sans boîtier additionnel 



 En rénovation, remplacez vos anciennes platines par des platines GTV62 en VIDEO !
Leurs dimensions et leurs points de fixation sont identiques, ou très proches, des anciennes platines de plusieurs marques. La réutilisation de l'ancienne cuve scellée est ainsi possible, ce qui vous simplifiera considérablement leur remplacement et réduira votre temps d'intervention !

Les Kits collectifs vidéo



CONTENU DES KITS :

- 1 platine GTV62 pré-montée et pré-câblée (1 ou 2 rangées) de 3 à 14 boutons d'appel avec groupe vidéo
- Les moniteurs vidéo pré-programmés (quantité suivant nombre de logements)
- 1 alimentation 30 Vcc / 1.5 A en boîtier rail DIN (8 mod.)
- 1 notice d'installation avec schéma



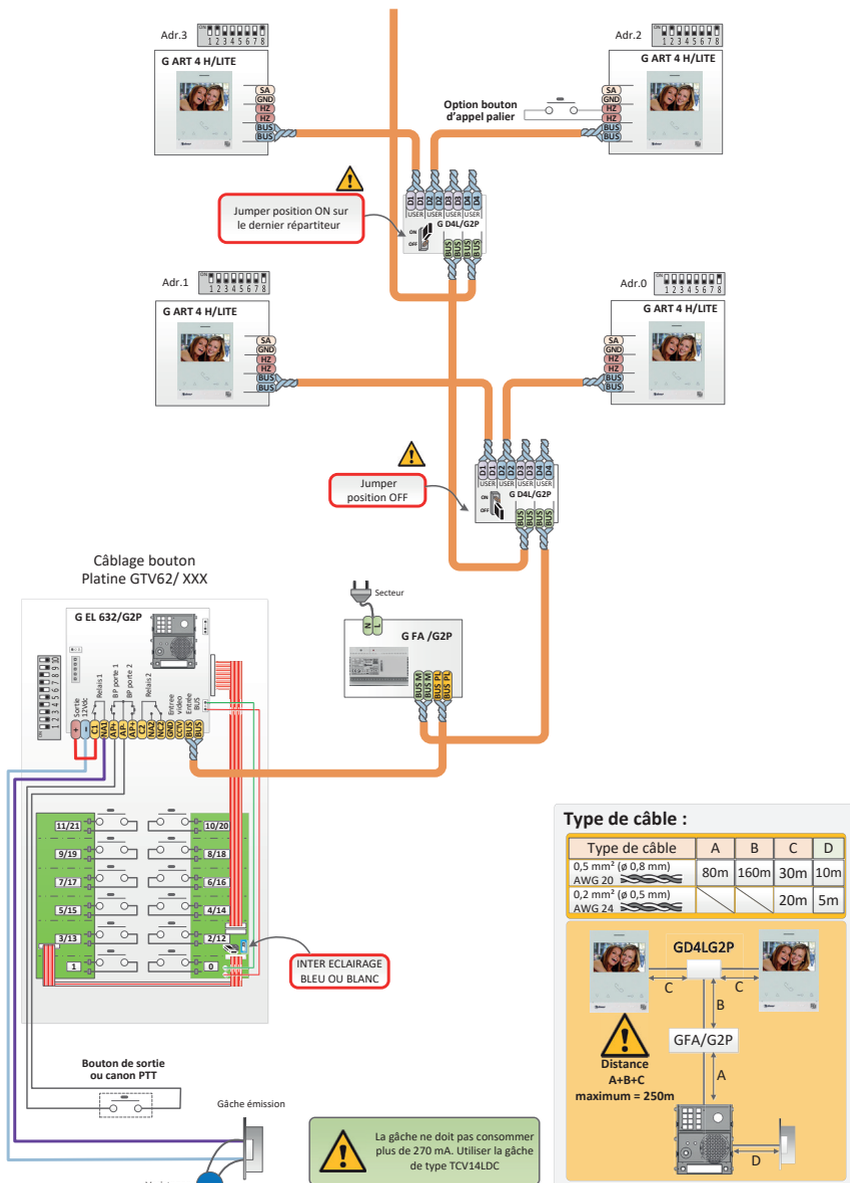
Références KITS vidéo	Nombre de Logements	Nombre de Rangées	Dimensions Façade (H x L x P mm)	Dimensions Encastrement (H x L x P mm)	Références Visières Aluminium	Références Boîtiers à visière* Aluminium
G KV G2P/103	3	1	385 x 135 x 5	365 x 115 x 55	G ACV /GTV 104	G AP/GTV 104
G KV G2P/104	4	1	385 x 135 x 5	365 x 115 x 55	G ACV /GTV 104	G AP/GTV 104
G KV G2P/105	5	1	431 x 135 x 5	411 x 115 x 55	G ACV /GTV 106	G AP/GTV 106
G KV G2P/106	6	1	431 x 135 x 5	411 x 115 x 55	G ACV /GTV 106	G AP/GTV 106
G KV G2P/203	3	2	270 x 180 x 5	255 x 162 x 57	U ACV 204	U AP 2004
G KV G2P/204	4	2	270 x 180 x 5	255 x 162 x 57	U ACV 204	U AP 2004
G KV G2P/205	5	2	293 x 180 x 5	278 x 162 x 57	U ACV 206	U AP 2006
G KV G2P/206	6	2	293 x 180 x 5	278 x 162 x 57	U ACV 206	U AP 2006
G KV G2P/207	7	2	316 x 180 x 5	301 x 162 x 57	U ACV 208	U AP 2008
G KV G2P/208	8	2	316 x 180 x 5	301 x 162 x 57	U ACV 208	U AP 2008
G KV G2P/209	9	2	339 x 180 x 5	324 x 162 x 57	U ACV 210	U AP 2010
G KV G2P/210	10	2	339 x 180 x 5	324 x 162 x 57	U ACV 210	U AP 2010
G KV G2P/211	11	2	362 x 180 x 5	347 x 162 x 57	U ACV 212	U AP 2012
G KV G2P/212	12	2	362 x 180 x 5	347 x 162 x 57	U ACV 212	U AP 2012
G KV G2P/213	13	2	385 x 180 x 5	370 x 162 x 57	U ACV 214	U AP 2014
G KV G2P/214	14	2	385 x 180 x 5	370 x 162 x 57	U ACV 214	U AP 2014

* Boîtier visière pour pose en saillie

GKV G2P

BUS 2 fils
G2+
 non Polarisés

Schéma d'installation



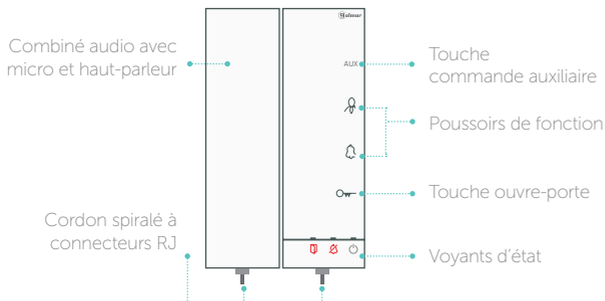
Les Kits collectifs audio

Avec postes audio
à combiné à cordon spiralé et connecteurs RJ



G T ART

G MAC/ART
(Option)



Plaque de propreté (225 x 110 x 7 mm)

GKA G2P

BUS 2 fils
G2+
non Polarisés

et platine de rue audio anti-vandales en aluminium 5mm

3 à 14 logements sur
2 rangées de boutons

3 à 6 logements sur
1 rangée de boutons



- Platine de rue pré-montée et pré-câblée, postes audio pré-programmés
- Éclairage bleu/blanc des porte-étiquettes par LED paramétrable par dipswitchs
- BUS 2 fils non polarisés longue distance
- Évolution ultérieure en système vidéo possible (nous consulter)

Les Kits collectifs audio



CONTENU DES KITS :

- 1 platine GTV62 pré-montée et pré-câblée (1 ou 2 rangées) de 3 à 14 boutons d'appel avec groupe micro HP audio
- Les postes audio à combiné pré-programmés (quantité suivant nombre de logements)
- 1 alimentation 30 Vcc / 0.8 A en boîtier rail DIN (4 mod.)
- 1 notice d'installation avec schéma



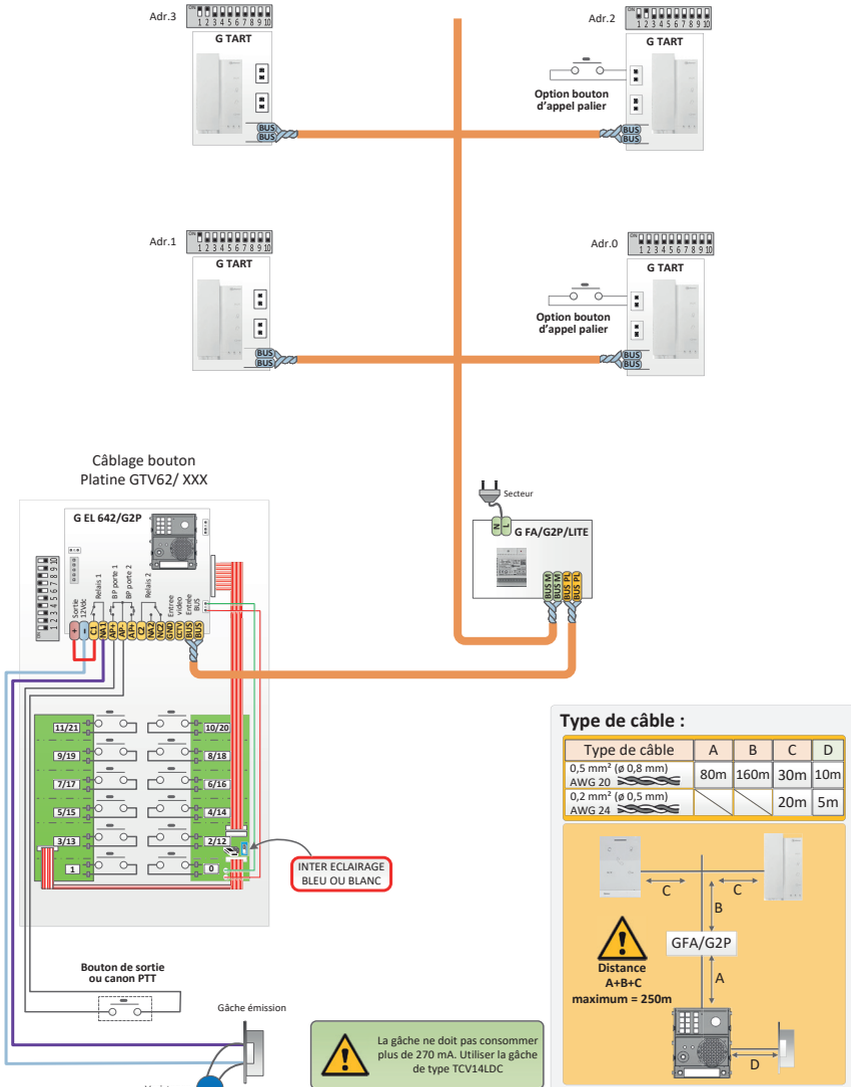
Références KITS audio	Nombre de Logements	Nombre de Rangées	Dimensions Façade (H x L x P mm)	Dimensions Encastrement (H x L x P mm)	Références Visières Aluminium	Références Boîtiers à visière* Aluminium
G KA G2P/103	3	1	385 x 135 x 5	365 x 115 x 55	G ACV /GTV 104	G AP/GTV 104
G KA G2P/104	4	1	385 x 135 x 5	365 x 115 x 55	G ACV /GTV 104	G AP/GTV 104
G KA G2P/105	5	1	431 x 135 x 5	411 x 115 x 55	G ACV /GTV 106	G AP/GTV 106
G KA G2P/106	6	1	431 x 135 x 5	411 x 115 x 55	G ACV /GTV 106	G AP/GTV 106
G KA G2P/203	3	2	270 x 180 x 5	255 x 162 x 57	U ACV 204	U AP 2004
G KA G2P/204	4	2	270 x 180 x 5	255 x 162 x 57	U ACV 204	U AP 2004
G KA G2P/205	5	2	293 x 180 x 5	278 x 162 x 57	U ACV 206	U AP 2006
G KA G2P/206	6	2	293 x 180 x 5	278 x 162 x 57	U ACV 206	U AP 2006
G KA G2P/207	7	2	316 x 180 x 5	301 x 162 x 57	U ACV 208	U AP 2008
G KA G2P/208	8	2	316 x 180 x 5	301 x 162 x 57	U ACV 208	U AP 2008
G KA G2P/209	9	2	339 x 180 x 5	324 x 162 x 57	U ACV 210	U AP 2010
G KA G2P/210	10	2	339 x 180 x 5	324 x 162 x 57	U ACV 210	U AP 2010
G KA G2P/211	11	2	362 x 180 x 5	347 x 162 x 57	U ACV 212	U AP 2012
G KA G2P/212	12	2	362 x 180 x 5	347 x 162 x 57	U ACV 212	U AP 2012
G KA G2P/213	13	2	385 x 180 x 5	370 x 162 x 57	U ACV 214	U AP 2014
G KA G2P/214	14	2	385 x 180 x 5	370 x 162 x 57	U ACV 214	U AP 2014

* Boîtier visière pour pose en saillie

GKA G2P

BUS 2 fils
G2+
 non Polarisés

Schéma d'installation



Les Kits contrôle d'accès



CONTENU DES KITS : 1 centrale mono porte THEXALT2 (HEXACT) ou UAV0151/095 (PROXIMAN)
 1 alimentation 12 Vcc / 1 A en boîtier rail DIN (1 module)
 Les badges noirs pré-programmés

Références		Désignation	Badges supplémentaires	
HEXACT	PROXIMAN		HEXACT	PROXIMAN
T KIT LT2/04	T KIT 095/04	Kit centrale avec alim. et 4 badges pré-programmés		
T KIT LT2/06	T KIT 095/06	Kit centrale avec alim. et 6 badges pré-programmés		
T KIT LT2/08	T KIT 095/08	Kit centrale avec alim. et 8 badges pré-programmés	Noir T HEXA CLE	Noir U AV 0151/12
T KIT LT2/10	T KIT 095/10	Kit centrale avec alim. et 10 badges pré-programmés	Bleu T HEXA CLE/B	Bleu U AV 0151/12B
T KIT LT2/12	T KIT 095/12	Kit centrale avec alim. et 12 badges pré-programmés	Gris T HEXA CLE/G	
T KIT LT2/14	T KIT 095/14	Kit centrale avec alim. et 14 badges pré-programmés	Jaune T HEXA CLE/J	Jaune U AV 0151/12J
T KIT LT2/16	T KIT 095/16	Kit centrale avec alim. et 16 badges pré-programmés	Marron T HEXA CLE/M	
T KIT LT2/18	T KIT 095/18	Kit centrale avec alim. et 18 badges pré-programmés	Rouge T HEXA CLE/R	Rouge U AV 0151/12R
T KIT LT2/20	T KIT 095/20	Kit centrale avec alim. et 20 badges pré-programmés	Vert T HEXA CLE/V	Vert U AV 0151/12V
T KIT LT2/22	T KIT 095/22	Kit centrale avec alim. et 22 badges pré-programmés		
T KIT LT2/24	T KIT 095/24	Kit centrale avec alim. et 24 badges pré-programmés		
T KIT LT2/26	T KIT 095/26	Kit centrale avec alim. et 26 badges pré-programmés		
T KIT LT2/28	T KIT 095/28	Kit centrale avec alim. et 28 badges pré-programmés		
T KIT LT2/30	T KIT 095/30	Kit centrale avec alim. et 30 badges pré-programmés		
T KIT LT2/32	T KIT 095/32	Kit centrale avec alim. et 32 badges pré-programmés		
T KIT LT2/34	T KIT 095/34	Kit centrale avec alim. et 34 badges pré-programmés		
T KIT LT2/36	T KIT 095/36	Kit centrale avec alim. et 36 badges pré-programmés		
T KIT LT2/38	T KIT 095/38	Kit centrale avec alim. et 38 badges pré-programmés		Blanche U AV 0151/12W
T KIT LT2/40	T KIT 095/40	Kit centrale avec alim. et 40 badges pré-programmés		

LE BUS G2P

BUS 2 fils
G2+
non Polarisés

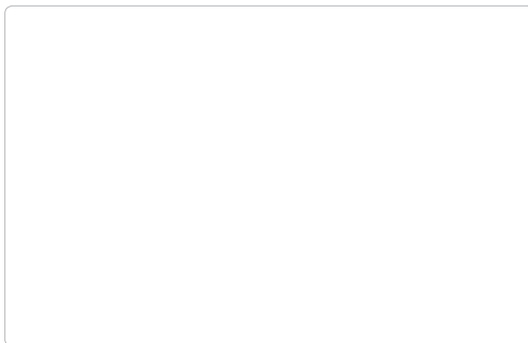
C'est aussi des installations jusqu'à :

- 800 mètres entre la platine et le moniteur le plus éloigné
- 4 platines principales dans le cadre de résidentialisations étendues
- 32 bâtiments secondaires et 4 platines de rue par bâtiment
- 128 logements par bâtiment soit au total 4096 logements raccordés sur un BUS
- 1 caméra de vidéoprotection par platine de rue
- 1 centrale de conciergerie par bâtiment ou une centrale de conciergerie générale
- Des logements connectés grâce aux moniteurs WiFi 





Votre distributeur



EVICOM SAS

ZI Secteur A3 - B.P. 135
33 Allée des pêcheurs
06703 Saint-Laurent-du-Var
Fax +33 (0) 4.93.44.99.60
info@evicom.fr - www.evicom.fr



0 821 236 756 Service 0,15 € / min
+ prix appel