

Portiers Audio et Vidéo GT,
VIGIK® et Verrouillage

Solutions Collectif Aiphone





APPEL EN COURS

APPEL N°102

FRANCOIS DUPONT



 : ANNULER



Aujourd'hui, **les systèmes de contrôle d'accès** doivent répondre aux exigences favorisant **l'accessibilité** aux personnes souffrant de divers handicaps (physique, visuel, auditif et cognitif).

Aiphone vous présente sa **gamme de portier vidéo couleur vision grand angle 170 ° avec zoom : la gamme GT.**

Une gamme aux atouts technologiques nombreux qui a été conçue pour répondre aux exigences de la loi d'accessibilité des personnes handicapées.

Solution globale « platine + moniteur », la gamme GT est adaptée à chaque type de construction :

- Promotion privée
- Copropriétés
- Logement social (HLM, OPAC...)

Gamme de choix, GT vous propose différents types de configurations, plusieurs types de moniteurs tous équipés de boucle magnétique et également le choix entre 2 types de platines de rue (monobloc ou modulaire).

GT vous offre une prestation de grande qualité tout en garantissant une installation simple et rapide.

**SERIE
GT**

Les plus de la gamme GT

- Câblage simple : en audio 1 paire plus 1 paire en vidéo
- Les données programmées peuvent être transférées vers d'autres platines à défilement de noms et au poste gardien GTMK
- Pour les platines à défilement et le poste gardien, la mise en service du système peut être programmée et sauvegardée sur votre PC (logiciel intuitif ne nécessitant aucune formation).
- En système à défilement, programmation des postes GT2CL et GT1CL possible par DIP switch, il faut juste ensuite installer le poste.

ACCESSIBILITÉ



Rappel de la loi d'accessibilité des personnes handicapées

Obligations à respecter

Tous les dispositifs de commande doivent être installés au minimum à 40 cm d'un angle rentrant et à une hauteur comprise entre 90 cm et 130 cm.

Platines de rue :

- Indication sonore et visuelle pendant l'utilisation
- Si défilement des noms, clavier d'appel intégré à la platine avec la touche « 5 » repérée.
- Taille des caractères supérieure à 4,5 mm.

Postes intérieurs :

Le dispositif de communication doit permettre à tout résidant de visualiser ses visiteurs. Les moniteurs sont équipés d'une boucle magnétique permettant l'utilisation d'une prothèse auditive en mode T.

ACCESSIBILITÉ : LES SOLUTIONS AIPHONE CÔTÉ VISITEURS DANS LA RUE

Platine de rue GTDMV

Monobloc INOX, défilement des noms, vidéo et emplacement VIGIK® avec afficheur LCD couleur et synthèse vocale



170° en horizontal et 100° en vertical.



Porte ouverte

Synthèse vocale.



Larges pictogrammes de signalisation.



Touche d'appel et d'annulation en relief. Toutes les touches sont rétro-éclairées. Touche « 5 » repérée.



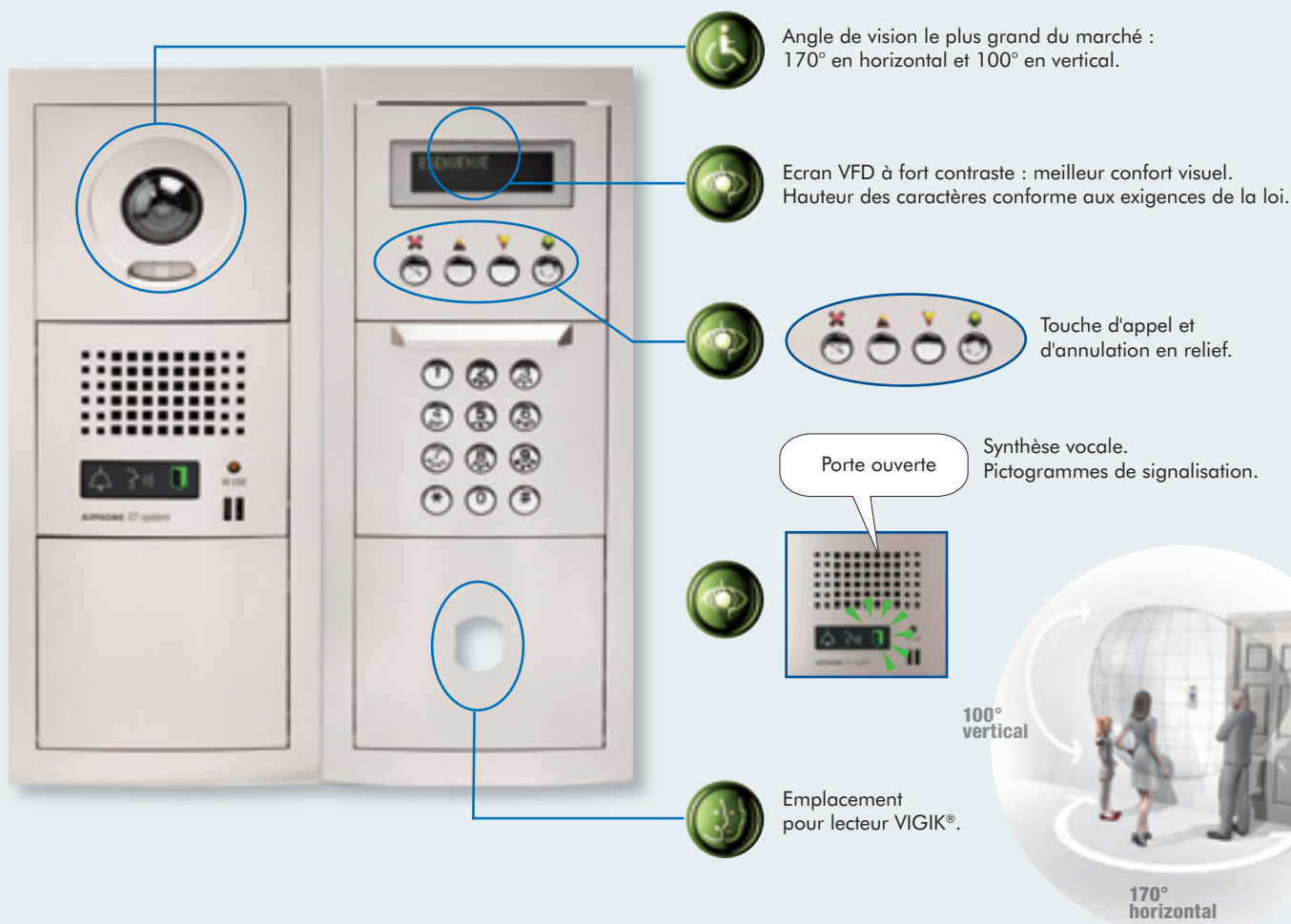
Emplacement pour lecteur VIGIK®.



ACCESSIBILITÉ : LES SOLUTIONS AIPHONE CÔTÉ VISITEURS DANS LA RUE

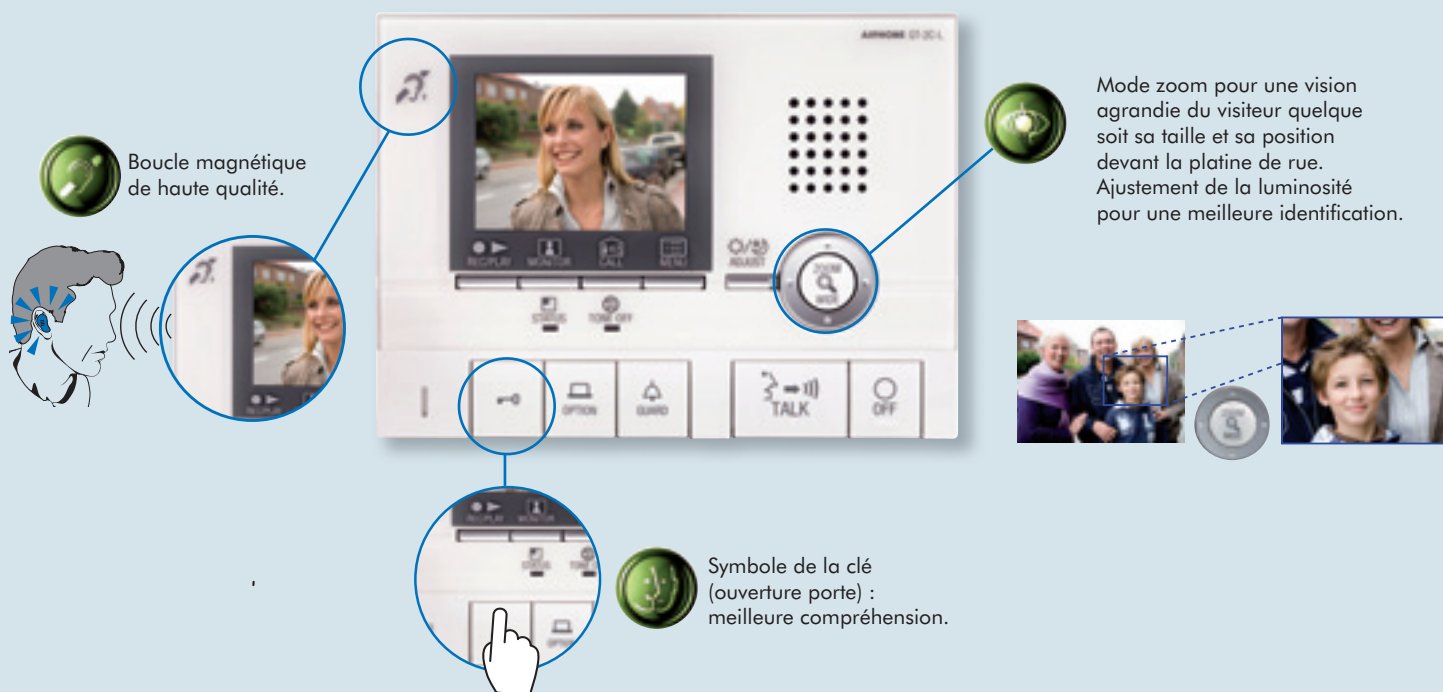
Platine de rue GTVH

Modulaire, défilement des noms, vidéo et emplacement VIGIK® avec voyants et synthèse vocale



ACCESSIBILITÉ : LES SOLUTIONS AIPHONE CÔTÉ OCCUPANT DANS LE LOGEMENT

Moniteur GT2CL

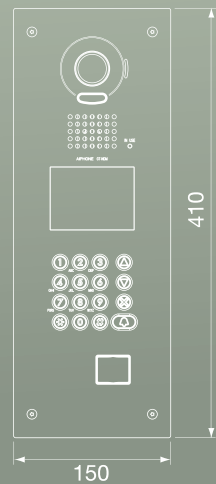


PLATINE DE RUE

SERIE
GT



Dimensions GTDM/GTDMV (mm)



Encastrement : 380 x 125 x 60 mm

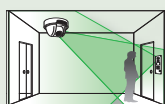
PLATINES MONOBLOC

GTDMV (200050)

La platine monobloc est conçue pour répondre aux contraintes d'un usage intensif. Compacte, réalisée dans un inox de haute qualité résistant au vandalisme, elle assure un excellent confort d'utilisation. Afficheur couleur avec détecteur de présence, caméra grand angle 170° et messages vocaux, sont autant de fonctions innovantes pour cette gamme de produits.



- Caméra couleur haute définition
- Grand angle 170° horizontal et 100° vertical
- Eclairage de nuit



- Possibilité de connecter une caméra déportée supplémentaire (NTSC)
- Renfort de la sécurité



- Afficheur couleur LCD 3,5''
- Affichage du nom
- 32 caractères par noms
- Hauteur 5,3 mm



- Détecteur de mouvement
- Activation de l'afficheur LCD
- Détection à 80 cm



- Mise à jour du nom avec le badge avec UGVBA



GTDM (200051)

Platine monobloc vidéo à défilement SANS VIGIK® et sans boîtier d'encastrement



GTDMVS (200233)

Platine monobloc vidéo à défilement, percée T25/VIGIK®, avec goujons filetés



GTDMVD (200234)

Platine monobloc vidéo à défilement, 2 percages : T25/VIGIK® + canon résident, sans boîtier d'encastrement



GTDMVAF (200235)

Platine monobloc vidéo à défilement, lecteur VIGIK® affleurant, sans boîtier d'encastrement

PLATINE DE RUE

SERIE
GT

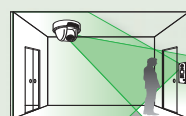


LA PLATINE MODULAIRE GTVH (200053)

La platine modulaire signe avec élégance vos ouvrages neufs ou déjà existants. Elle dispose de toutes les fonctionnalités inhérentes à la loi d'accessibilité notamment son afficheur à fort contraste visuel. Proposant des finitions haut de gamme comme la noblesse du laiton, la brillance du chrome ou la simplicité du nickel mat, la platine modulaire est la réponse idéale à la personnalisation de vos projets.



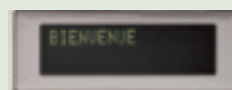
- Caméra couleur haute définition
- Grand angle 170° horizontal et 100° vertical
- Eclairage de nuit



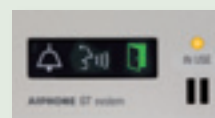
- Possibilité de connecter une caméra déportée supplémentaire (NTSC)
- Renfort de la sécurité



- Touche d'appel en relief
- Pictos explicatifs des touches de commandes



- Ecran VFD à fort contraste visuel
- Hauteur des caractères conforme



- Affichage pictogramme de l'opération en cours
- Message vocal



- Mise à jour du nom avec le badge avec UGVBA

Vendue sans boîtier d'encastrement : prévoir 2 x GF3B (120015)

PLATINES MODULAIRES

Boutons d'appel



GTVH1P (200054)
Platine de rue 1 bouton GT vidéo pour accessibilité (livrée sans boîtier d'encastrement)



GTVH1PEX (200055)
Platine de rue 1 bouton GT vidéo pour accessibilité, EXTENSIBLE (livrée sans boîtier d'encastrement)



GTAH (200095)
Platine audio à défilement, module pour T25/VIGIK® et cadres/encastrement 2 x 2 modules sans GF2B



GTAH1P (200093)
Platine de rue audio 1 bouton, cadres / encastrement 1 x 2 modules sans GF2B



GTAH1PEX (200094)
Platine de rue audio 1 bouton extensible, cadres/encastrement 1 x 3 modules sans GF3B

Module Micro/HP



GTDPL (200061)
Façade pour GTDAL & GTDALBM



GTDAL (200060)
Module Micro & HP avec voyants et synthèse vocale (incompatible avec GTBMT)



GTDALBM (200097)
Micro HP pour boucle magnétique GTBMT



GTBMT (200096)
Boucle magnétique pour GTDALBM (incompatible avec GTDAL), prévoit GFAP

Module de 1 à 4 boutons d'appel



GF1P (120008)
Façade 1 bouton d'appel



GF2P (120007)
Façade 2 boutons d'appel



GF3P (120006)
Façade 3 boutons d'appel



GF4P (120005)
Façade 4 boutons d'appel



GTSW (200068)
Module 4 boutons d'appel

Module contrôle d'accès



GTAC (200071)
Module clavier 100 codes, 2 relais

Module de caméra



GTVP (200063)
Façade pour GTVA



GTVA (200062)
Module caméra

Module de défilement de noms



GTNSPL (200065)
Façade pour GTNSV



GTNSV (200064)
Module à défilement de noms



GF10KP (120046)
Façade pour GT10K



GT10K (200066)
Module clavier et de programmation

Module adresse



GFAP (120011)
Façade pour GTAD & GTBMT



GTAD (200072)
Module adresse

Module plein et percé



GFBP (120009)
Façade vierge



GFBP2 (120019)
Façade préperçurée pour T25, VIGIK®



GFBP4 (120350)
Façade préperçurée diamètre 25 avec 2 trous pour T25 ou VIGIK® et résidant

Encadrement et encastrement



GF2F (120012)
Encadrement pour 2 modules



GF2B (120014)
Boîtier encastrement pour 2 modules



GF3F (120013)
Encadrement pour 3 modules



GF3B (120015)
Boîtier encastrement pour 3 modules



GT4F (200073)
Encadrement pour 4 modules



GT4B (200074)
Boîtier encastrement pour 4 modules

Monobloc

GT est compatible avec des platines monobloc (en audio avec touche d'appel)



PA6B
Aluminium 4 mm

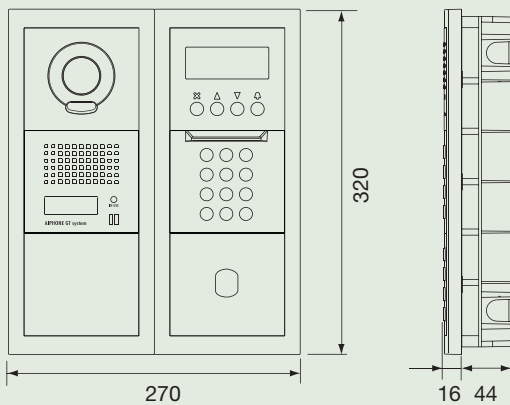


PA6BINT
Aluminium 4 mm avec clavier codé



VC14B + T25
Inox 2,5 mm

Dimensions GTVH (en mm)



Le monté-cablé

Gagnez du temps en choisissant le coffret regroupant les organes du système GT (système standard).

Coffret IP30

Composition :

- Disjoncteur magnéto thermique 6A - 230 VAC
- Centrales GTBC & GTVBC
- 1 connecteur GFC
- 2 alimentations PS2420D

Dimensions : 500 x 250 x 130 mm



GTMVC313 (200030)

MONITEUR VIDÉO ET AUDIO

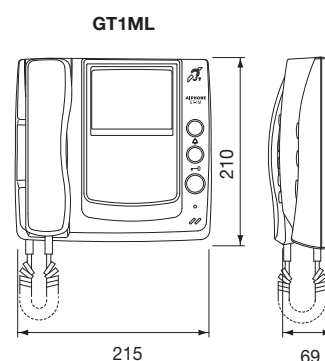
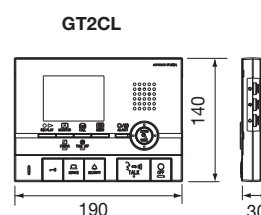
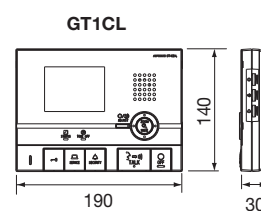
SERIE
GT



Quelles que soient vos attentes : luxe, confort, standing, économique..., notre large gamme de moniteurs, vous offre une réponse sur mesure ainsi que différentes applications et finitions.

Optez pour la liberté de choix du moniteur au sein d'une même installation en copropriété : haut de gamme avec mémoire d'images, mains libres ou combiné. La série GT vous fournit la qualité de la couleur « Aiphone », ainsi qu'un éventail complet d'options particulièrement appréciables.

Dimensions (en mm)



MONITEUR VIDÉO AVEC COMBINÉ GT1ML (200004)

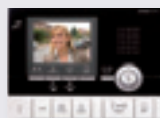


• Ecran couleur haute définition



• Boucle magnétique
• Bornier débrochable

MONITEUR VIDÉO MAINS LIBRES FULL DUPLEX GT2CL (200001) AVEC MÉMOIRE D'IMAGES



GT2CLBK



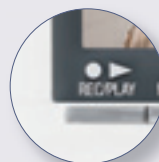
GT2CLGD



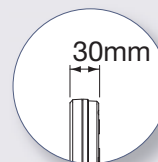
GT2CLSL



- Variation de couleur pour GT2CL (noir, doré et argenté)
- Ecran couleur grand angle 170°



- Mémoire d'images



- Extra plat : 3 cm d'épaisseur



- Zoom 9 zones
- Mode plein écran



- Programmation par DIP Switch possible



- Boucle magnétique
- Mains libres



- Bornier débrochable

MONITEUR VIDÉO MAINS LIBRES FULL DUPLEX GT1CL (200003)



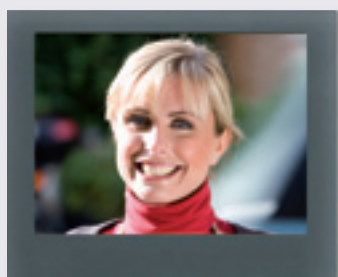
GT1CLBK



GT1CLGD



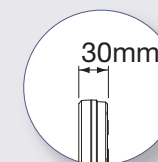
GT1CLSL



- Variation de couleur pour GT1CL (noir, doré et argenté)
- Ecran couleur grand angle 170°



- Zoom 9 zones
- Mode plein écran



- Extra plat : 3 cm d'épaisseur



- Programmation par DIP Switch possible



- Boucle magnétique
- Mains libres



- Bornier débrochable

MONITEUR VIDÉO ET AUDIO

SERIE
GT



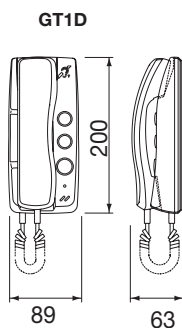
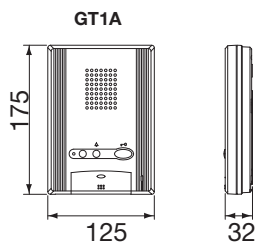
POSTES AUDIO



GT1A (200005)
Poste audio
mains libres

GT1D (200006)
Poste audio
avec boucle
magnétique

Dimensions (en mm)



LES OPTIONS DU GT2CL



GT2HL (200002)
Moniteur supplémentaire pour GT2CL
avec boucle magnétique et intercommunication
(maximum 3 par appartement)

Variation de couleur
pour GT2HL
(noir, doré et argent)



JKDFVAL (130224) **JKDV (130211)**
Platine inox encastrée Platine inox saillie



MCWSA (110775)
Support bureau avec
réglage en inclinaison



JKDV (130211)
Platine de rue vidéo saillie
résistante au vandalisme
pour GT2CL (porte palière)



JKDFV (130212)
Platine de rue vidéo encastrée
résistante au vandalisme
pour GT2CL (porte palière)



GTHS (200008)
Combiné
additionnel

POSTE GARDIEN



4 fonctions principales

Intercommunication

Réception des appels de la platine de rue comme un poste d'appartement. Intercommunication sélective avec les postes d'appartements.

Mode filtrage

Cette fonction permet de transférer automatiquement tous les appels des platines vers le poste gardien, permettant une communication et un filtrage avec les visiteurs.

Le poste gardien se programme comme un platine de rue, le cordon USB est fourni avec le GTMK.



Réception des appels d'urgence

Il reçoit les appels d'urgence en provenance de postes d'appartement.

Enregistrement des appels manqués

Enregistre les 20 derniers appels manqués passés à partir des postes d'appartement.

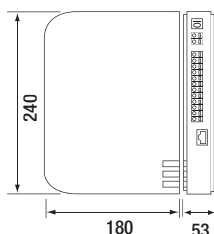


GTMK (200007)
Poste concierge

INTERFACE TÉLÉPHONIQUE



GTTLI (200027)
Interface téléphonique pour postes intérieurs



Dimensions
(en mm)

L'interface téléphonique GTTLI est compatible avec tous les postes intérieurs (vidéo, audio et gardien ainsi que tous les types de « box » et d'abonnements). Elle s'installe obligatoirement après un poste intérieur. Elle permet des appels directs et simultanés sur un poste téléphonique interne (sans coût de communication) ou de renvoyer vers un numéro extérieur (fixe ou GSM, avec coût de communication). Elle est très simple d'utilisation.

- Alimentation 12V fournie avec GTTLI
- Synthèse vocale
- Contact de sortie activé par le poste intérieur
- Programmation par poste type DTMF
- Bip sonore du double appel de la platine vers téléphone pendant la communication
- **Compte comme un poste intérieur dans le calcul de la capacité maximale d'un système GT**

LES PACKS DE LA GAMME GT

Des packs préprogrammés, comprenant tous les éléments nécessaires à une installation simple et rapide pour un contrôle d'accès efficace !

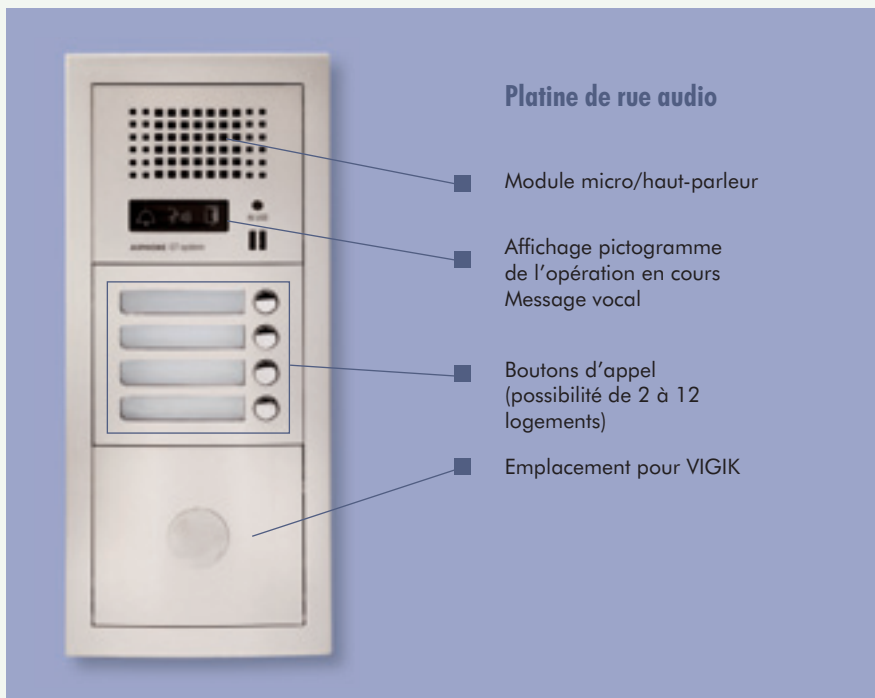
Adapté au petit collectif, chaque pack comprend une platine qui peut contenir de 2 à 12 boutons d'appel soit une utilisation pouvant aller jusqu'à 12 logements.

PACK GT AUDIO

Ce pack se compose :

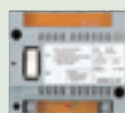
- d'une platine modulaire encastrée de 2 à 12 boutons d'appel, à vous de choisir le nombre que vous souhaitez !
- de 2 à 12 postes audio GT1D (200006) avec boucle magnétique déjà programmés
- d'une centrale audio avec son connecteur GFC
- d'une alimentation PS2420D pour le système
- d'une prédisposition VIGIK® ou T25 avec obturateur

Postes
déjà programmés
= Gain de temps !



GT1D (200006)
Poste audio avec boucle magnétique

Inclus également dans le pack :



GTBC (200020)
centrale audio



GFC (120021)
connecteur



PS2420D (110912)
alimentation

Que vous choisissiez
le pack GT Audio ou bien le pack GT Vidéo,
Aiphone vous garantit une prestation
de grande qualité.

1
installation
=
1
SEULE référence

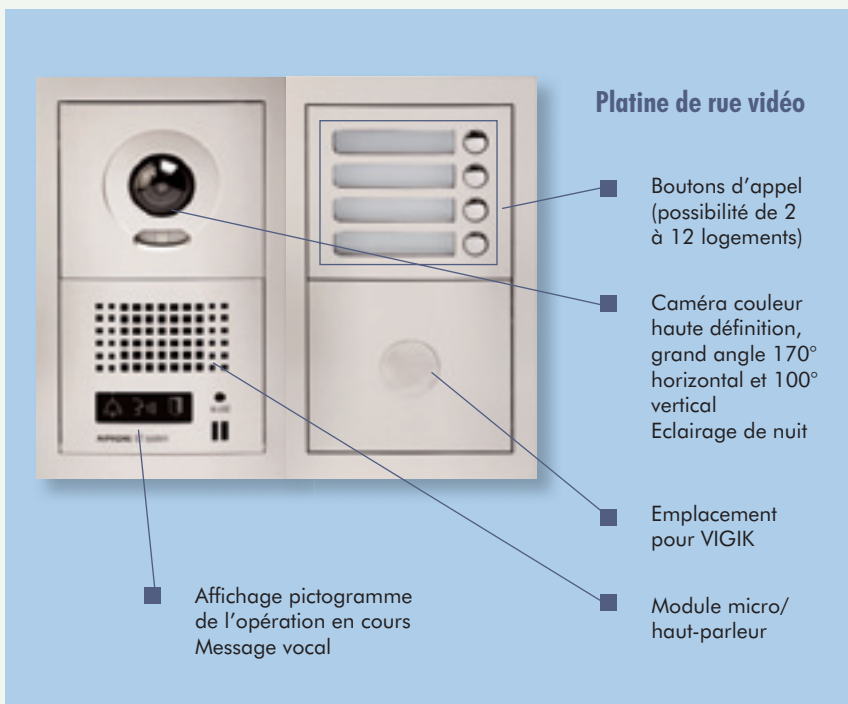
2
à
12
Logements

PACK GT VIDÉO

Ce pack se compose :

- d'une platine modulaire encastrée de 2 à 12 boutons d'appel, à vous de choisir le nombre que vous souhaitez !
- de 2 à 12 postes vidéo GT1CL (200003) déjà programmés
- d'une centrale audio, d'une centrale vidéo et des distributeurs vidéo nécessaires
- d'une alimentation PS2420D pour le système
- d'une prédisposition VIGIK® ou T25 avec obturateur

Postes
déjà programmés
=
Gain de temps !



GT1CL (200003)

Moniteur vidéo mains-libres avec boucle magnétique

BON
À SAVOIR !

Le pack GT Vidéo d'Aiphone a été conçu pour répondre aux exigences de la loi d'accessibilité des personnes handicapées.



Inclus
également
dans le pack :



GTBC (200020)
centrale audio



GTVC (200021)
centrale vidéo



GT4Z (200022)
distributeur vidéo



GFC (120021)
connecteur



PS2420D (110912)
alimentation

SERIE GT

LES PACKS DE LA GAMME GT

TOUTES LES RÉFÉRENCES DES PACKS



PACK GT AUDIO

Pour toute autre configuration, pensez au devis automatisé sur www.aiphone.fr/devis !

Référence du kit	Nombre de logements	Composition des kits												Option
		GTDAL + GTDPL	GF1P	GF2P	GF3P	GF4P	GTSW	GFBP2 + OBT25	GFBP	GF2F + GF2B	GF3F + GF3B	GTBC + GFC + PS2420D	GT1D (programmé)	CADRE SAILLIE (non inclus dans le kit)
GTA2E (200300)	2	1		1			1	1			1	1	2	GT103HB
GTA3E (200301)	3	1			1		1	1			1	1	3	GT103HB
GTA4E (200302)	4	1				1	1	1			1	1	4	GT103HB
GTA5E (200303)	5	1	1			1	2	1		2		1	5	GT202HB
GTA6E (200304)	6	1		1		1	2	1		2		1	6	GT202HB
GTA7E (200305)	7	1			1	1	2	1		2		1	7	GT202HB
GTA8E (200306)	8	1				2	2	1		2		1	8	GT202HB
GTA9E (200307)	9	1	1			2	3	1	1		2	1	9	GT203HB
GTA10E (200308)	10	1		1		2	3	1	1		2	1	10	GT203HB
GTA11E (200309)	11	1			1	2	3	1	1		2	1	11	GT203HB
GTA12E (200310)	12	1				3	3	1	1		2	1	12	GT203HB



PACK GT VIDÉO

Pour toute autre configuration, pensez au devis automatisé sur www.aiphone.fr/devis !

Référence du kit	Nombre de logements	Composition des kits														Option	
		GTDAL + GTDPL	GTVA + GTVP	GF1P	GF2P	GF3P	GF4P	GTSW	GFBP2 + OBT25	GFBP	GF2F + GF2B	GF3F + GF3B	GTBC + GFC + PS2420D	GTVCB	GT4Z	GT1CL (programmé)	CADRE SAILLIE (non inclus dans le kit)
GTV2E (200311)	2	1	1		1			1	1		2		1	1	1	2	GT202HB
GTV3E (200312)	3	1	1			1		1	1		2		1	1	1	3	GT202HB
GTV4E (200313)	4	1	1				1	1	1		2		1	1	1	4	GT202HB
GTV5E (200314)	5	1	1	1			1	2	1	1		2	1	1	2	5	GT203HB
GTV6E (200315)	6	1	1		1		1	2	1	1		2	1	1	2	6	GT203HB
GTV7E (200316)	7	1	1			1	1	2	1	1		2	1	1	2	7	GT203HB
GTV8E (200317)	8	1	1				2	2	1	1		2	1	1	2	8	GT203HB
GTV9E (200318)	9	1	1	1			2	3	1			2	1	1	3	9	GT203HB
GTV10E (200319)	10	1	1		1		2	3	1			2	1	1	3	10	GT203HB
GTV11E (200320)	11	1	1			1	2	3	1			2	1	1	3	11	GT203HB
GTV12E (200321)	12	1	1				3	3	1			2	1	1	3	12	GT203HB

Retrouvez toutes les fiches de ces produits téléchargeables sur www.aiphone.fr

LES FINITIONS DES MONITEURS ET DES PLATINES

Les finitions

Les finitions pour le Système GT vidéo couleur mains libres.

Moniteurs mains libres



Naturel



Doré



Noir



Argenté

Platine monobloc



Naturel



Laiton

Modulaire



Naturel



Chromé



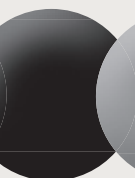
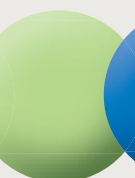
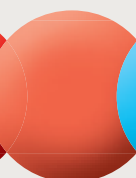
Nickel mat



Laiton

Les couleurs

La gamme des couleurs RAL est disponible pour les platines modulaires.



Non disponibles pour les accessoires (visières, cadres ...)

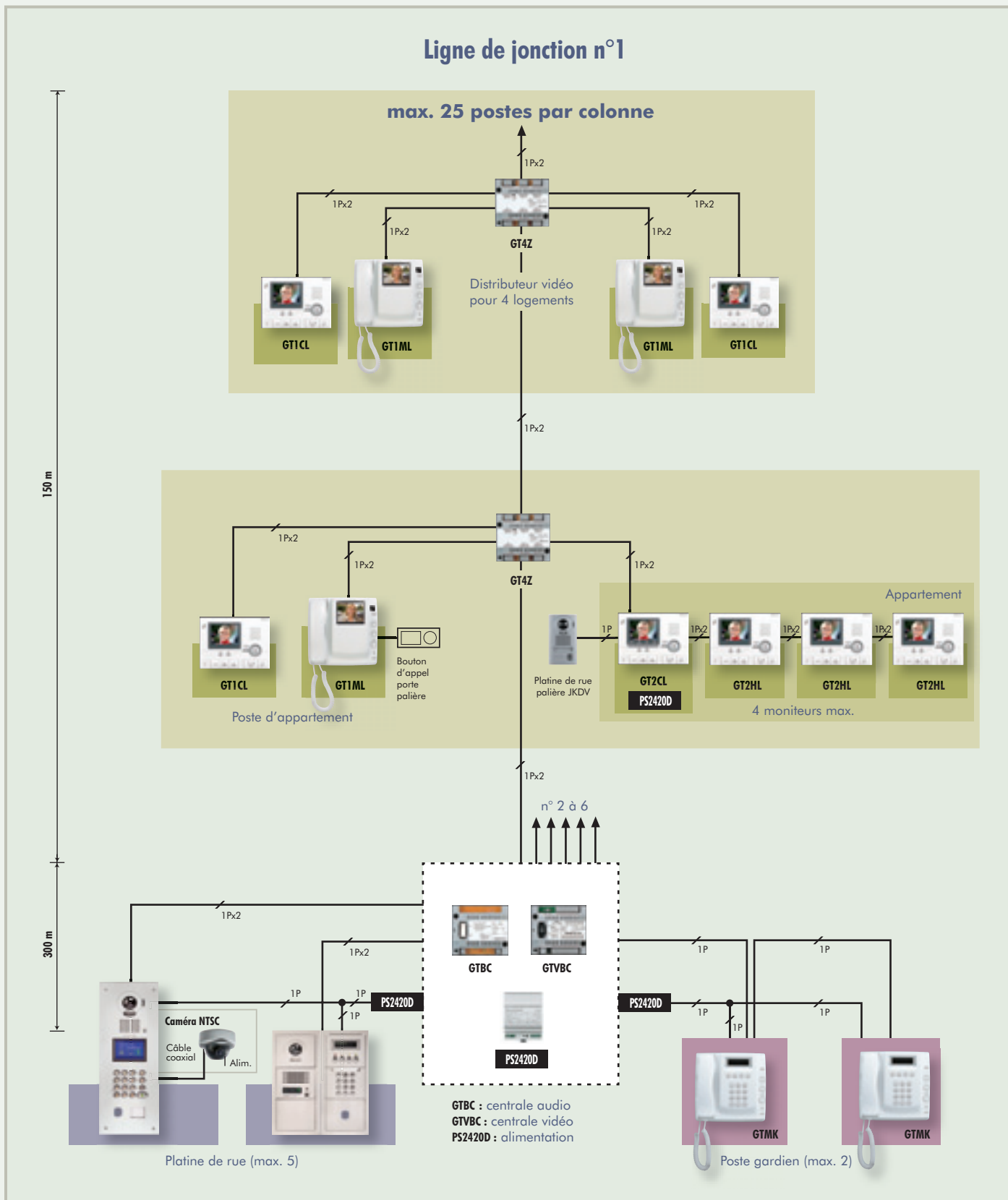
PRINCIPE DE CÂBLAGE

SYSTÈME STANDARD

5
Platines
de rue

2
Postes
gardiens

48
Postes
Mains libres
ou
100
Postes
combinés



Câble : 1 paire (P)x2, Câblé à 2 fils conducteurs en cuivre massif non tressé, isolant en polyéthylène : LYT 8/10^{ème}
 Prévoir 1 seule alimentation pour un groupe de 5 platines - Prévoir 1 seule alimentation pour la centrale audio + la vidéo

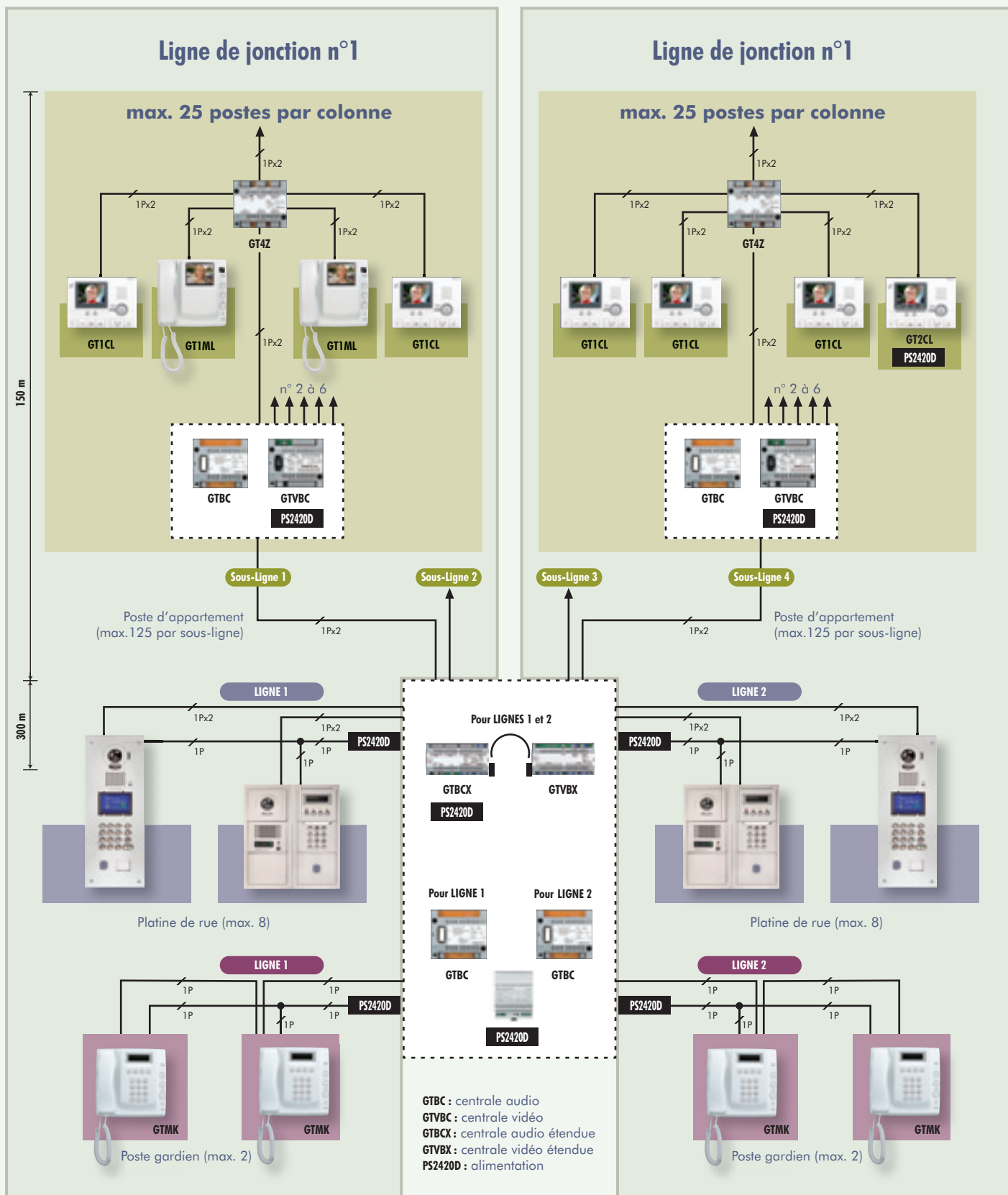
PRINCIPE DE CÂBLAGE

SYSTÈME ÉTENDU

16
Platines
de rue

4
Postes
gardiens

500
Postes



Câble : 1 paire (P)x2, Câblé à 2 fils conducteurs en cuivre massif non tressé, isolant en polyéthylène : LYT 8/10^{ème}
Prévoir 1 seule alimentation pour un groupe de 8 platines - Prévoir 1 seule alimentation pour la centrale audio + la vidéo



- 100% Aiphone**, ces claviers vous garantissent :
- un système de contrôle d'accès de haute fiabilité
 - une intégration parfaite pour le collectif
 - une vraie résistance au vandalisme

Le design élégant est prévu pour s'intégrer parfaitement à la gamme modulaire GT. Une installation simple et une programmation sans souci, toujours identique.

Complété par les systèmes VIGIK®, avec clés pour l'accès résident ou émetteur radio pour les parkings, pouvant gérer une ou plusieurs portes, avec programmation en local ou à distance, ces installations vous garantirons une meilleure sécurité.



CONTRÔLE D'ACCÈS UNE GAMME POUR TOUS VOS CHANTIERS !

CLAVIERS CODÉS

2 commandes d'ouverture disponibles

Sur tous les claviers Aiphone, vous disposez de 2 relais de commande (contacts secs sous 12V ou 24V) pour agir au choix sur les différents accès des résidences.

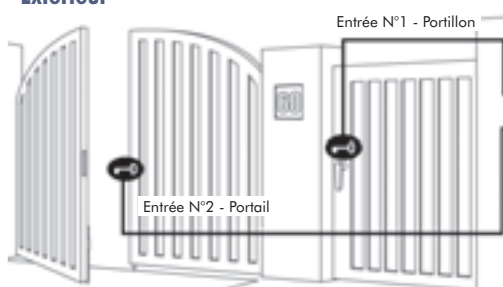


Tous les claviers sont rétro-éclairés.

Le clavier rétro-éclairé est facile à utiliser dans un environnement sombre. Vous pouvez laisser l'éclairage allumé tout le temps, ou le régler pour qu'il reste allumé pendant une durée spécifiée (entre 10 et 99 secondes) après qu'une touche ait été actionnée.

Clavier GTAC : design étudié pour intégration parfaite avec la gamme GT

Extérieur



Platine à composer :



Avec module clavier GTAC (200071)



Claviers Inox encastrés



CIE3 (120108)
avec perçage pour VIGIK®



CIE3BZ (120146)
avec perçage pour VIGIK® et buzzer 80 db intégré en façade



CIE4 (120134)
clavier inox encastré avec perçage pour VIGIK®
Perçage pour canon résidant diamètre 19 mm

CONTRÔLE D'ACCÈS

SERIE
GT



Vigik® est un système fiable de contrôle d'accès dans les immeubles d'habitation. Vigik® apporte des solutions aux problèmes :

- d'accès des prestataires dans les parties communes
- de perte et de vol de « passe PTT »

Vigik® supprime l'usage des « passes » et les remplace par un badge infalsifiable, à validité limitée (24 à 72h).

Centrale 1 porte DGM1, économique

Ce pack (centrale + lecteur) est économique, simple pour la mise en service et idéal petit collectif. Il permet l'accès des résidents avec les badges PVP10.



DGM1 (120136)



PVP10 (120137)

Centrale 1 porte UGVBA, gestion multisite à distance (via Internet)

De petite taille mais avec de grandes performances :

Cette centrale (avec son lecteur) a une capacité de 5 clés par logement et peut contenir jusqu'à 100 services Vigik®. La Poste Service Universel, La Poste Autres Services, EDF-GDF, France Télécom, ADREXO, Services d'urgence et Services de sécurité sont pré-chargés en mémoire de l'UGVBA.

Elle gère jusqu'à 254 portes avec autant de droits d'accès, 180 codes sites dans un PASS et pas moins de 65 000 badges résidents. La programmation se fait via Internet (UGVLOG+) de façon simple, intuitive et gratuite.

Permet la mise à jour du nom dans le défilement de noms par le badge avec GTDMV et GTNSV. Pour platine GTDMVAF (lecteur affleurant) prévoir centrale CUGVBA.

Nouveau



UGVBA (122001)



KEY3 (120123)

Récepteur radio pour parking

Le récepteur radio UGRL est idéal pour les portes de garage et parkings dans les résidences.

Simple pour la mise en service, les émetteurs radio ou « bips de parking » se programment via UGVLOG+.



UGRL (120171)

L'avantage d'Internet : gratuit, mise à jour et sauvegarde automatiques.

UGVLOG+ est nécessaire pour la gestion des clés et des émetteurs radio. Avec l'encodeur de badges, ENCODUSB (120124), la programmation est transférée dans le badge. L'accès est sécurisé par login et mot de passe et le site déclaré à la CNIL.



UGVLOG+ (via www.aiphone.fr)

Émetteur radio

De type porte-clés, les émetteurs radio commande l'ouverture du parking.

2 choix possibles : radio uniquement ou radio avec proximité c'est-à-dire clé résident incluse à présenter devant le lecteur de l'UGVBA.



VBHF (120177)
VBHFP (120178)
avec proximité incluse

UNE GAMME COMPLÈTE D'ACCESSOIRES DE FERMETURE

Chaque installation nécessite une gâche ou des ventouses pour maintenir la fermeture de la porte, le bouton de sortie étant de fait systématique... Un large choix d'accessoires de pose vous est proposé.

Gâches

Nos gâches sont toutes réversibles et symétriques (sauf EL12S) EL12S est notre gâche RoHS. Elles sont vendues avec des têtes doubles. Larges choix de gâches 1 temps, 2 temps ou à rupture.



EL12S (100691)



ELSR90 (100687)

Flexibles passes-câbles



ELFX (100745)

ELFX2 (100781)

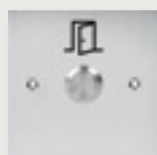
Boutons poussoir de sortie

Bouton poussoir de sortie spécialement étudié pour installation dans des pots diamètre 60 mm pour cloison sèche ou pleine.

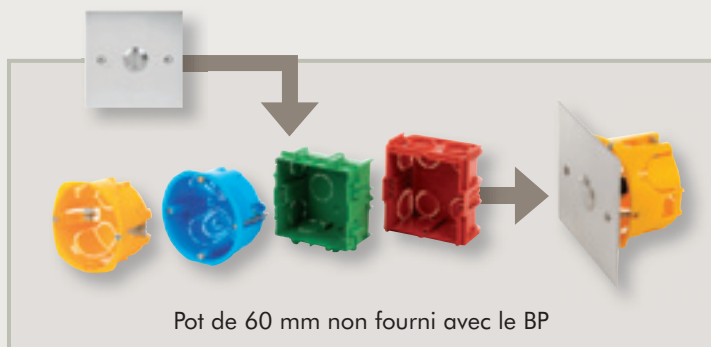
Tous nos boutons poussoirs de sortie sont à double sécurité NO/NF.



PNONF60 (120182)



BPNONF60 (120181)



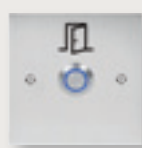
BPNONF (120117)



BPNONFE (120129)



BPNONFCV (120139)



BPNONFE60 (120183)



BPNONF60C (120185)



BPNONF60CV (120186)

Potelets

Les potelets sont fabriqués en acier peint finition noir décor N°5. La hauteur est conforme pour respecter l'accessibilité des personnes handicapées.



PA1201 (140007)
Ajoutez PFBP60 (140008) pour installer les BP 60 mm



PA1601 (140000)
Pour platine modulaire GT 1 x 3 modules
Pour platine modulaire GT 1 x 2 modules avec P2F (140004)



PA1603 (140005)
Pour platine modulaire GT 2 x 3 modules
Pour platine modulaire GT 2 x 2 modules avec P202F (140006)



PA1604 (140009)
pour GTDMV



PA1605 (140019)
Pour platine modulaire 2 x 4 modules (2 x GT4F)

Ventouses

Nos ventouses peuvent être avec contact de signalisation de fermeture de la porte. Elles se posent en saillie ou encastrée et pèsent 300 kg ou 600 kg. Des équerres en Z et L sont disponibles.



V300 (100349)



V300SA (100350)



Tu savais qu'Aiphone possède une version mobile de son site web?

Absolument ! Je peux directement depuis mon smartphone, accéder au catalogue, aux contacts commerciaux.

Pratique pour retrouver une référence lorsque tu es sur un chantier !



www.aiphone.fr
Partout, tout le temps !

Pour en savoir plus
DEMANDEZ nos brochures commerciales par marché



Solutions Résidentiel
Kits Audio et Vidéo



Série GT
Le portier vidéo nouvelle génération



Solutions Tertiaire
Systèmes IS et AX

Accédez librement et simplement à notre portail de chiffrage sur nos gammes...
sans login, sans mot de passe !



Site internet :

- Design, intuitif et dynamique,
- Plus de fonctionnalités avec FLUX RSS...
- Fiches produits avec photos, caractéristiques, notices et schémas...
- Espace SERVICES :
 - Portail prescription (avec CCTP, fiches produits et informations sur l'accessibilité),
 - FAQ du SAV
 - Chantiers référence...

Visitez notre site **www.aiphone.fr**



AIPHONE[®]
Fournisseur de bien-être