



GUIDE COLLECTIF



NOUVEAU

Portiers Audio et Vidéo GT,
Systèmes VIGIK®

EXPÉRIENCE & SAVOIR-FAIRE

Fondé en 1948 à Nagoya, Aiphone est devenu l'un des fabricants de systèmes d'interphone les plus influents dans le monde. Le dévouement de ses employés et son engagement constant vers plus de qualité lui ont valu sa position de leader.

Exportant ses produits vers plus de 70 pays du globe et fortement engagé dans une politique de contrôle de qualité totale, Aiphone recherche constamment des moyens d'améliorer produits et processus. Il en résulte ses **avancées technologiques**, un large éventail de produits haut de gamme et, plus important que tout, une plus grande **satisfaction de la clientèle**.

AIPHONE EN FRANCE

Depuis 1970, Aiphone SAS est le siège et la plateforme logistique de toute la zone Europe. Présent sur les 3 marchés, Aiphone est devenu un acteur majeur dans la fabrication et la vente des produits portier vidéo, audio et contrôle d'accès.

CONÇU POUR DURER

Chaque système Aiphone est le fruit d'une attention rigoureuse, un matériel et une technologie de la plus haute qualité, pensés, conçus et testés à 100 % pour un fonctionnement continu sans souci.

MARCHÉ TERTIAIRE

La communication dans les bureaux, usines et autres bâtiments tertiaires est devenue un facteur de productivité et de sécurité. Aujourd'hui, le besoin en systèmes d'interphone fiables, utilisant de nouvelles technologies comme l'IP ne cesse de grandir. Les développements et la capacité d'adapter nos produits à vos besoins, permettent l'existence de systèmes professionnels d'interphone reconnus comme les plus fiables.

MARCHÉ RÉSIDENTIEL

Le marché de l'habitat individuel exige des solutions pratiques capables d'optimiser le confort de chacun. La sécurité et la communication directe d'une pièce à l'autre ou du portier vers l'intérieur de la maison sont des éléments indispensables aujourd'hui.

Aiphone offre précisément des solutions adaptées à chaque demande.

MARCHÉ COLLECTIF

La sécurité des entrées et la loi d'accessibilité des personnes handicapées sont des fonctions devenues incontournables dans l'habitat collectif. Plus l'utilisateur identifie avec précision le visiteur avant d'ouvrir la porte, plus son sentiment de sécurité est garanti. Quel que soit le type de construction dans lequel vous vivez, Aiphone offre des produits de qualité intégrant les dernières technologies et accessibles à tous quelle que soit la déficience (visuelle, auditive, moteur et cognitive).

ISO 9001

Aiphone est le premier fabricant mondial d'interphones à avoir reçu la certification ISO 9001, qui permet l'identification immédiate de la qualité d'un produit dans pratiquement tous les pays du monde. Aujourd'hui Aiphone SAS est le seul fabricant ISO 9001 en France pour son engagement de services envers ses clients avec 3 indicateurs quotidiens :

- Devis sous 72H
- Livraisons sous 72H maximum
- Réparations sous 5 jours ouvrés (à réception)

ENVIRONNEMENT : AIPHONE S'ENGAGE !

Aiphone a également obtenu l'approbation ISO 14001, une référence internationale qui fait succès en matière d'exigences environnementales.

Les produits AIPHONE sont conformes aux directives RoHS (2002/95/EC).

Aiphone s'est enregistré auprès de l'ADEME pour le recyclage de ses déchets conformément à la directive DEEE (Déchets des Equipements Electriques et Electroniques).

Par ailleurs, les développements des produits sont en conformité avec les normes REACH.



AIPHONE ET LA LOI D'ACCESSIBILITÉ

Les **systèmes de contrôle d'accès** Aiphone répondent aux **exigences de la loi d'accessibilité** aux personnes souffrant de divers handicaps (physique, visuel, auditif et cognitif).



AIPHONE VOUS PRÉSENTE SA GAMME DE PORTIERS VIDÉO COULEUR COLLECTIF

> vision grand angle

170° horizontal et 100° vertical
avec zoom.

Une gamme aux **atouts technologiques nombreux** qui a été conçue pour répondre aux **usages intensifs** qu'exige l'utilisation des portiers collectifs.

NOTRE
SOLUTION
GLOBALE

PLATINE + MONITEUR

la gamme GT est **adaptée** à chaque type de construction :

- > Promotion privée
- > Copropriété
- > Logement social (HLM, OPAC...) avec HEXACT®.

Gamme de choix, GT vous propose :

- > différents types de **configurations**,
- > plusieurs types de postes audio ou vidéo équipés de la **boucle magnétique**,
- > le choix entre **2 types de platines de rue : monobloc ou modulaire.**

LES PLUS DE LA GAMME GT

- **Câblage simple** : en audio 1 paire plus 1 paire en vidéo.
- Moniteur 7" grand angle avec zoom.
- Moniteur 3,5" largeur réduite pour les retours d'huissier.
- Pour les platines à défilement et le poste gardien, la mise en service du système peut être programmée et sauvegardée sur votre PC.
- En système à défilement, programmation des postes GT1C7L et GT1M3L possible par DIP switch, il faut juste ensuite installer le poste.
- **Compatible système VIGIK® UGVLOG ou système HEXACT®.**



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 résident de **visualiser** ses visiteurs. Les moniteurs sont équipés d'une **boucle magnétique** permettant l'utilisation d'une prothèse auditive en **mode T**.

NOS SOLUTIONS

CÔTÉ VISITEURS DANS LA RUE

> Platines de rue GTDMBLVN



• 170° en horizontal et 100° en vertical.

• Larges pictogrammes de signalisation.

Porte ouverte Synthèse vocale.

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

• Emplacement pour lecteur VIGIK®.



CÔTÉ VISITEURS DANS LA RUE

> Platine de rue MODULAIRE

- Défilement des noms.
- Vidéo et emplacement VIGIK® (compatible UGVLOG ou HEXACT®) avec voyants et synthèse vocale.



• **Angle de vision le plus grand du marché :** 170° en horizontal et 100° en vertical.

• **Ecran VFD à fort contraste :** meilleur confort visuel. Hauteur des caractères conforme aux exigences de la loi.

• **Touches d'appel et d'annulation en relief.**

• **Synthèse vocale. Pictogrammes de signalisation.**



• Emplacement pour lecteur VIGIK®. Compatible UGVLOG ou HEXACT®.

NOS SOLUTIONS

CÔTÉ OCCUPANT DANS LE LOGEMENT

> Moniteur vidéo GT1C7L



LES PLUS

- Vision **grand angle 170° avec zoom**
- **Boucle magnétique**
- **Extra-plat**, 2,5 cm d'épaisseur
- **Mains-libres**

• Boucle magnétique.

• Zoom 9 zones.

• Accès direct à la touche de prise de parole. S'allume à l'utilisation.

• Accès direct à la touche d'ouverture repérage facilité. S'allume à l'utilisation.





NFC est une technologie simple et intuitive qui permet d'utiliser le téléphone portable. Elle est essentiellement supportée par Android.

La communication est possible dans un champ proche jusqu'à environ **10 cm**.

La **fonction NFC est automatique** : il n'est pas nécessaire de lancer une application, elle peut rester activée en permanence.

Aujourd'hui, les applications sont entre autres :

- accès direct à des informations : page Web, réseaux sociaux...
- paiement sans contact
- connexion à des ordinateurs...

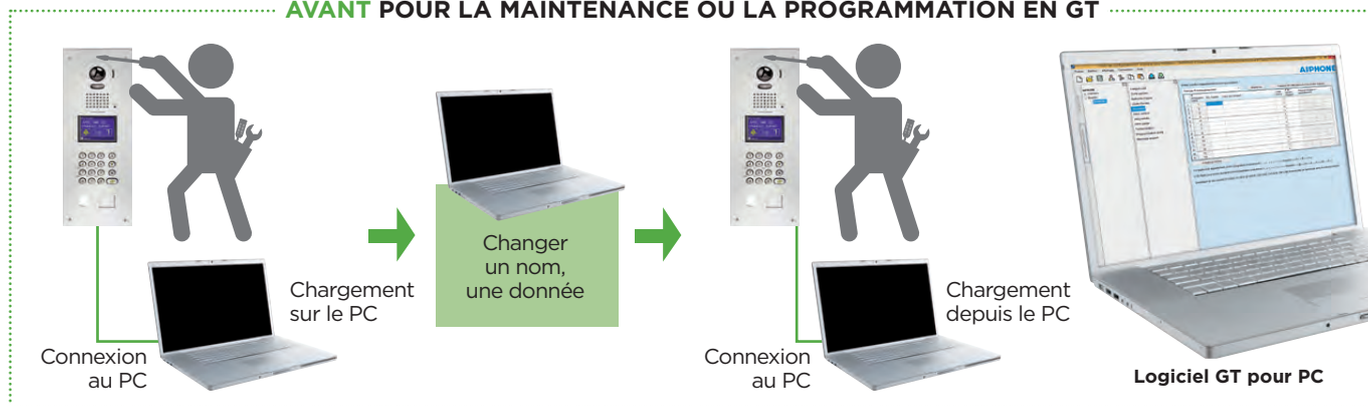
Cordon USB fourni avec GTDBV, GTDBVN, GTDMBN, GTDMLVBN, GTMKBN, GTBCXBN.



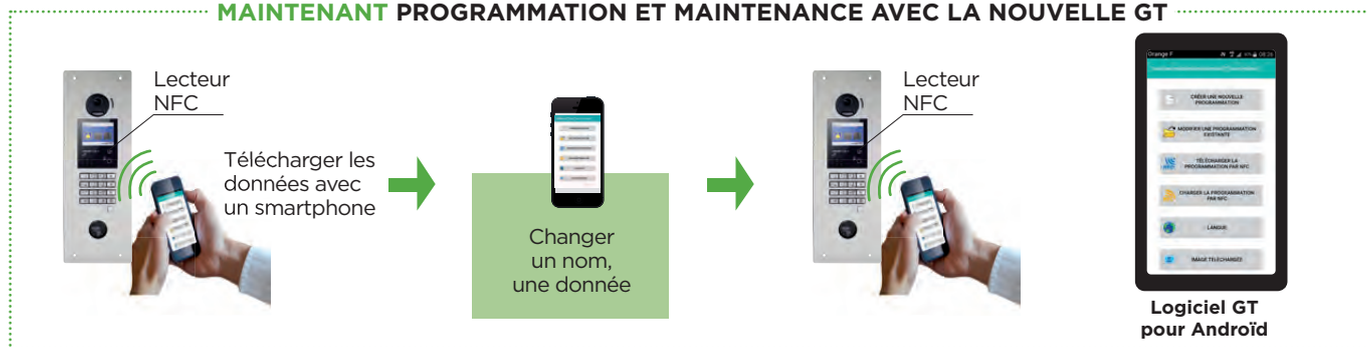
LES PLUS DU NFC

L'avantage du NFC est de pouvoir **mettre à jour un système** via la platine ou le poste gardien **sans AUCUN démontage**.

AVANT POUR LA MAINTENANCE OU LA PROGRAMMATION EN GT



MAINTENANT PROGRAMMATION ET MAINTENANCE AVEC LA NOUVELLE GT



CARACTÉRISTIQUES

Il est possible de **choisir parmi plusieurs modes de programmation** avec le nouveau logiciel GT qui permet également la gestion des données des platines de rue :

- 1 Soit en liaison direct USB avec les micro-HP modulaires **GTDBV, GTDBVN**, soit directement sur les platines monoblocs **GTDMBN, GTDMLVBN, GTDMLVND**, le poste gardien **GTMKBN**.
- 2 Via le lecteur NFC et un smartphone sous Android avec les références suivantes : **GTDBVN, GTDMBN, GTDMLVBN, GTDMLVND, GTMKBN** et **GTBCXBN**.

LES PLUS DE LA GAMME MODULAIRE

La gamme modulaire Aiphone propose des platines qui disposent de toutes les fonctionnalités inhérentes à la loi d'accessibilité.

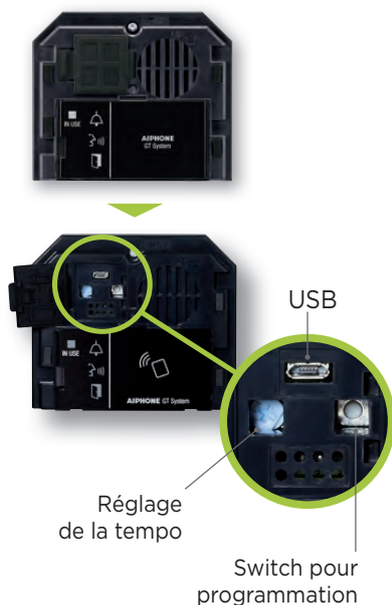
Cette gamme vous apportera toute satisfaction avec ses caractéristiques exceptionnelles :

- **Modulaire** : de nombreuses combinaisons sont possibles !
- **Ultra robuste et IP 53**. Fixation saillie ou encastrée
- **Afficheur haute qualité** avec un fort contraste avec la hauteur des caractères conforme à la loi : **5 mm**
- **Touche de navigation** : haut / bas, annulation (en relief), validation (en relief)
- **Module Micro-HP** intégrant 3 voyants avec 3 pictogrammes visuels (appel en cours, en communication / porte ouverte) doublés de la synthèse vocale.
- Nouveau module **caméra grand angle** 170° pour le moniteur 7"
- Module clavier avec touche "5" repérée avec un picot
- **Programmation par PC ou smartphone**

LES NOUVEAUTÉS

- 1 **Son micro-HP avec NFC intégré** (option) permet une mise à jour des noms sans démontage de la façade et un contrôle d'accès avec badge.

Une application GT est disponible pour pouvoir gérer le système sans démontage sous Android.



- 2 **Le nouveau module micro-Haut parleur** a été pensé avec un accès par la face avant pour la maintenance :

- Prise USB pour connecter un PC pour la mise à jour du système ou des noms (s'il n'y a pas de NFC ou VIGIK...)
- Réglage de la temporisation de gâche des bornes ELM/ELC/ELB de 0,5 à 20 seconde ou impulsif
- Switch pour entrer en mode programmation : pour l'apprentissage d'un poste intérieur.

- 3 Beaucoup d'immeubles d'habitations accueillent des professions libérales. Il faut que leur visiteurs, clientèle ou patientèle puissent repérer et joindre facilement ces professionnels.

Aiphone permet désormais au sein d'une **installation à défilement des noms** de faire ressortir jusqu'à 4 boutons d'appel sur le **même micro-HP**.



Gestion des professions libérales

> GTBA4E (200375)



Aiphone vous offre **plus de services** avec les packs GT.
Une seule référence pour vous faire gagner du temps dans vos **installations audio ou vidéo**.

Tous les postes sont programmés et repérés par rapport aux boutons d'appel.



1 installation
=
1 SEULE
référence

COMPOSITION DE CHAQUE PACK AUDIO

- 1 platine modulaire encastrée de 2 à 10 boutons d'appel
- 1 prédisposition VIGIK® ou T25 avec obturateur
- 1 centrale audio avec son connecteur GFC
- 2 à 12 postes audio GT1D programmés
- 1 alimentation PS2420DM pour le système (pas de transformateur de gâche)

COMPOSITION DES KITS

Référence du kit	GTDBV + GTDBP	GF1P	GF2P	GF3P	GF4P	GTSW	GFBP2 + OBT25	GFBP	GF2F + GF2B	GF3F + GF3B	GTBC + GFC + PS2420DM	GT1D (programmé)	Option
GTBA2E (200373)	1		1			1	1			1	1	2	GT103HB
GTBA3E (200374)	1			1		1	1			1	1	3	GT103HB
GTBA4E (200375)	1				1	1	1			1	1	4	GT103HB
GTBA5E (200376)	1	1			1	2	1		2		1	5	GT202HB
GTBA6E (200377)	1		1		1	2	1		2		1	6	GT202HB
GTBA7E (200378)	1			1	1	2	1		2		1	7	GT202HB
GTBA8E (200379)	1				2	2	1		2		1	8	GT202HB
GTBA9E (200380)	1	1			2	3	1	1		2	1	9	GT203HB
GTBA10E (200381)	1		1		2	3	1	1		2	1	10	GT203HB

> GTBV4E (200384)



**Platine vidéo
4 appels**



4 x GT1M3L
Moniteur couleur
mains libres



1 x GTVCB
Centrale vidéo



1 x GT4Z
Distributeur vidéo



1 x GTBC
Centrale
audio



1 x GFC
Connecteur



1 x PS2420DM
Alimentation

La qualité de la vidéo couleur Aiphone
avec **en plus l'accessibilité !**



**Postes déjà
programmés
=
Gain de temps !**

COMPOSITION DE CHAQUE PACK VIDÉO

- 1 platine modulaire encastrée de 2 à 10 boutons d'appel
- 1 prédisposition VIGIK® ou T25 avec obturateur
- 1 centrale audio avec son connecteur GFC, 1 centrale vidéo et les distributeurs vidéo nécessaires
- 2 à 10 postes vidéo GT1M3L programmés
- 1 alimentation PS2420DM pour le système (pas de transformateur de gâche)

COMPOSITION DES KITS



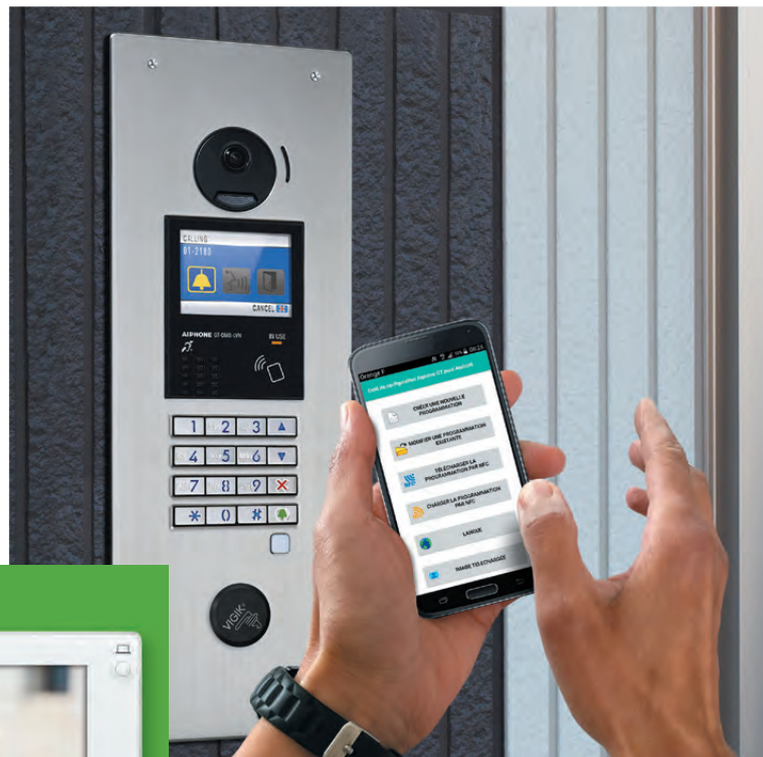
Référence du kit	GTDBV + GTDBP	GTVB + GTVP	GF1P	GF2P	GF3P	GF4P	GTSW	GFBP2 + OBT25	GFBP	GF2F + GF2B	GF3F + GF3B	GTBC + GFC + PS2420DM	GTVCB	GT4Z	GT1M3L (programmé)	Option Cadre saillie (non inclus dans le kit)
GTBV2E (200382)	1	1		1			1	1		2		1	1	1	2	GT202HB
GTBV3E (200383)	1	1			1		1	1		2		1	1	1	3	GT202HB
GTBV4E (200384)	1	1				1	1	1		2		1	1	1	4	GT202HB
GTBV5E (200385)	1	1	1			1	2	1	1		2	1	1	2	5	GT203HB
GTBV6E (200386)	1	1		1		1	2	1	1		2	1	1	2	6	GT203HB
GTBV7E (200387)	1	1			1	1	2	1	1		2	1	1	2	7	GT203HB
GTBV8E (200388)	1	1				2	2	1	1		2	1	1	2	8	GT203HB
GTBV9E (200389)	1	1	1			2	3	1			2	1	1	3	9	GT203HB
GTBV10E (200390)	1	1		1		2	3	1			2	1	1	3	10	GT203HB

SÉRIE
GT

PLATINES DE RUE



MONOBLOC OU MODULAIRE,
ELLES SONT PARFAITEMENT ADAPTÉES
À VOS BESOINS EN PORTIER COLLECTIF

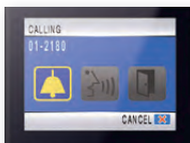




GTDMBLVN
Platine de rue



- Caméra couleur, grand angle 170° horizontal et 100° vertical



- Afficheur LCD couleur
- Pictogrammes éclairés



- Boucle magnétique intégrée
- Synthèse vocale



- Lecteur NFC pour contrôle d'accès et / ou programmation

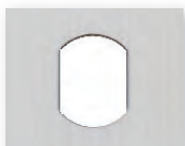


Clavier de contrôle d'accès :

- Touches en relief
- Composition du numéro d'appel
- Mise à jour des noms
- Rétro-éclairé
- Touche 5 repérée



- Détecteur de présence



- Perçage VIGIK®

LES PLUS

- Avec son **lecteur NFC**, la **mise à jour** est **sûre et simplifiée**, **garantie sans démontage de la platine**.
- La platine monobloc est conçue pour **répondre aux contraintes d'un usage intensif**.
- **Compacte**, réalisée **en inox et résistante 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.
- Désormais **dotée de la boucle magnétique**, elle permet d'équiper des **bâtiments collectifs**.
- La platine est **IP54 et IK07**.

CARACTÉRISTIQUES

- Monobloc **inox 2,5 mm d'épaisseur**
- **Lecteur NFC** pour contrôle d'accès et mise à jour par smartphone (Android) **sans démontage de la platine.**
- Fixation **saillie ou encastrée.**
- Afficheur **LCD couleur 3,5"** protégé par polycarbonate.
- Détecteur de présence pour la mise en route automatique de l'écran LCD de la platine
- **Afficheur** intégrant **3 voyants** avec 3 pictogrammes visuels taille 17 mm (appel en cours, en communication = voyant orange / porte ouverte = voyant vert), doublés de la **synthèse vocale.** Aucun voyant rouge
- **Caméra grand angle** 170° horizontal et 100° vertical avec **éclairage nocturne**
- Possibilité d'intégrer une caméra (NTSC) pour vidéo protection avec visualisation sur moniteur
- **Touche de navigation** : annulation et validation en relief pour les malvoyants
- **Boucle magnétique intégrée (sauf GTDMBN)**
- **32 caractères par nom** et 160 caractères pour le message d'accueil
- Clavier permettant d'appeler un logement. **Touche « 5 » repérée** avec un picot pour permettre à une personne en difficulté visuelle de composer un code d'appel (n° d'appart.)
- **Programmation par PC avec prise USB ou avec le clavier**



GTDMBN
(200258)
Platine inox
Prévoir boîtier
d'encastrement GF3B



GTDMBLVN
(200259)
Platine inox +
perçage VIGIK / T25
Prévoir boîtier d'encastrement
GT4B



PGTBAL
(200268)
Façade aluminium naturel pour adaptation
GTDMBLVN.
Vendue sans électronique et sans boîtier
d'encastrement.



GTDMBLVND
(200281)
Platine inox avec 2 perçages pour VIGIK +
canon résident
Boîtier d'encastrement inclus.



PGTBCH
(200269)
Façade aluminium seule, finition
champagne pour adaptation
GTDMBLVN.
Vendue sans électronique et sans
boîtier d'encastrement.

ACCESSOIRES



GF3B (120015)
Boîtier encastrement pour
3 modules pour GTDMBN



GT4B (200074)
Boîtier encastrement
pour 4 modules pour GTDMLVN



OBT25 (120169)
Obtuteur du perçage
T25/VIGIK pour GTDMLVN
& GTDMLVND



**GTBSD
(200238)**
Cadre saillie
avec visière
pour GTDMLVND



**GT103HBI
(200270)**
Cadre saillie inox
avec visière
1 x 3 modules pour GTDMBN



**GT103HI
(200272)**
Visière inox
1 x 3 modules pour
GTDMBN encastrée



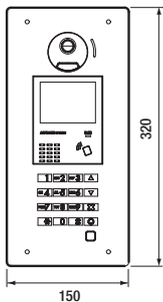
**GT104HBI
(200271)**
Cadre saillie inox avec visière
1 x 4 modules
pour GTDMLVN



**GT104HI
(200273)**
Visière inox
1 x 4 modules pour
GTDMLVN encastrée

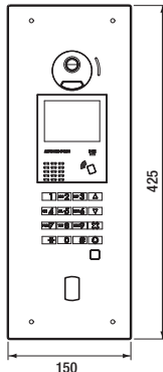
DIMENSIONS (mm)

GTDMBN



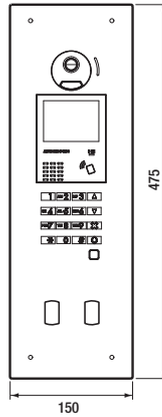
Encastrement
avec GF3B

**GTDMLVN,
PGTBCH & PGTBAL**



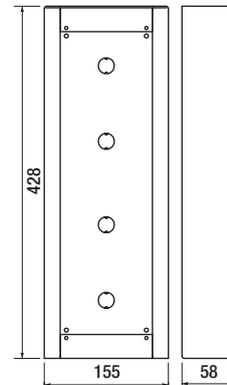
Encastrement
avec GT4B

GTDMLVND

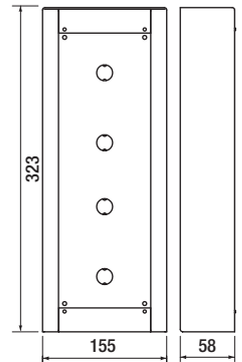


Encastrement : 446 x 125 x 60 mm

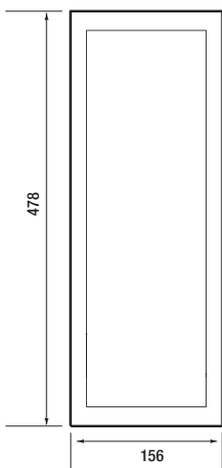
GT104HBI



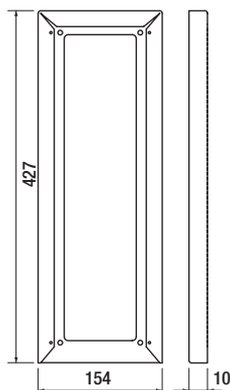
GT103HBI



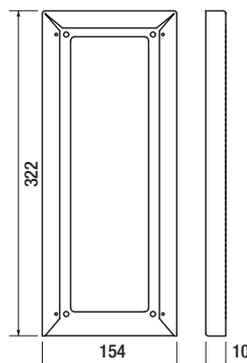
GTBSD



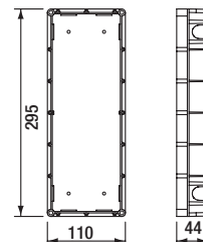
GT104HI



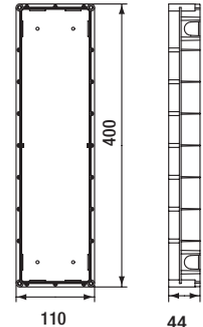
GT103HI



GF3B



GT4B



PLATINE DE RUE MODULAIRE



GTBVH

Platine de rue



- Caméra grand angle pour moniteur 7"
- 170° en horizontale et 100° en verticale



- Synthèse vocale



- Pictogrammes de signalisation



- Lecteur NFC pour contrôle d'accès et / ou programmation



- Boucle magnétique intégrée



- Ecran VFD à fort contraste, meilleur confort visuel



- Eclairage du clavier, touche 5 repérée



- Touches d'appel et d'annulation en relief

LES PLUS

- La platine modulaire dispose de **toutes les fonctionnalités inhérentes à la loi d'accessibilité** notamment son afficheur à fort contraste visuel.
- Son **micro-HP avec NFC intégré (option)** permet une **mise à jour des noms sans démontage** de la façade et un **contrôle d'accès avec smartphone ou badge**.

NOUVEAU

- Vous pouvez mixer le défilement des noms avec un module 4 appels sur le même micro-HP.

PLATINES MODULAIRES • LES GAMMES

> VIDÉO



GTBVH (200274)
Platine vidéo accessibilité avec boucle magnétique
Dimensions : 320 x 270 x 16 mm
Encastrement : 295 x 245 x 44 mm
Boîtiers d'encastrement GF3B x 2 non inclus



GTBVH1P (200276)
Platine vidéo accessibilité 1 BP avec boucle magnétique
Dimensions : 425 x 135 x 16 mm
Encastrement : 400 x 110 x 44 mm
Boîtier d'encastrement GT4B x 1 non inclus

> AUDIO



GTBAH (200275)
Platine audio avec boucle magnétique
Dimensions : 320 x 270 x 16 mm
Encastrement : 295 x 245 x 44 mm
Boîtiers d'encastrement GF3B x 2 non inclus



GTBAH1P (200277)
Platine audio 1 BP avec boucle magnétique
Dimensions : 320 x 135 x 16 mm
Encastrement : 295 x 110 x 44 mm
Boîtier d'encastrement GF3 x 1 non inclus

MODULES

> ENCADREMENTS & BOÎTIERS D'ENCADREMENT



GF2F (120012)
Encastrement pour 2 modules



GF2B (120014)
Boîtier encastrement pour 2 modules



GF3F (120013)
Encadrement pour 3 modules



GF3B (120015)
Boîtier encastrement pour 3 modules

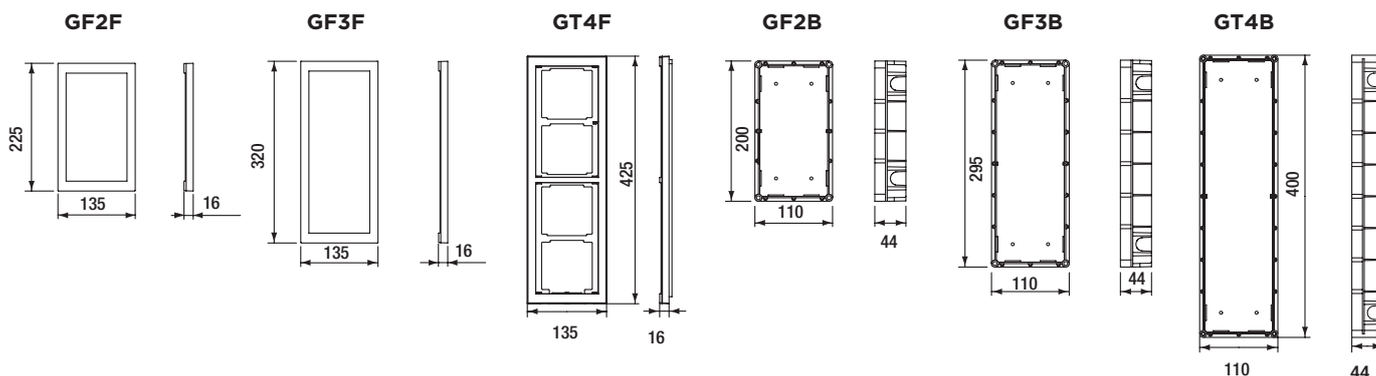


GT4F (200073)
Encadrement pour 4 modules



GT4B (200074)
Boîtier encastrement pour 4 modules

DIMENSIONS (mm)



> MODULE MICRO/HP



GTDBP (200255)
Façade pour GTDBV,
GTDVBN



GTDBVN (200254)
Module Micro & HP
avec voyants, synthèse
vocale et lecteur NFC



GTBMT (200096)
Boucle magnétique
pour GTDBV, GTDVBN
Prévoir GFAP



GTDBV (200253)
Module Micro & HP
avec voyants
& synthèse vocale

> MODULE DE DÉFILEMENT DE NOMS



GTNSB (200256)
Module à défilement de noms



GTNSPL (200065)
Façade pour GTNSB



GF10KP (120046)
Façade pour GT10K



GT10K (200066)
Module clavier et
de programmation

> MODULE DE CAMÉRA



GTVP (200063)
Façade pour GTVB



GTVB (200257)
Module caméra

> MODULE DE 1 À 4 BOUTONS D'APPEL



GF1P (120008)
Façade de
1 bouton d'appel



GF2P (120007)
Façade de
2 boutons d'appel



GTSW (200068)
Module de
4 boutons d'appel



GF3P (120006)
Façade de
3 boutons d'appel



GF4P (120005)
Façade de
4 boutons d'appel

> MODULE ADRESSE



GFAP (120011)
Façade pour GTAD
et GTBMT



GTAD (200072)
Module adresse

> MODULE PLEIN ET PERCÉ



GFBP (120009)
Façade vierge



GFBP2 (120019)
Façade vierge percée pour T25,
VIGIK® ou résident
GFBP3 (120060)
Façade vierge percée
Ø 19 mm



GFBP4 (120350)
Façade vierge percée
diamètre 25 avec
2 trous pour T25
ou VIGIK® et résident

> MODULE CONTRÔLE D'ACCÈS



GTAC (200071)
Module clavier
100 codes, 2 relais

COFFRET MONTÉ-CÂBLÉ VIDÉO STANDARD



OPTIMISEZ VOTRE TEMPS
en choisissant le coffret vidéo regroupant
les organes du système GT.

> **GTMCV313 (200030)**
Coffret monté-câblé IP30
pour système GT vidéo standard

3 rangées de 13 modules DIN
(1 rangée libre pour mettre des références
supplémentaires : alimentations ventouses ...)

COMPOSITION

- Disjoncteur magnéto thermique 6A - 230 Vca
- Centrales GTBC & GTVBC
- 1 connecteur GFC
- 2 alimentations PS2420DM

DIMENSIONS (mm)

- 500 x 250 x 130 mm

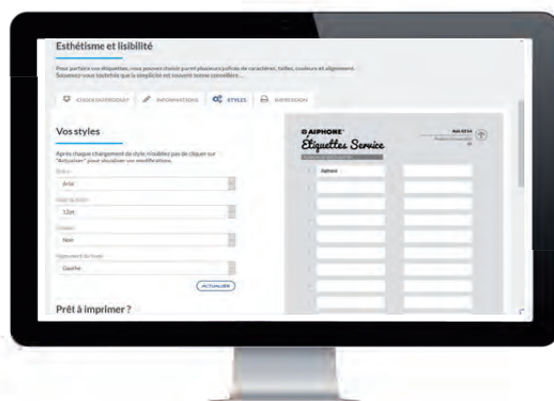
ETIQUETTES SERVICE : <http://services.aiphone.fr/etiquette>

NOUVEAU



Un service d'impression d'étiquettes, pour quoi faire ?

Vous venez de terminer votre installation Aiphone :
les produits sont fiables, ils dureront longtemps.
Ce serait vraiment dommage de voir la platine neuve
avec des étiquettes bas de gamme écrites à la main.
Pour vous faire gagner du temps, Aiphone met
à disposition un utilitaire d'impression d'étiquettes
en ligne, **simple et totalement gratuit**.



Imprimer mes étiquettes en 3 minutes ?

Tout est très simple !

Choisissez votre produit, saisissez votre contenu et lancez l'impression
sur votre propre imprimante.

Pour aller encore plus vite, des planches autocollantes et prédécoupées
aux tailles exactes de votre produit sont à votre disposition.

Demandez vos étiquettes sans attendre, elles sont gratuites !

MONITEURS VIDÉO ET AUDIO

SÉRIE
GT



.....
DES RÉPONSES SUR MESURE
À TOUTES VOS ATTENTES !



Moniteur GT1C7L

> Ecran 7", extra-plat

LES PLUS

Quelles que soient **vos attentes** : luxe, confort, standing, social..., notre **large gamme de postes intérieurs**, vous offre une réponse sur mesure avec :

- Moniteur 3,5" avec mémoire d'images, grand angle et zoom 9 zones,
- Moniteur 7" avec vision grand angle et zoom 9 zones
- Moniteur 3,5" étudié pour être installé dans les retours d'hubriserie (125 mm de large)
- Poste audio à combiné avec boucle magnétique
- Poste audio mains-libres

Optez pour la liberté de choix au sein d'une même installation dans votre bâtiment.



GT1C7L NON COMPATIBLE AVEC GTDM, GTDMV ET GTDMVH

MONITEURS VIDÉO

> GT1C7L (200251)



- Boucle magnétique
- Mains-libres



- Programmation par DIP Switch possible



- Zoom 9 zones
- Mode plein écran



- Accès direct à la compensation du contre-jour



- Accès direct à la touche d'ouverture repérage facilité
- S'allume à l'utilisation



- Accès direct à la touche de prise de parole
- S'allume à l'utilisation

Connectivité



+

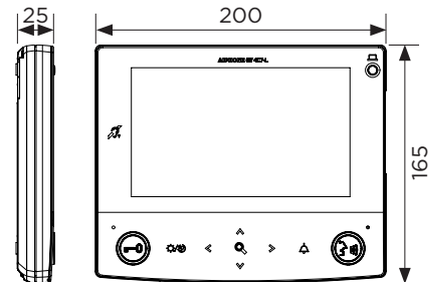


+ sonnette

LES PLUS

- Vision **grand angle écran 7"** avec **zoom 9 zones**
- **Extra-plat**, 2,5 cm d'épaisseur
- **Mains-libres**
- **Voyant d'indication** (ouverture porte et appel)
- Appel gardien
- Fonction **profession libérale**
- Boutons sensitifs

DIMENSIONS (mm)



> GT1M3L (200250)



12,5 cm de large seulement !



- Boucle magnétique
- Mains-libres



- Programmation par DIP Switch possible



- Accès direct à la touche de prise de parole



- Accès direct à la compensation du contre-jour

Connectivité



+

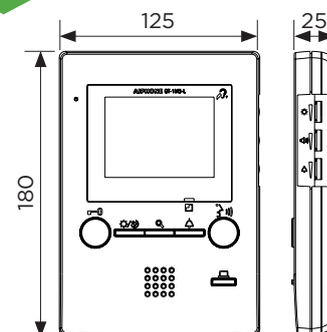


+ sonnette

LES PLUS

- Vision **grand angle** déterminé par la caméra avec **zoom 1 zone**
- **Mains-libres**
- Appel gardien
- Fonction **profession libérale**
- Boucle magnétique

DIMENSIONS (mm)



MONITEURS VIDÉO



GT2CL (200001)

Moniteur vidéo couleur mains-libres avec boucle magnétique



- Mémoire d'images



- Programmation par DIP Switch possible



- Zoom 9 zones
- Mode plein écran



- Boucle magnétique
- Mains-libres



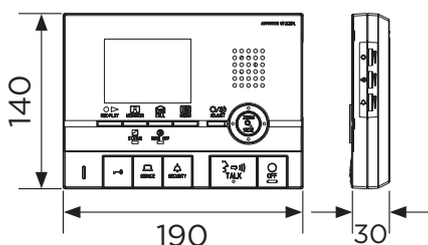
- Accès direct à la touche d'ouverture repérage facilité
- S'allume à l'utilisation



- Extra-plat
- 3 cm d'épaisseur

DIMENSIONS (mm)

GT2CL, GT2HL



LES PLUS

- Vision **grand angle 170°** avec zoom vidéo
- **Boucle magnétique**
- **Mémoire d'images**
- **Extra-plat**, 3 cm d'épaisseur
- **Mains-libres**

LES OPTIONS



GT2HL (200002)

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



MCWSA (110775)

Support bureau avec réglage en inclinaison



JKDV (130211)

Platine de rue saillie résistante au vandalisme



JKDVF (130212)

Platine de rue encastrée résistante au vandalisme

LES POSTES AUDIO

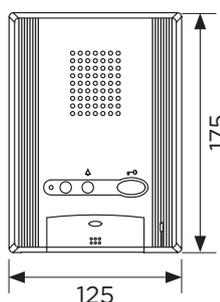


GT1A (200005)
Poste audio mains-libres

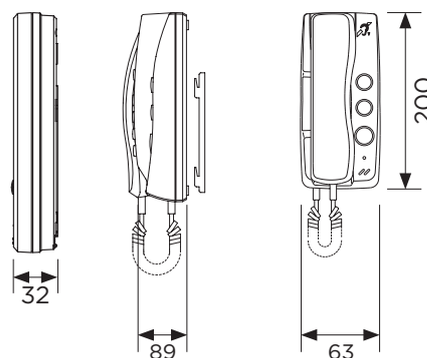
GT1D (200006)
Poste audio avec boucle magnétique

DIMENSIONS (mm)

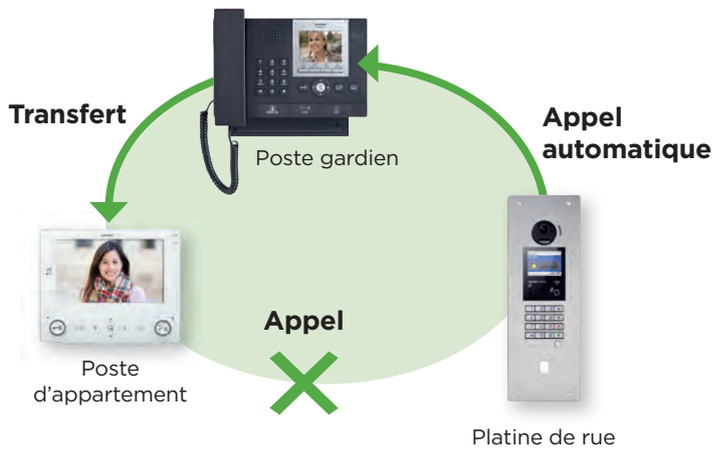
GT1A



GT1D



POSTE GARDIEN



4 FONCTIONS PRINCIPALES

> Intercommunication

- **Ecran vidéo couleur 3,5"**
- Communication avec tous les résidents et les platines de rue
- **Possibilité de remplacer la sonnette par une platine de rue saillie JODV**
- Accès direct en composant le numéro d'appartement
- Mains libres ou combiné avec boucle magnétique
- **Zoom 9 zones**
- **Programmation par PC ou NFC avec smartphone et application GT**
- Le **poste gardien se programme** comme une platine de rue, le cordon USB est fourni avec le GTMK.

> Mode filtrage

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

> Réception des appels d'urgence

- Le poste concierge peut-être utilisé pour répondre aux appels d'urgences. Une simple ouverture de contact sur le poste d'appartement suffit à activer « l'alarme » du poste gardien en lui indiquant la provenance de l'appel

> Enregistrement des appels manqués

- Mémoire des appels résidents en absence du concierge, enregistrés avec fonction de rappel.

INTERFACE TÉLÉPHONIQUE

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.

FONCTIONS PRINCIPALES

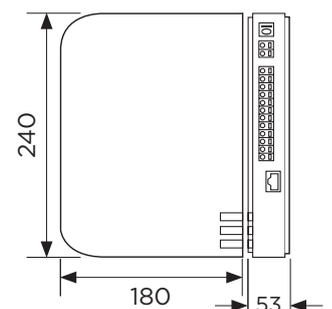
- **Alimentation 12V fournie** avec GTTLI.
- **Synthèse vocale.**
- Contact de sortie activé par le poste intérieur.
- **Programmation** par poste type DTMF.
- **Bip sonore du double appel** de la platine vers téléphone pendant la communication.
- Compte comme un poste intérieur dans le calcul de la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



GTTLI (200027)
Interface téléphonique pour postes intérieurs

DIMENSIONS (mm)

GTTLI



1/ Appel sur le téléphone fixe



2/ Communication avec le visiteur



3/ Ouverture de la porte en composant le 10



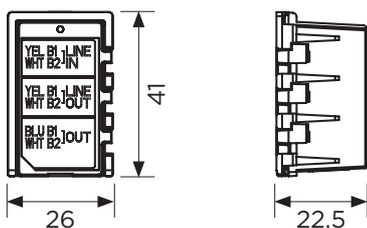
> GT1Z (200260)

Distributeur vidéo pour 1 logement

Conçu pour la rénovation, ce distributeur 1 seule direction a un **très faible encombrement (4 x 2,6 x 2 cm)**.

Cela permet de pouvoir l'installer, **au choix**, dans une **boîte d'encastrement**, de **dérivation** ou une **goulotte**.

DIMENSIONS (mm)



Boîte d'encastrement*

Boîte de dérivation*

Goulotte*

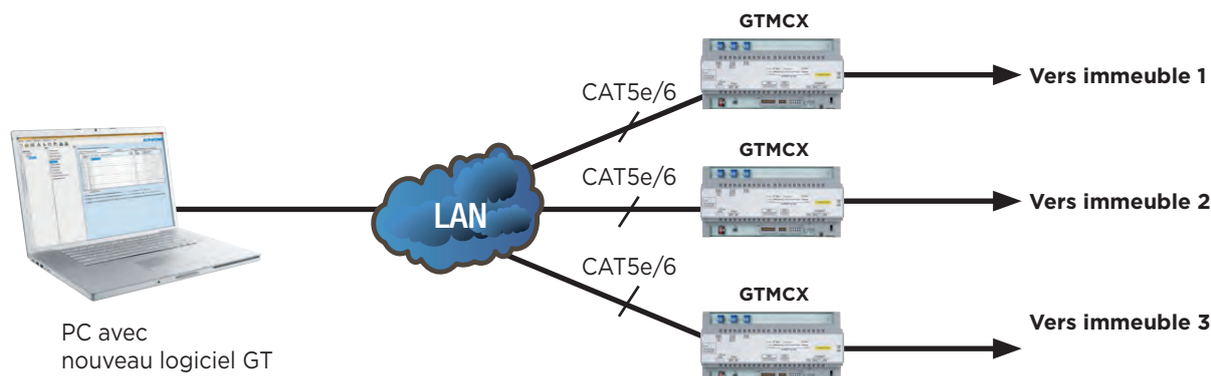
*non fournie

CENTRALE IP POUR INSTALLATION MULTI-SITES

- De **nombreux sites** peuvent être **connectés entre eux via la centrale IP** créant ainsi un **réseau multi-sites pour une gestion centralisée**.
- Maximum 24 « sections résidents » et 8 « sections principales » peuvent être connectées.
- Permet de gérer plus de 500 postes dans un même immeuble.
- Il est alors possible d'augmenter le nombre de postes intérieurs de 500 à 5 000.
- Permet de relier des immeubles en LAN augmentant ainsi la distance d'installation ou d'éviter la création de fourreaux (VRD)

	Système standard	Système étendu	Système avec GTCMX
Nombre de platine max.	8	16	480
Nombre de postes intérieurs max.	48	500	5000
Nombre de postes gardien max.	2	4	96

Voir exemple page suivante



Pour ce nombre maximal de bâtiments

Les capacités deviennent

8 sections principales **24** sections résidents

480 entrées **5000** postes **96** gardiens

EXEMPLE D'UNE GRANDE RÉSIDENCE D'HABITATION

Composition du site :

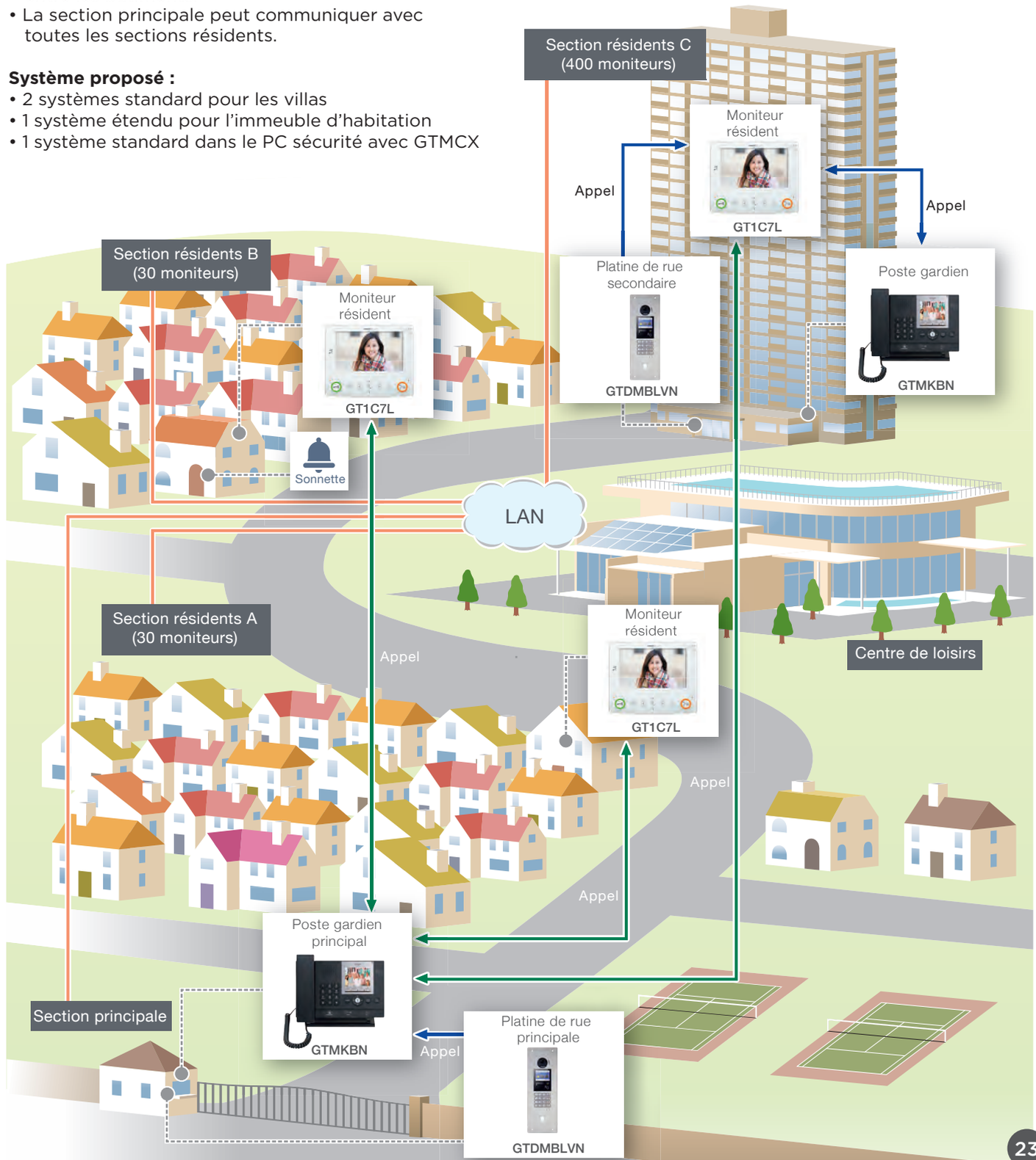
- 1 immeuble de résidents avec 1 platine de rue, 1 poste gardien, 400 postes intérieurs
- 1 Bâtiment principal : Gardien avec 1 platine de rue, 1 poste gardien

Cette configuration :

- Peut être configurée comme un système unique sans créer de systèmes distincts pour chaque bâtiment.
- Peut connecter les bâtiments via un réseau IP LAN. Idéal pour les grands sites avec de longues distances entre les bâtiments.
- La section principale peut communiquer avec toutes les sections résidents.

Système proposé :

- 2 systèmes standard pour les villas
- 1 système étendu pour l'immeuble d'habitation
- 1 système standard dans le PC sécurité avec GTMCX

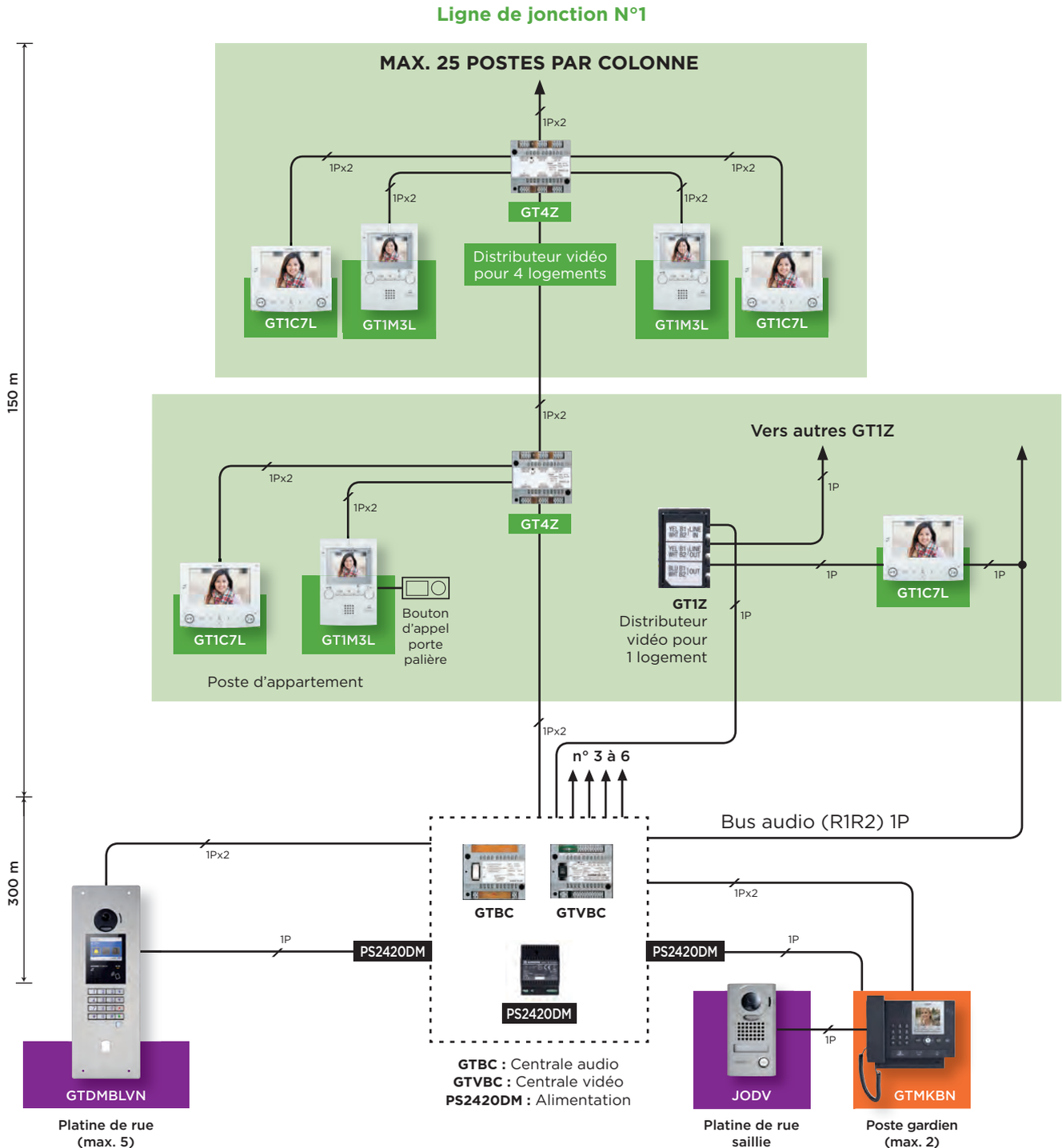


CAPACITÉ

> Système standard :

5 platines de rue / 2 postes gardiens / 48 postes mains-libres

PRINCIPE DE CÂBLAGE



Câble : 1 paire (P) x 2, Câblé à 2 fils conducteurs en cuivre massif non tressé, isolant en polyéthylène : LYT 8/10ème

- Prévoir 1 seule alimentation pour un groupe de 5 platines
- Prévoir 1 seule alimentation pour la centrale audio + la vidéo



Ce schéma de câblage ne prend pas en compte le câblage des gâches. Prévoir les fils nécessaires en conséquence.

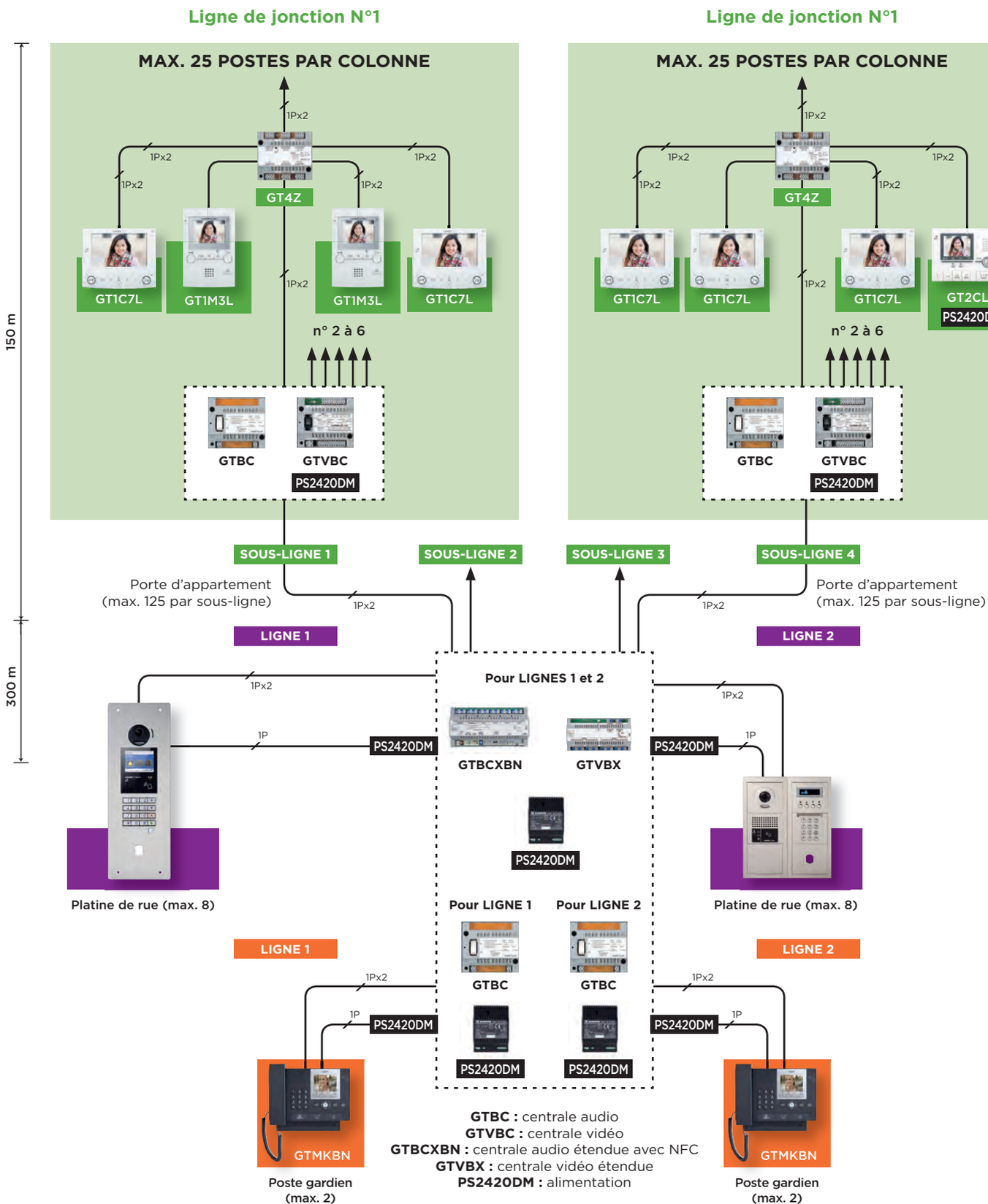
Se référer OBLIGATOIREMENT à la notice pour toute installation.

CAPACITÉ

> Système étendu :

16 platines de rue / 4 postes gardiens / 500 postes mains-libres

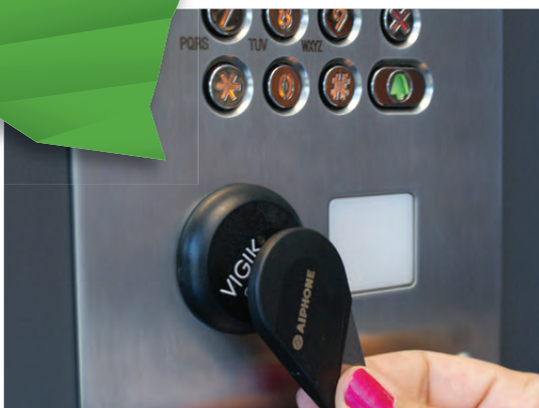
PRINCIPE DE CÂBLAGE



Câble : 1 paire (P) x 2, Câblé à 2 fils conducteurs en cuivre massif non tressé, isolant en polyéthylène : LYT 8/10ème

- Prévoir 1 seule alimentation pour un groupe de 8 platines
- Prévoir 1 seule alimentation pour la centrale audio + la vidéo

VIGIK®



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)**.

MINI CENTRALES 1 PORTE, CONFORMES AU STANDARD VIGIK® POUR REMPLACEMENT DES CANONS T25

> DGM1 (120136)



LES PLUS

- **1 porte**
- Ce pack (**centrale + lecteur**) est **économique, simple pour la mise en service** et **idéal petit collectif**.
- Le canon permet de donner l'accès à des clés résidents - **Réf. PV10 (120137)**
- Raccordement en 2 Fils à la tête de lecture.

> HELIGHT2 (150001)



LES PLUS

- Le **canon VIGIK®** résident light est une solution **simple** et **rapide** pour un accès facteur.
- **Non recommandé pour les logements sociaux.**
- Ajout, suppression et annulation de la clé par terminal de programmation (HETERMPROG).
- Encombrement minimum.
- **Mémoire débrosable** pour remplacer la centrale.

PLATINES GT ET MODULE À DÉFILEMENT

LES PLUS

- Pas de changement du câblage pour la partie interphonie (câblage système GT usuel).
- Pas d'interface interphonie à ajouter : câblage direct de la centrale sur le module défilement de la platine GT.
- Solution économique pour une gestion complète.

MISE À JOUR DU NOM EN TEMPS RÉEL (HEXACT®)

1/ Gestion



2/ Internet



3/ Mise à jour de la centrale via module GPRS



4/ Lecture et Ouverture



MISE À JOUR DU NOM PAR LE BADGE (UGVBT OU HEXACT®)

1/ Gestion



2/ Ecriture des données



3/ Lecture mémorisation des données

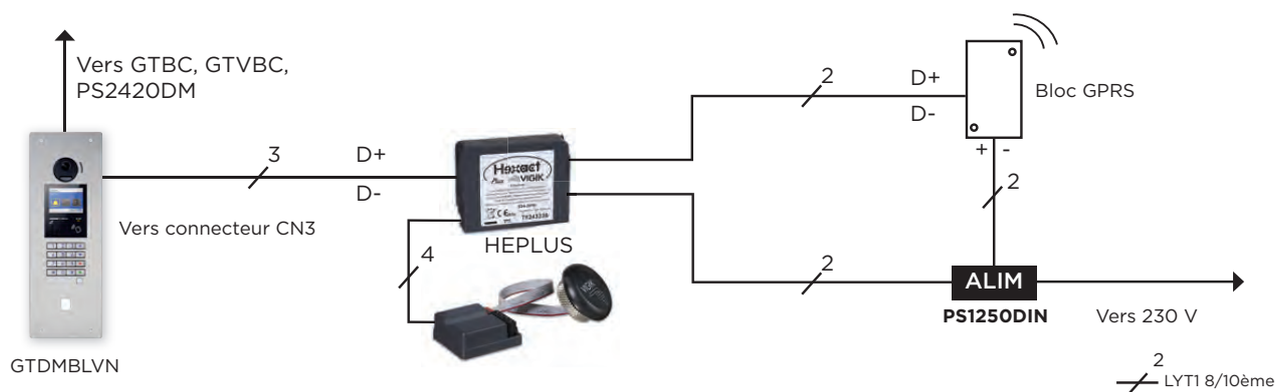


4/ Ouverture



- Limitation du nom à 16 caractères maxi. en HEXACT®
- Pas de gestion du temps réel avec HELIGHT2
- La centrale HELIGHT2 ne fait aucune gestion des noms. Elle est donc à proscrire si votre installation contient une platine à défilement de noms.

PRINCIPE DE CÂBLAGE





CENTRALE UGVBT

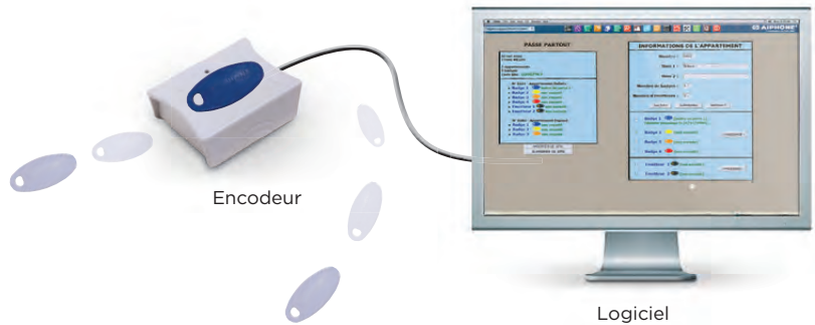
Développée autour de la gamme GT, la centrale VIGIK® UGVBT permet la mise à jour du nom du résident dans les platines à défilement GT. C'est en passant simplement son badge que le résident va mettre à jour le répertoire des noms et voir le sien s'afficher.

- Cette centrale (avec son lecteur) a une capacité de **10 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'UGVBT.
- 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**.

La gestion à distance en IP est possible grâce à l'interface UGIPA.

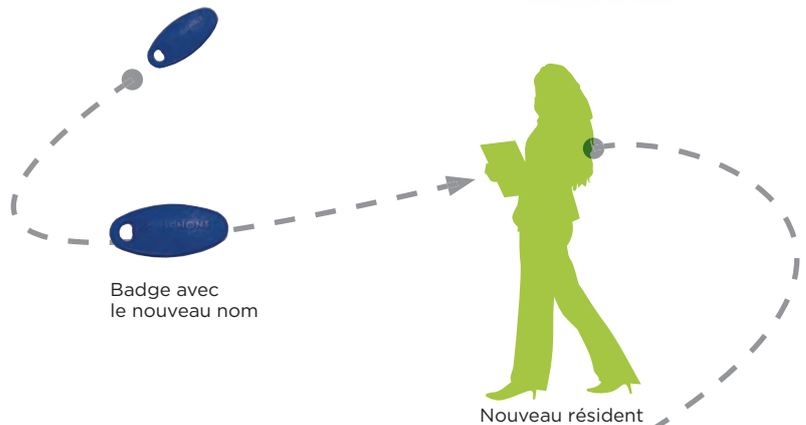
1

Programmation du nom du résident dans le badge sur UGVLOG+ via l'encodeur



2

Remise du badge au résident

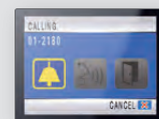


3

Lors du passage du badge sur le lecteur de la centrale, le nom est enregistré automatiquement dans le répertoire du défilement de nom



Passage du badge sur le lecteur VIGIK®



Sur afficheur de la platine inox GTDMBLVN

ou



Sur l'afficheur GTNSB de la platine modulaire

CENTRALE 1 PORTE



KEY3
(120123)



UGVBT
(120007)



UGRLA
(120189)



UGIPA
(122016)



VBHFP
(120178)



ENCODUSB
(120124)



PASS
(120125)

3 FONCTIONS PRINCIPALES

> Mise à jour

- Permet la **mise à jour du nom dans le défilement de noms** par le badge.
- Permet la **mise à jour du nom à distance en IP** avec UGIPA.

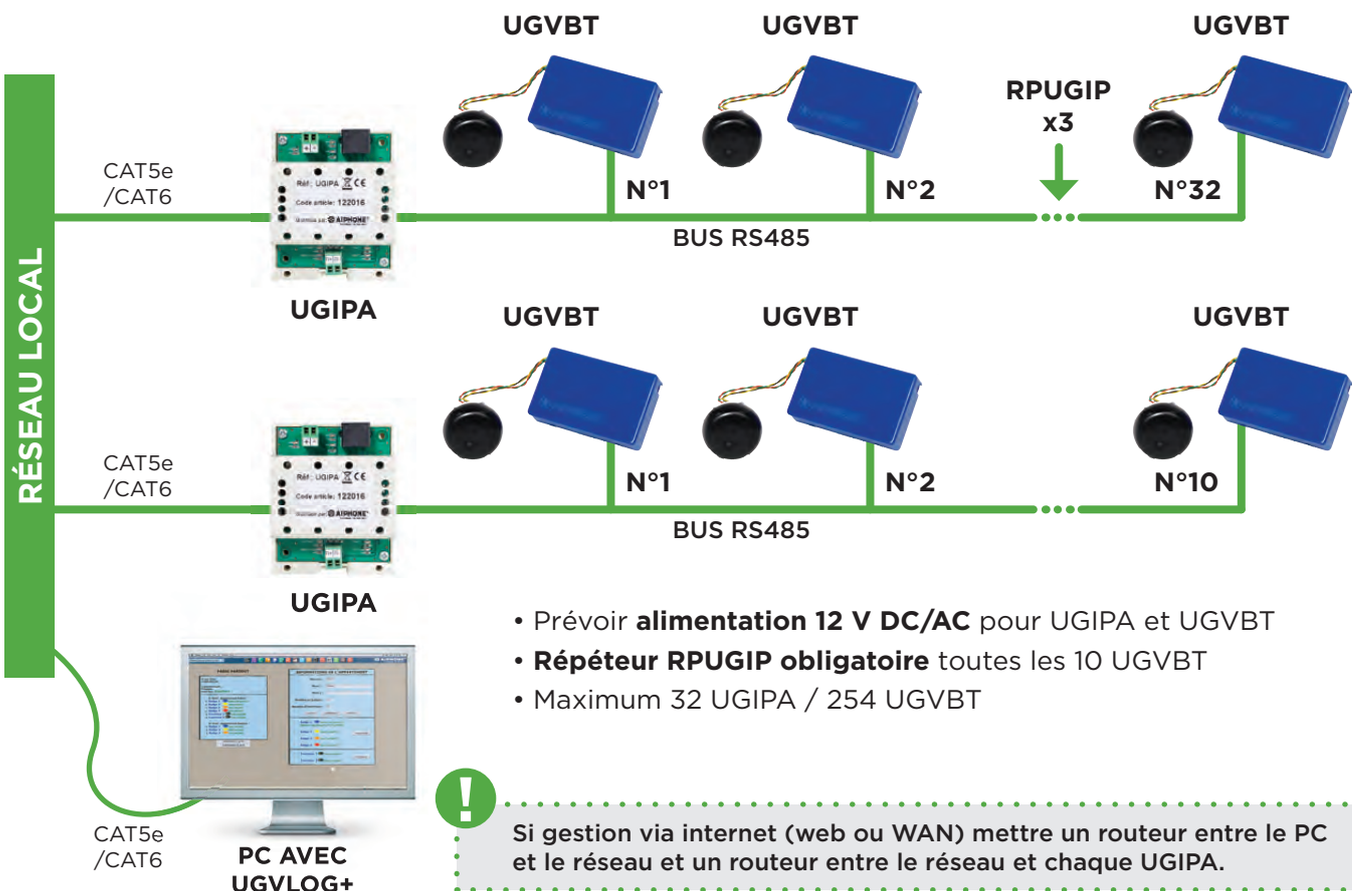
> Récepteur radio pour parking

- Le **récepteur radio UGRLA** est **idéal** pour les portes de garage et parkings dans les résidences.

> Émetteur radio

- **Simple** pour la mise en service, les **émetteurs radio** ou « **bips de parking** » se programment **via UGVLOG+**.
- De **type porte-clés**, les émetteurs-radio commandent l'ouverture du parking.

> Centrale 1 Porte gestion à distance (via internet)





CENTRALE MONO PORTE AVEC GESTION CENTRALISÉE

> HEXACT® Plus

- Permet une **gestion sur site de 26 000 clés par centrale** pour un accès avec ou sans platine à défilement de noms série GT (**500 noms maxi**).
- C'est la solution pour **gérer un parc de logements collectifs**. Cette gamme utilise une **gestion centralisée par PC via internet**.
- Un **raccordement au réseau via un module GPRS** permet la gestion de la centrale **en temps réel** : une vraie solution sécuritaire qui protège de tous les dangers et permet de maîtriser les sites à tout moment et sans déplacement.



HEPLUS (150002)

LES PLUS

- **Identification unique** du gestionnaire
- **Programmation** des clés et télécommandes **via internet**
- Mise à jour du nom par le badge sur les platines à défilement de noms en lecture/écriture
- **Gestion automatisée** des clés de couleur
- Gestion **en temps réel** possible via GPRS (noms des badges)
- Sauvegarde débrosable

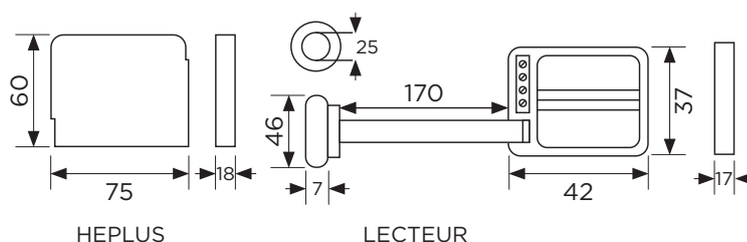
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **1 porte**
- 26 000 badges ou passes/2 000 événements
- Alimentation 12 V DC/1A
- **Voyant de diagnostic** (alimentation, lecteur et sauvegarde débrosable, GSM)
- **Gestion par internet HEXACTWEB**
- Services VIGIK : 30 dont 6 services pré-chargés
- Raccordement à une platine à défilement des noms
- **Paramétrage par le terminal portatif** de programmation

PRINCIPE DE CÂBLAGE (SANS PLATINE)



DIMENSIONS (mm)



Anti-pass-back parking possible



LOGICIEL DE GESTION VIA INTERNET

> HEXACT® Web

- Entièrement sécurisé, mise à jour automatique, sauvegarde automatique.
- **Tous les avantages d'internet** avec la qualité de gestion HEXACT®.
- Une seule adresse : **<http://web.hexact.fr/>**

LES PLUS

- **Gestion courante facile** : « Gérer/Rechercher »
- **Un seul écran de contrôle** : Sélections + Filtres
- **Aide disponible en ligne**
- 1 seul click pour éditer l'appartement

CENTRALE MULTI PORTE AVEC GESTION CENTRALISÉE

> Gestion des clés de proximité ou télécommandes jusqu'à 4 platines à défilement de noms par centrale.

LES PLUS

- Possibilité d'installer **jusqu'à 250 centrales par site**
- **Identification unique du gestionnaire**
- **Programmation** des clés et télécommandes **via internet**
- Mise à jour du nom par le badge des platines à défilement de noms en lecture / écriture
- **Gestion en temps réel possible** avec module 3G ou GPRS
- **Anti-pass-back parking possible**

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **1 à 2 portes** (proximité et/ou HF) **extensible** à 4 portes
- **Jusqu'à 4 platines de rue**
- **26 000 badges** résidents ou passes / 8 000 événements
- Alimentation 12 V DC / 1A
- Diagnostic de la centrale sur son écran
- **Gestion par internet** HEXACTWEB
- **Services Vigik** : 100 dont 6 services pré-chargés
- **Paramétrage par le clavier** de la centrale : mise à l'heure, tempo, BP..



HECOMGSM (150000)

ACCESSOIRES



HELECOMT25 (150005)
Tête de lecture format T25

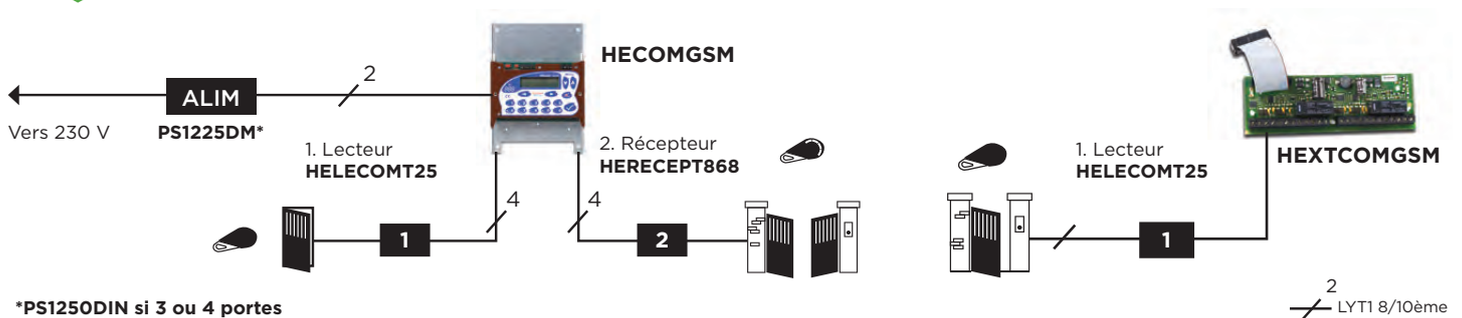


HERECEPT868 (150018)
Récepteur HF avec antenne intégrée

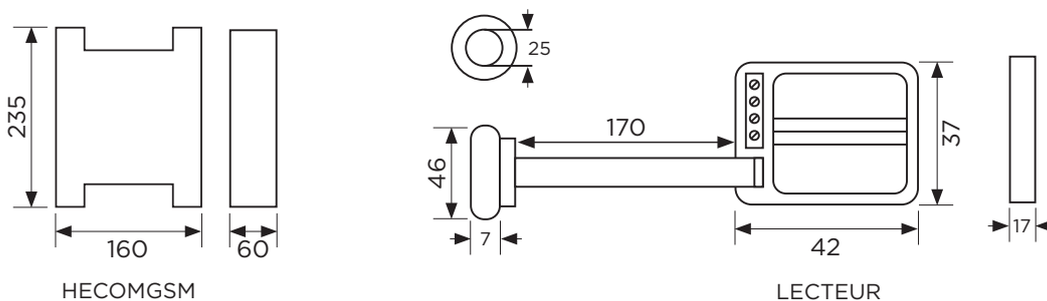


HEXTCOMGSM (150003)
Carte d'extension 2 portes

PRINCIPE DE CÂBLAGE



DIMENSIONS (mm)



GESTION TEMPS RÉEL

La gestion en temps réel n'est possible qu'avec la gestion internet HEXACTWEB.

Depuis n'importe quel ordinateur, le gestionnaire modifie les données du site qui sont transmises en temps réel via le transmetteur GSM.

La gestion temps réel ne nécessite aucun abonnement et permet de changer le nom du défilement des platines instantanément.

LES PLUS

- Mise à jour rapide des paramétrages des centrales
- Annulation immédiate des badges et télécommandes
- Changement de noms affichés sur les platines avec HEBOXINT
- Mise à jour des softs centrales
- Relevé des événements
- Gestion des tableaux d'affichages avec module 3G

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Gestion 1 centrale (HF ou VIGIK®) ou tableau d'affichage
- Alimentation 12 V DC / 2A (prévoir PS1250DIN)
- Raccordement à une platine à défilement des noms pour HEBOXINT
- **Bloc GSM inclus**
- **Abonnement inclus pour 10 ans**

> Module GPRS pour gestion VIGIK® et interphonie



HEBOXINT (150030)

Ce pack contient un module GPRS. Pour la gestion en temps réel des centrales HEPLUS ou HECOMGSM **avec gestion de l'interphonie.**

> Module 3G



HEBOX3G (150031)

Ce module 3G permet de mettre à jour jusqu'à **30 centrales** en réseau **HECOMGSM** ou de mettre à jour les tableaux d'affichage **HETAS** et **HETASE**.

> Ecran d'affichage interactif



HETAS (150032) - Version étanche IP65 HETASE (150033)

Ce tableau d'affichage interactif permet une communication en temps réel dans un hall en intérieur ou en extérieur (version étanche). Il faut nécessairement l'installer avec le module 3G et la programmation se fait uniquement via HEXACTWEB®. Vous éviterez ainsi la multiplicité des affichages papier dans les halls, l'information vers les résidents sera en temps réel et sans déplacement. Vous pouvez communiquer sur tout ou partie des tableaux **sur l'écran 15"**.

> Centrale VIGIK® 1 porte avec module GPRS



HEBOXVIG (150027)

Ce pack contient une centrale HEPLUS et un module GPRS. Pour la gestion en temps réel des centrales Hexact® Plus (pas de gestion de l'interphonie)

> Centrale radio HF avec module GPRS



HEBOXHF (150026)

Ce pack contient un récepteur HF 868 MHz HERECEPT868 et un module GPRS. Pour la gestion des parkings en temps réel.

> CENTRALES ET LECTEURS



HEPLUS (150002)
Centrale 1 porte sans gestion autonome



HECOMGSM (150000)
Centrale de gestion 2 entrées avec afficheur et clavier de programmation



HELIGHT2 (150001)
Centrale autonome une porte



HEMINIHF (150025)
Centrale HF autonome 2 relais (1 entrée, 1 sortie) gestion HEXACTWEB en temps réel ou lecture/écriture



HERECEPT868 (150018)
Récepteur HF 868Mhz avec antenne intégrée pour HECOMGSM



HELECOMT25 (150005)
Tête de lecture type T25 pour centrale HECOMGSM



HEXTCOMGSM (150003)
carte d'extension 2 portes pour centrale HECOMGSM

> ACCESSOIRES



HEPPUSBHF (150019)
Programmeur USB/HF pour badges et télécommandes via HEXACTWEB



HETERMPROG (150024)
Terminal de programmation /diagnostic pour centrales HELIGHT2 et HEPLUS



HESAUV (150023)
Sauvegarde pour centrales HEPLUS et HENMINIHF



HESUPSAUV (150022)
Support de sauvegarde pour HETERMPROG



HECGEST (150020)
Carte gestionnaire pour compte HEXACTWEB



HECAGSL (150021)
Carte agence pour compte HEXACTWEB

> GESTION EN TEMPS RÉEL



HEBOXINT (150030)
Pack avec module GPRS pour centrales HEPLUS & HECOMGSM avec interphonie



HEBOXHF (150026)
Pack composé d'un récepteur HF HERECEPT868 et d'un module GPRS pour la gestion en temps réel



HEBOXVIG (150027)
Pack composé d'une centrale HEPLUS et d'un module GPRS pour la gestion en temps réel



HEBOX3G (150031)
Ce module 3G permet de mettre à jour jusqu'à 30 centrales en réseau HECOMGSM ou de mettre à jour les tableaux d'affichage HETAS et HETASE.



HETAS (150032)
Tableau d'affichage interactif

HETASE (150033)
Version étanche IP65

> BADGES DE PROXIMITÉ TYPE PORTE-CLÉS



HECV2N (150006)
NOIR



HECV2B (150007)
BLEU



HECV2G (150011)
GRIS



HECV2J (150008)
JAUNE



HECV2R (150009)
ROUGE



HECV2V (150010)
VERT



HECV2M (150012)
MARRON

> TÉLÉCOMMANDES HF BI-TECHNOLOGIE ET 4 CANAUX



HETELJ (150013)
JAUNE



HETELV (150014)
VERTE



HETELN (150017)
NOIRE



HETELR (150015)
ROUGE



HETELB (150016)
BLEUE

SÉRIE AC

CLAVIERS CODÉS

UN VERROUILLAGE SIMPLE ET EFFICACE DE TOUS VOS ACCÈS !

LES PLUS

- **Tous les claviers se câblent et se programment de façon identique**
- Utilisation extérieure et intérieure
- **100 codes programmables**
- Fonction de **blocage du clavier**
- 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.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Alimentation 12 V / 24 V continu ou alternatif
- 2 relais (NO/NF) 1 A sous 24 VAC-DC ou 2 A sous 12 VAC-DC
- Sauvegarde mémoire permanente
- Réglage des temps d'ouverture de gâche
- Clavier à 4, 5 ou 6 termes numériques
- Commande d'ouverture de porte par la touche "0" du clavier (horloge à prévoir)
- Possibilité d'utiliser le relais 2 en contact alarme



> CLAVIERS MÉTAL INJECTÉ IP 54



AC10F (120151)
Clavier encastré



AC10S (120150)
Clavier saillie

> CLAVIERS INOX ENCASTRÉS



CIE3 (120108)
Clavier inox encastré avec perçage pour VIGIK®



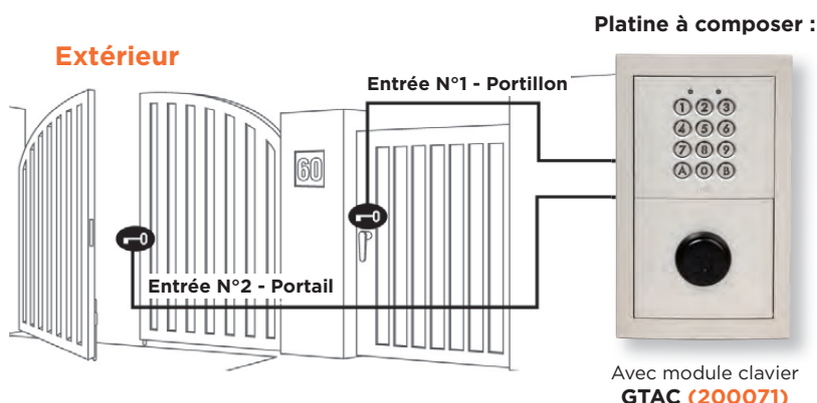
CIE4 (120134)
clavier inox encastré avec perçage pour VIGIK®
Perçage pour canon résidant diamètre 19 mm



CIE3BZ (120146)
Clavier inox encastré avec perçage pour VIGIK®
Avec buzzer 80 dB en remplacement du bouton poussoir.

> CLAVIER GTAC

- Désign étudié pour **intégration parfaite** à la gamme GT



- Chaque installation nécessite une **gâche** ou des **ventouses** pour **maintenir la fermeture de la porte**, le bouton de sortie étant de fait systématique...

> GÂCHES

- Nos gâches sont toutes réversibles et symétriques (sauf EL12S).
- Elles sont vendues avec des têtes doubles.
- Large choix de gâches 1 temps, 2 temps ou à rupture.



ELSRT90 (100687)

Gâche à rupture de tension saillie 90 mm, 12 VDC / 380 mA / 12 VAC 270 mA, tête double



EL12S (100691)

Gâche 1 temps encastrée ou saillie, 12 VDC / 200 mA 12 VAC / 125 mA, simple tête, asymétrique, réversible

> VENTOUSES

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



V300 (100349)

Ventouse encastrée 300 kg - 12 VDC/550 mA - 24 VDC / 275 mA - avec contreplaqué



V300SA (100350)

Ventouse saillie 300 kg - 12 VDC / 550 mA - 24 VDC / 275 mA - avec contreplaqué

> 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)

Ajouter **PFBP60 (140008)** pour installer les BP 60mm



PA1602 (140003)

Pour platine modulaire GT 1 x 3 modules



PA1603 (140005)

Pour platine modulaire GT 2 x 3 modules Ajouter

P202F (140006) pour platine 2 x 2 modules



PA1608 (140023)

pour GTDMLVN

> FLEXIBLES PASSES-CÂBLES



ELFX (100745)



ELFX2 (100781)

> BOUTONS POUSSOIR DE SORTIE

- Spécialement étudiés 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.



BPNONF60 (120181)



PNONF60 (120182)



BPNONFE60 (120183)



BPNONF60C (120185)



BPNONF60CV (120186)



BPNONF (120117)



BPNONFE (120129)



BPNONFCV (120139)



TOUT UN UNIVERS
DE SERVICES
EN LIGNE !

EXCLUSIVITÉ
AIPHONE!

Étiquettes Service

Réalisez et imprimez gratuitement vos étiquettes pour les platines avec boutons d'appel.

Rendez-vous sur :
<http://services.aiphone.fr/etiquette>



Sélectionnez votre platine parmi celles proposées sur le site.



Saisissez vos adresses et choisissez leurs enrichissements (polices, taille, couleurs...)



Imprimez le résultat sur les planches auto-collantes expédiées gratuitement par Aiphone.

MAD V. 3.0

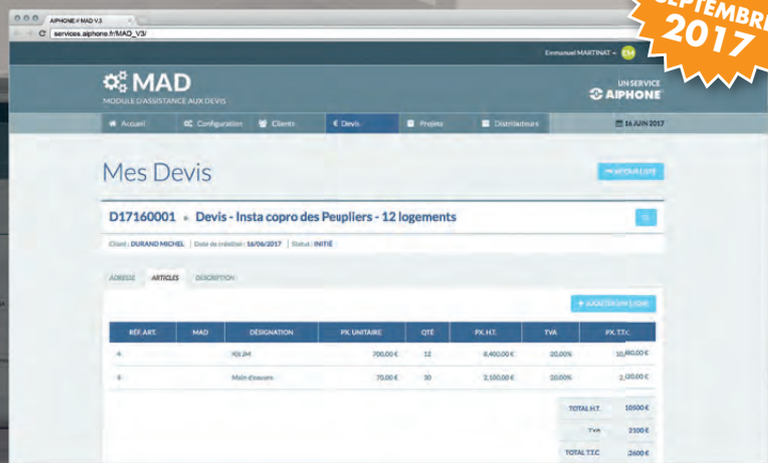
MODULE D'ASSISTANCE AUX DEVIS

NOUVELLE
VERSION

LE NOUVEAU CONFIGURATEUR AIPHONE S'ADAPTE À L'ENSEMBLE DE VOTRE ACTIVITÉ :

- configurez automatiquement la **meilleure solution technique** pour votre chantier
- demandez des **cotations en ligne** à vos distributeurs habituels
- réalisez des **devis complets**, incluant **vos propres articles** (main d'œuvre, déplacement, etc.)
- suivez **vos tableaux de bords** et vos taux de transformation

Rendez-vous sur :
<http://services.aiphone.fr/mad>



DISPONIBLE
DES
SEPTEMBRE
2017