



GUIDE MODULAIRE

Vidéo- et parlophonie
pour appartements et bureaux.

LA
QUALITÉ
PURE

La qualité japonaise, la durabilité et l'innovation sont quelques-uns des mots-clés pour désigner la vidéophonie et la parlophonie d'Aiphone. Grâce à ces propriétés Aiphone est devenu le leader mondial et un fabricant respecté de systèmes d'interphonie avec une expérience de plus de 65 ans. Les systèmes d'Aiphone, dont la sécurité et la convivialité ne laissent rien à désirer, sont distribués dans plus d'une soixantaine de pays.

www.aiphone.be

Importateur exclusif AIPHONE (Belux)

CCI sa • Louiza-Marialei 8/5 • 2018 Anvers

• T: 03/232 78 64 • www.ccin.v.be



SÉRIE GT

Atouts uniques	4
Platines de rue	6/7
Modules pour platines	8/9
Postes intérieurs	10/11
Accessoires & packs préprogrammés	12/13
Principe de câblage	14/15
Réseau & connexion facultative	16/17
Montage	18/19
Tableaux de prix	20/23



Transfert d'appels vers smartphone



Caméra grand angle de 170°



élimination de la coque



Technologie NFC



Connexion USB au PC



Plusieurs noms par numéro d'appartement



Intercom & alarme d'urgence



Adressage automatique ou manuel



Accompagnement des utilisateurs



Vision nocturne améliorée



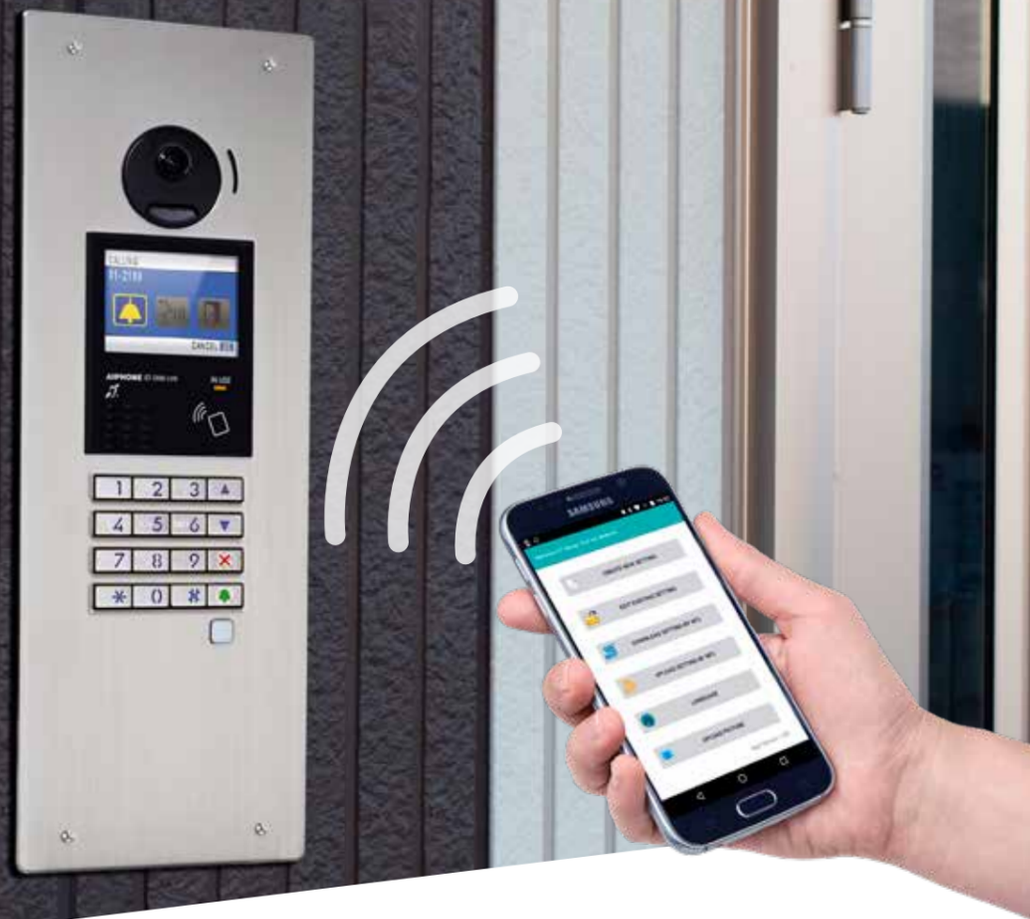
480/5000

Jusqu'à max 480 portiers et 5000 postes intérieurs



Caméra de surveillance externe

ATOUS UNIQUES



APP ANDROID

Maintenance du système facile et rapide via l'application "GT setup tool app" disponible gratuitement dans le Google Play store.

- Création de nouveaux sites et gestion des existants depuis votre appareil Android
- Transfert d'information vers votre pc pour traitement hors site et sauvegarde
- Adaptation des noms des résidents et activation des codes ou badges d'accès
- Le portier ne doit pas être démonté et un pc n'est pas requis

Gérez les noms des résidents via l'application NFC (Near Field Communication) dans votre smartphone et utilisez cette même technologie pour le contrôle d'accès par badge.

TECHNOLOGIE NFC

La série GT renouvelée d'Aiphone utilise la technologie NFC (Near Field Communication) pour plusieurs fonctions, une sorte de transmission de données sans fil.

COMMUNICATION RADIO VIA SMARTPHONE

La nouvelle application Android permet un traitement de données sans fil beaucoup plus aisé, y compris les numéros d'appel et les noms des résidents.

LECTEUR DE BADGE POUR ACCÉDER AU MENU DE CONFIGURATION

Grâce au badge NFC spécifique l'installateur (ou le gestionnaire) du système peut accéder au menu de configuration. Ceci facilite et sécurise grandement l'accès comparé au clavier à code numérique classique.

LECTEUR DE BADGE POUR COMMANDE DE LA GÂCHE

Les résidents pourront commander la gâche grâce à la programmation de 500 badges d'accès NFC. Le système GT offre une solution complète pour un contrôle d'accès de bâtiments.

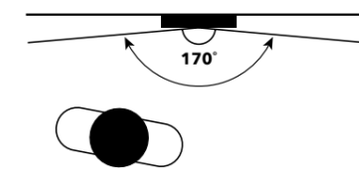
LES ARTICLES SUIVANTS SONT ÉQUIPÉS DE LA TECHNOLOGIE NFC:

module audio GTDBVN, portier GTDMBN & poste gardien GTMKBN

QUALITÉ D'IMAGE INCOMPARABLE



IMAGE PANORAMIQUE GRAND ANGLE 170° AVEC ZOOM



Grâce à l'aperçu complet de la zone d'entrée les visiteurs ne pourront plus se placer hors du champ de vision de la caméra. Zoomez sur le segment désiré pour une identification nette.

PACKS PRÉPROGRAMMÉS



Utilisez les packs audio et vidéo complets et préprogrammés pour une réalisation rapide et soignée de votre projet.



CPMT
Badge
modèle carte
bancaire

PASS2
Badge
modèle porte-clé

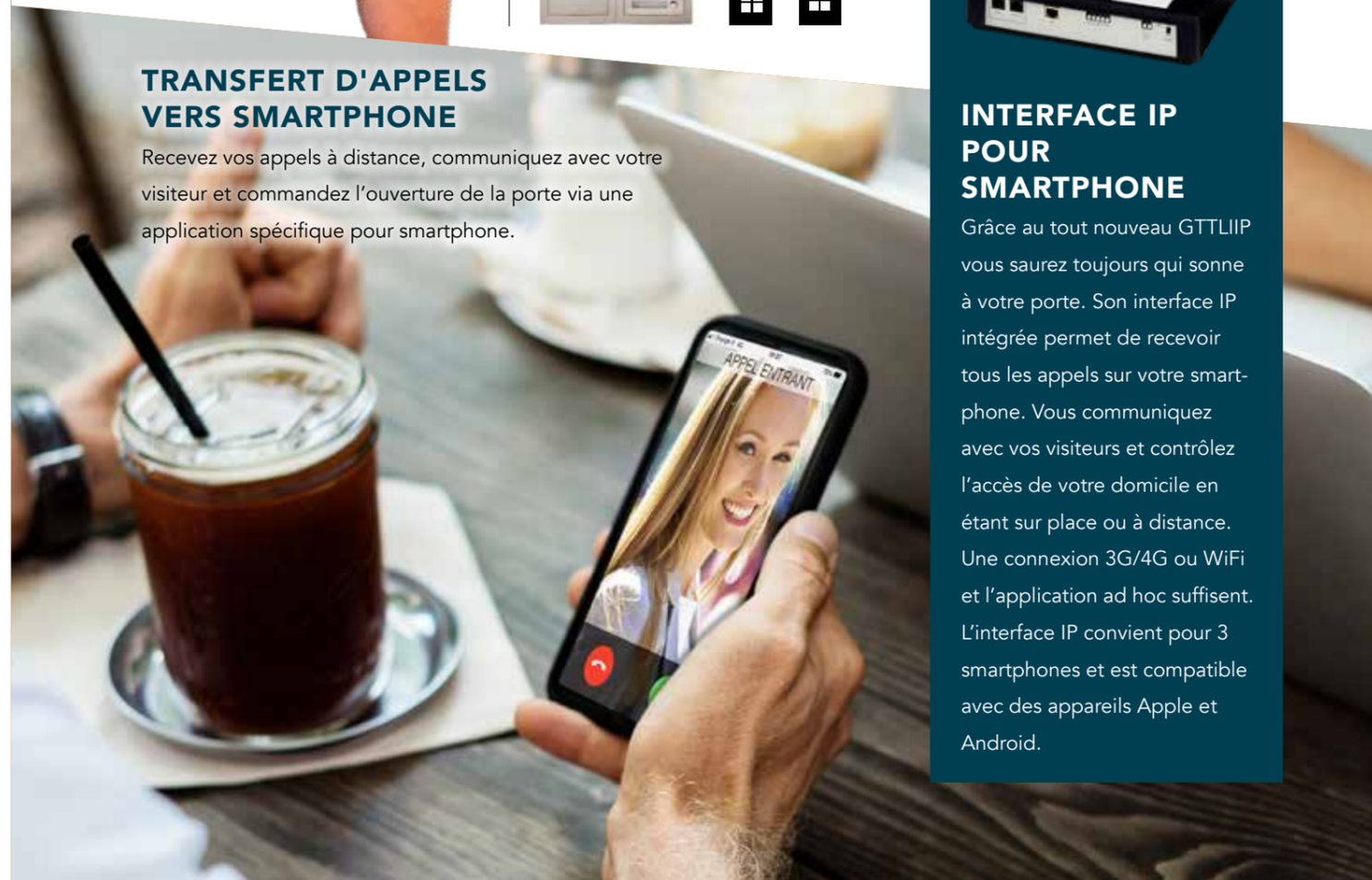
COMBINAISON DÉFILEMENT DE NOMS ET BOUTONS-POUSOIRS

Le nouveau portier modulaire GT combine un défilement de noms numérique et des boutons-poussoirs individuels. Les clients d'un commerce ou des patients (p.ex. pharmacie, cabinet médical, bureau,...) pourront les appeler à l'intérieur d'un immeuble d'appartements sans pour autant devoir faire défiler les noms des résidents.



TRANSFERT D'APPELS VERS SMARTPHONE

Recevez vos appels à distance, communiquez avec votre visiteur et commandez l'ouverture de la porte via une application spécifique pour smartphone.



INTERFACE IP POUR SMARTPHONE

Grâce au tout nouveau GTTLIP vous saurez toujours qui sonne à votre porte. Son interface IP intégrée permet de recevoir tous les appels sur votre smartphone. Vous communiquez avec vos visiteurs et contrôlez l'accès de votre domicile en étant sur place ou à distance. Une connexion 3G/4G ou WiFi et l'application ad hoc suffisent. L'interface IP convient pour 3 smartphones et est compatible avec des appareils Apple et Android.

PLATINES DE RUE

PLATINE COMPACTE

GTDMBN

Portier encastré, caméra couleur 170° et écran LCD 3,5" (150 x 320 x 2 mm)



À commander séparément:
Encastrement GF3B
(110 x 295 x 44 mm)



À commander séparément:
Cadre saillie GT103HBI
(155 x 323 x 58 mm)



480
portiers

CONFIGURATION MAX.

5000
postes intérieurs

CONTRÔLE D'ACCÈS

- Monobloc inox 2,5 mm d'épaisseur
- Caméra grand angle 170° sans coque
- Afficheur LCD couleur 3,5". Rétroéclairé pour un meilleur confort visuel. Hauteur des caractères : 5,3 mm. Protection de l'afficheur par polycarbonate.
- Equipé de la technologie NFC pour une gestion radio via smartphone et contrôle d'accès par badge
- Détecteur de présence pour la mise en route automatique de l'écran LCD de la platine
- Clavier alphanumérique programmable pour appel, appartement et contrôle d'accès des résidents avec code (500 codes).
- Touche de navigation: haut/bas, annulation et validation
- 32 caractères par nom et 160 caractères pour le message d'accueil
- Défilement des noms
- Écran intégrant 3 voyants avec 3 pictogrammes visuels taille 17 mm (appel en cours, en communication, ouverture porte) et messages vocaux pour l'assistance du visiteur
- Éclairage nocturne: puissante LED blanche
- Secret de conversation
- Contact inverseur libre de potentiel pour commande de porte avec temporisation réglable
- Programmation par l'app smartphone, par PC (et le logiciel fourni) avec prise USB ou avec le clavier
- Connexion bouton-poussoir EXIT
- IP 54/IK 07
- Possibilité de connecter une caméra déportée (NTSC)

GT "BLACK EDITION"

La platine de rue vidéo est désormais également disponible dans une version noire compacte avec 1 à 6 boutons poussoirs de sonnerie, livrée avec boîtier encastré.

TYPE	BOITIER D'ENCASTREMENT			PANNEAU DE FINITION	
	H	L	P	H	L
GTV1B	249.5	119	60	269.5	139
GTV2B	275.6	119	60	295.6	139
GTV3B	301.7	119	60	321.7	139
GTV4B	347.8	119	60	327.8	139
GTV5B	353.9	119	60	373.9	139
GTV6B	380	119	60	400	139



Platine de porte vidéo noire à 2 boutons-poussoirs

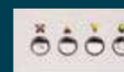
PLATINES MODULAIRES



- Caméra sans coque avec optique antireflet
- Haute résolution
- Grand angle 170° horizontal et 100° vertical



- Possibilité de connecter une caméra déportée supplémentaire (GTCAM/GT2CAM)



- Touches d'appel en relief pour malvoyants
- Pictos explicatifs des touches de commandes
- Pour utilisation intensive



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



- Affichage pictogramme de l'opération en cours
- Messages vocaux (appel enregistré, en communication, porte ouverte)

LES ATOUTS

- La platine modulaire signe avec élégance vos ouvrages neufs ou déjà existants
- Des LEDs d'état et des messages vocaux accompagnent le visiteur
- Finition haut de gamme
- Contact inverseur libre de potentiel pour commande de porte avec temporisation réglable
- Connexion bouton-poussoir EXIT

VIDEO

PLATINE DE RUE VIDÉO 1 BOUTON

- Caméra (GTVB + GTVP)
- Micro/HP (GTDB + GTDBP)
- Module BP (GTSW + GF1P)
- Cadre (GF3F)
- Prévoir boîtier d'encastrement (GF3B) ou en saillie (GT103HB)



PLATINE DE RUE VIDÉO AVEC DÉFILEMENT DE NOM

- Caméra (GTVB + GTVP)
- Micro/HP (GTDB + GTDBP)
- Module défilement (GTNSB + GTNSPL)
- Module clavier (GT10K + GF10KP)
- Cadre (2 x GF2F)
- Prévoir boîtier d'encastrement (2 x GF2B) ou en saillie (GT202HB)



AUDIO

PLATINE AUDIO À DÉFILEMENT

- Micro/HP (GTDB + GTDBP)
- Module défilement (GTNSB + GTNSPL)
- Module clavier (GT10K + GF10KP)
- Cadre (1 x GF3F)
- Prévoir boîtier d'encastrement (GF3B) ou en saillie (GT103HB)



PLATINE DE RUE AUDIO 1 BOUTON

- Micro/HP (GTDB + GTDBP)
- Bouton-poussoir (GTSW + GF1P)
- Cadre (1 x GF2F)
- Prévoir boîtier d'encastrement (GF2B) ou en saillie (GT102HB)



CADRE SAILLIE

GT102HB

Cadre saillie avec visière pour 1 x 2 modules (155 x 243 x 68 mm)

GT103HB

1 x 3 modules (155 x 338 x 68 mm)

GT104HB

1 x 4 modules (155 x 443 x 68 mm)

GT202HB

Cadre saillie avec visière pour 2 x 2 modules (290 x 243 x 68mm)

GT203HB

2 x 3 modules (290 x 338 x 68 mm)

GT303HB

3 x 3 modules (425 x 338 x 68 mm)

PANNEAUX & BOÎTIERS D'ENCAS- TREMENT



GF2F

Encadrement pour 2 modules (135 x 225 x 16 mm)



GF2B

Boîtier d'encastrement pour 2 modules (110 x 200 x 44 mm)



GF3F

Encadrement pour 3 modules (135 x 320 x 16 mm)



GF3B

Boîtier d'encastrement pour 3 modules (110 x 295 x 44 mm)



GT4F

Encadrement pour 4 modules (135 x 425 x 16 mm)



GT4B

Boîtier d'encastrement pour 4 modules (110 x 400 x 44 mm)

MODULES

MODULES MICRO/HP



GTDB
Module Micro & HP avec voyants et synthèse vocale



GTDBP
Façade pour GTDB(VN)



GTBMT
Boucle inductive pour GTDB(VN), adapté pour les appareils auditifs GFAP prévu



GTDBVN
Module Micro & HP avec voyants et synthèse vocale avec technologie NFC

MODULES DE 1 À 4 BOUTONS D'APPEL



GF1P
Façade 1 bouton



GF2P
Façade 2 boutons



GF3P
Façade 3 boutons



GF4P
Façade 4 boutons



GTSW
Module 4 boutons



GHMOD8
Adaptateur pour 8 boutons existants

MODULES DE DÉFILEMENT DES NOMS



GTNSPL
Façade pour GTNS



GTNSB
Module à défilement de noms



GT10K
Module programmation et clavier 500 codes



GF10KP
Façade pour GT10K

MODULES CONTRÔLE D'ACCÈS



CPMT
Badge modèle carte bancaire



PASS2
Badge modèle porte-clé



NFCTAG10
10 autocollants Badges NFC



GTAC
Module clavier 100 codes, 2 relais

MODULES CAMÉRA



GTVP
Façade pour GTVB



GTVB
Module caméra haute résolution

MODULES ADRESSES



GFAP
Façade pour GTAD & GTBMT



GTAD
Module adresse

CAMÉRAS DÉPORTÉES



GTCAM
Caméra de surveillance bullet déportée pour portier GT



GT2CAM
Caméra de surveillance turrett déportée pour portier GT

MODULES PLEINS & PERCÉS



GFBP
Façade vierge



GFBP2
Façade prépercée pour T25, VIGIK®

POTELETS



PA1602
Potelet pour 1 x GF3F + GTDMBN

PA1603
Potelet pour 2 x GF3F

PA1605
Potelet pour 2 x GT4F

POSTES INTÉRIEURS



POSTES VIDÉO

3,5"



(190 x 140 x 30 mm)

GT2CL/GT2HL

- Vidéosurveillance avec fonction grand angle 170°, zoom et pan/tilt
- Communication mains libres
- Possibilité de brancher individuellement un portier à l'entrée d'un appartement
- Mémoire d'images: lecture et enregistrement des visiteurs, manuellement ou automatique
- Combiné en option pour plus de discrétion (GTHS)
- Intercom entre poste maître GT2CL et postes sec. GT2HL
- Boucle inductive

3,5"

320
x
240

25
mm



(125 x 180 x 25 mm)

POSTES AUDIO



(125 x 175 x 32 mm)

GT1A

- Poste audio mains libres
- Réglage volume de la sonnerie et coupure
- Bouton d'appel palier
- 3 touches de commande (gâche/porte/éclairage)
- Appel gardien



GT1D

- Poste audio avec combiné
- Boucle inductive
- Réglage de la sonnerie et coupure
- Bouton d'appel palier
- Commande d'ouverture de porte
- Appel gardien

(98 x 130 x 28 mm)

7"

640
x
480

25
mm

(200 x 165 x 25 mm)



GT1C7

- Vidéosurveillance avec fonction grand angle 170°, zoom et pan/tilt
- Communication mains libres à commande vocale
- Surveillance caméra de rue (monitoring)
- 3 touches de commande (gâche/porte/éclairage)
- Touches éclairées pour fonctions primaires (gâche et communication)
- Bouton d'appel palier/appel gardien
- Entrée automatique (cabinet médical)
- Touches sensibles
- Option: bouton-poussoir d'urgence

GT1M3

- Vidéosurveillance avec fonction grand angle 170° et zoom
- Communication mains libres à commande vocale
- Surveillance caméra de rue (monitoring)
- 3 touches de commande (gâche/porte/éclairage)
- Bouton d'appel palier/appel gardien
- Entrée automatique (cabinet médical)

ACCESSOIRES



GTD
Platine audio pour GT2CL



GTRY
Relais pour signalisation d'appel externe ou contact de commande supplémentaire



MCWS1
Support de table pour parlophone GT1D avec combiné



MCWSA
Support bureau avec réglage en inclinaison pour postes intérieurs mains libres



GTTHS
Combiné additionnel pour GT2CL/GT2HL



GTCAM
Caméra de surveillance déportée, vari Focal 2.8-12mm, 40m IR, IP66, 12V DC/500mA, 256.4 mm x 83.3 mm x 78.2 mm (*)



GT2CAM
Caméra de surveillance turrett déportée pour portier GT, manuel 2.8-6mm, 40m IR, IP66, 12V DC/500mA, Ø 127,92 mm x 102,26 mm (*)



JPDV
Platine de rue saillie pour GT2CL
98 x 173 x 27 mm

JODV
Platine de rue saillie pour GTMKBN
180 x 110 x 45 mm



JPDVF
Platine de rue encastrée pour GT2CL
façade: 135 x 209 mm
boîtier: 110 x 180 x 45 mm

JODVF
Platine de rue encastrée pour GTMKBN
façade: 135 x 209 mm
boîtier: 110 x 180 x 45 mm

TRANSFERT D'APPELS



GTTIIP
INTERFACE IP POUR SMARTPHONE

- Réception d'appels, communication avec le visiteur, vidéo et commande de porte via l'application
- Compatible avec Apple et Android
- Fonctionne via WiFi et 3G/4G
- Convient pour 3 smartphones (extensible à 5)

GTTLI
INTERFACE TÉLÉPHONIQUE

- Convient pour ligne téléphone analogique
- Transfert d'appel vers un poste intérieur ou extérieur
- Des messages vocaux assistent l'utilisateur
- Commande de contact de la porte via le téléphone
- Programmation par poste type DTMF

3,5"



(250 x 162 x 59 mm)

GTMKBN

POSTE GARDIEN

- Réception des appels de la platine de rue comme un poste d'appartement
- Intercommunication sélective avec les postes d'appartements
- Mode filtrage: permet de transférer automatiquement tous les appels des platines vers le poste gardien, permettant une communication et un filtrage avec les visiteurs
- Réception des appels d'urgence
- Enregistre les 20 derniers appels manqués passés à partir des postes d'appartement

(*) Il s'agit d'un produit partenaire; le modèle et la disponibilité peuvent être modifiés sans notification préalable.

PACKS PRÉPROGRAMMÉS

Choisissez un pack complet préprogrammé. Ainsi vous serez assuré que tous les composants nécessaires sont inclus. Tous les postes intérieurs de ces packs sont préprogrammés en usine, un gain de temps considérable.

PACKS AUDIO

- Portier pour montage encastré équipé du nombre de boutons-poussoirs requis.
- Postes intérieurs GT1D numérotés selon la programmation.
- Alimentation et boîtier technique



PACKS VIDÉO

- Portier pour montage encastré équipé du nombre de boutons-poussoirs requis et d'une caméra panoramique 170°.
- Postes intérieurs GT1M3 numérotés selon la programmation.
- Alimentation et boîtier technique



POSSIBILITÉS

GTBA2F	pack audio 2 appartements	€ 523,25
GTBA3F	pack audio 3 appartements	€ 577,00
GTBA4F	pack audio 4 appartements	€ 629,40
GTBA5F	pack audio 5 appartements	€ 724,55
GTBA6F	pack audio 6 appartements	€ 779,75
GTBA7F	pack audio 7 appartements	€ 833,50
GTBA8F	pack audio 8 appartements	€ 888,00
GTBA9F	pack audio 9 appartements	€ 1006,70
GTBA10F	pack audio 10 appartements	€ 1061,75

GTBV2F	pack vidéo 2 appartements	€ 1316,90
GTBV3F	pack vidéo 3 appartements	€ 1544,00
GTBV4F	pack vidéo 4 appartements	€ 1769,55
GTBV5F	pack vidéo 5 appartements	€ 2068,20
GTBV6F	pack vidéo 6 appartements	€ 2297,05
GTBV7F	pack vidéo 7 appartements	€ 2524,15
GTBV8F	pack vidéo 8 appartements	€ 2753,50
GTBV9F	pack vidéo 9 appartements	€ 3046,95
GTBV10F	pack vidéo 10 appartements	€ 3274,85

- Cadre saillie:
 - GT102HB (pour GTBA2...4F)
 - GT103HB (pour GTBA5...8F, GTBV1...4F)
 - GT202HB (pour GTBA9...10F, GTBV5...8F)
 - GT203HB (pour GTBV9...10F)
- Transfo de gâche réf. 40781: 12V AC/20V A

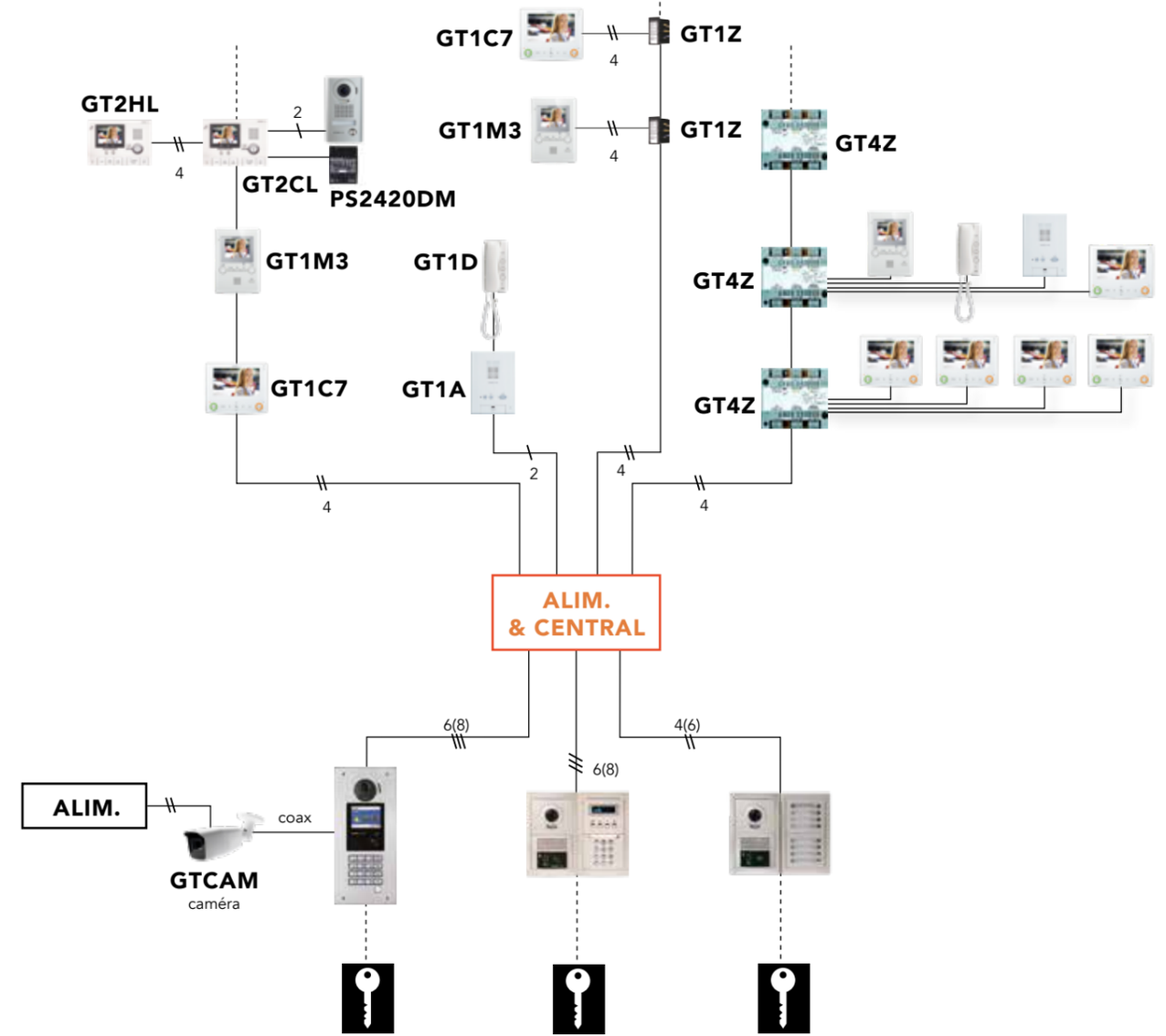
OPTIONS

PRINCIPE DE CÂBLAGE



CÂBLAGE EN SÉRIE (DE POSTE À POSTE)

CÂBLAGE EN ÉTOILE (VIA RÉPARTITEUR GT4Z)



CÂBLAGE

- Conducteurs massifs à isolation PE et Ø 1,0 mm
- Max. 300 m vers portier
- Max. 150 m vers poste vidéo intérieur, extensible jusqu'à 300 m

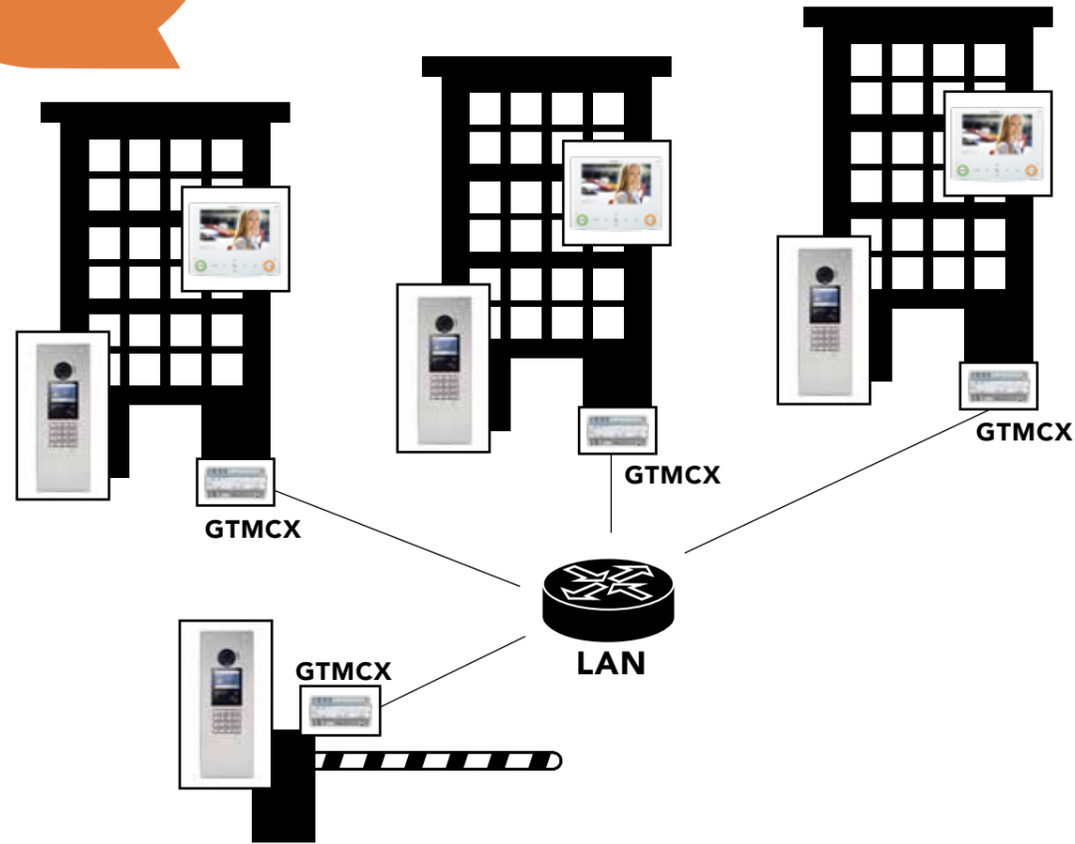
NOMBRE DE CONDUCTEURS

- 1 paire pour audio & 1 paire pour vidéo
+ Alimentation gâche
+ Alimentation portier LCD

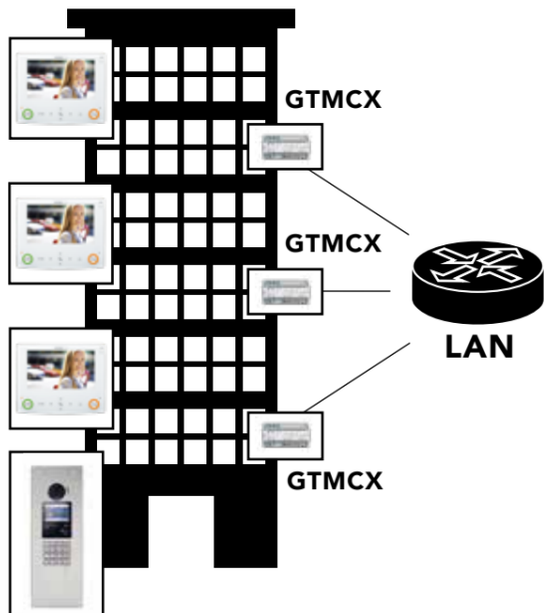
RÉSEAU

Combinaison de plusieurs systèmes GT à l'aide du module réseau IP GTMCX pour relier plusieurs sites dispersés géographiquement ou pour augmenter la capacité du système.

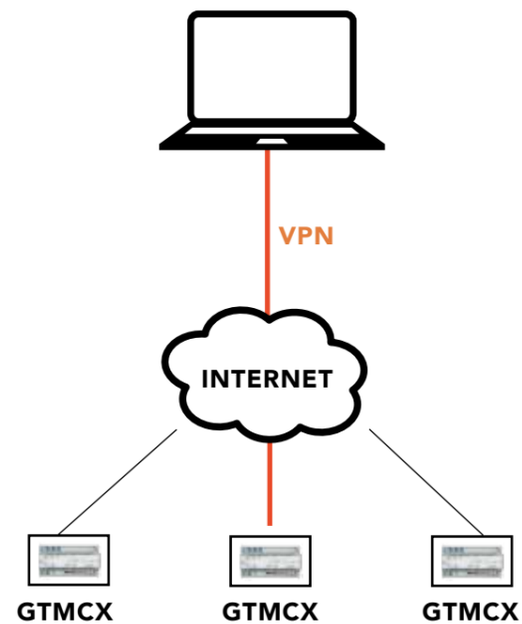
SURMONTER DE GRANDES DISTANCES (> 300M)



>16 PORTIERS OU >500 APPARTEMENTS



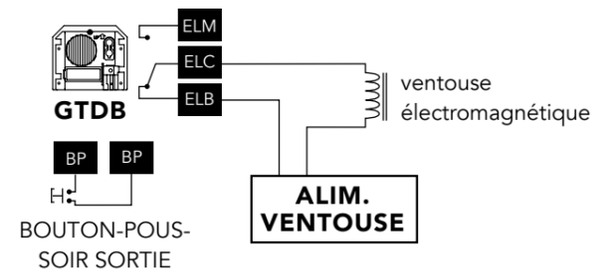
GESTION DE SYSTÈMES DEPUIS UN PC VIA UN RÉSEAU IP



CONNEXIONS FACULTATIVES

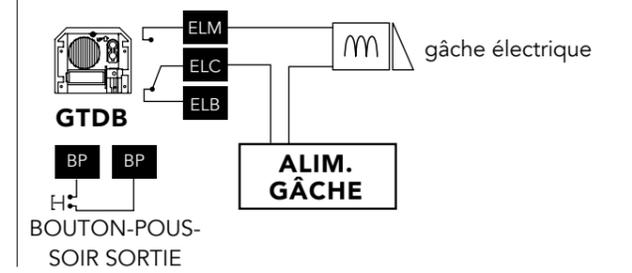
CONNEXION VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE

Contact normalement fermé



CONNEXION GÂCHE ÉLECTRIQUE

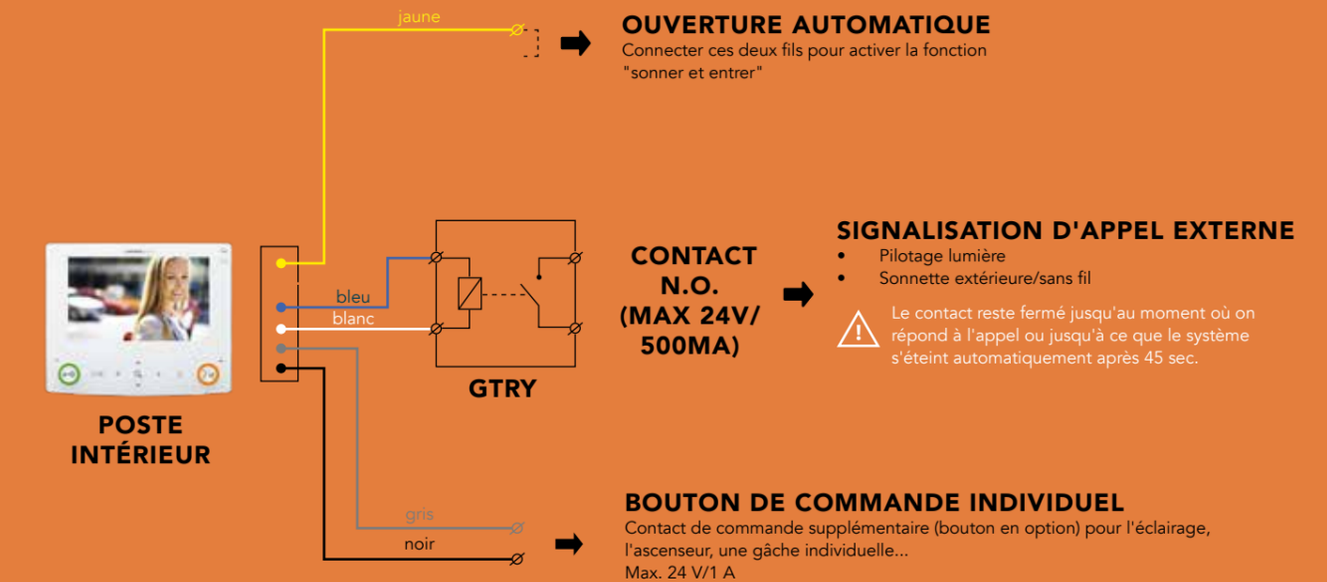
Contact normalement ouvert



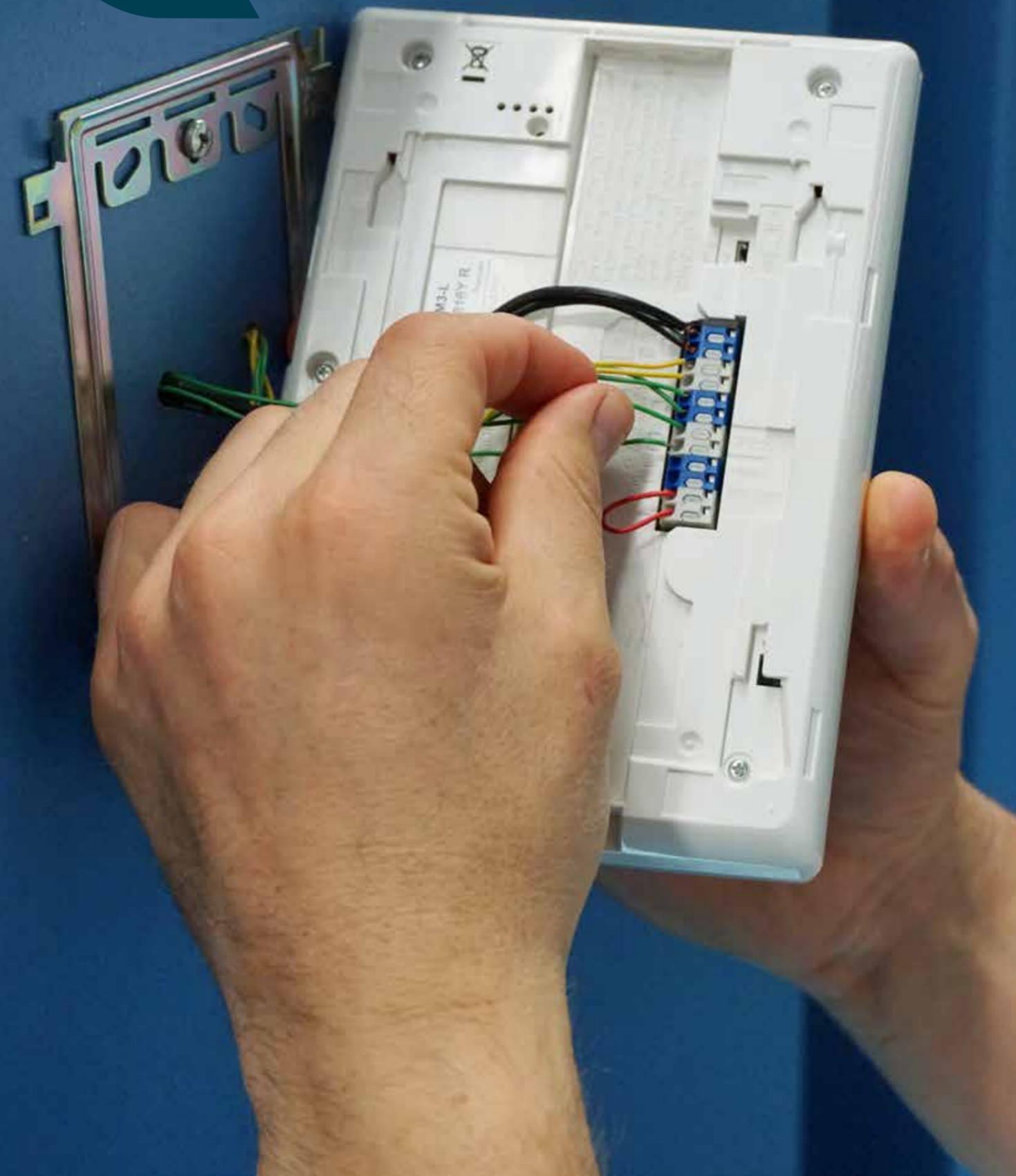
CONNEXION RELAIS GTRY POUR CONTACT DE COMMANDE SUPPLÉMENTAIRE



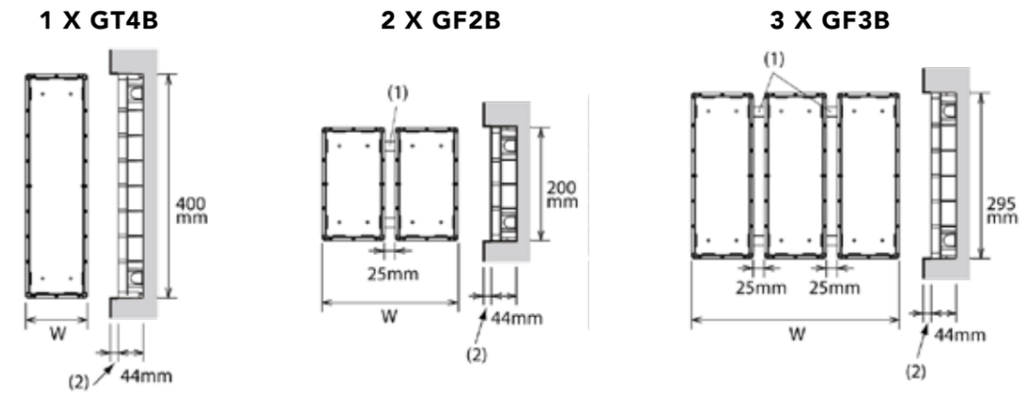
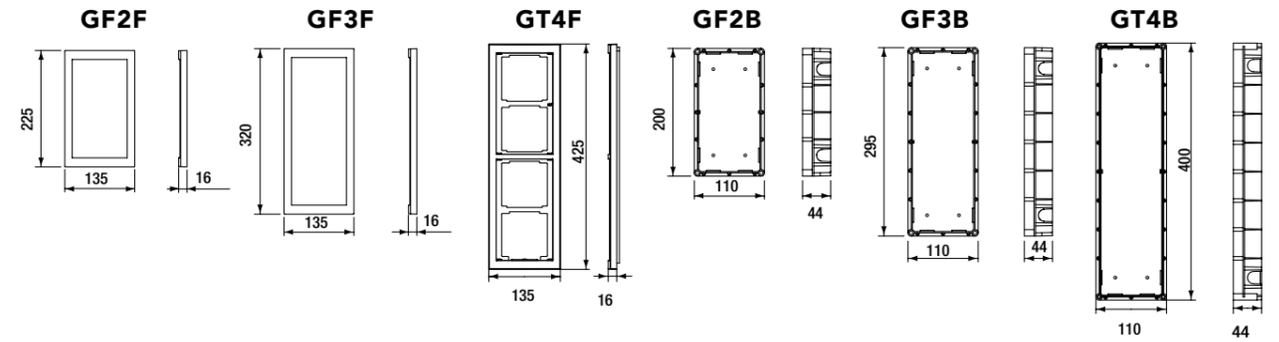
CONNEXIONS OPTIONNELLES POSTE INTÉRIEUR



MONTAGE



DIMENSIONS PORTIERS MODULAIRES



GF2B/3B GT4B	W
x 1	110
x 2	245
x 3	380
x 4	515
x 5	650
x 6	785
x 7	920
x 8	1055
x 9	1190

(1) Tube de raccord (x2)

(2) Ne pas installer le boîtier d'encastrement à plus de 15 mm du bord de la façade

UNITÉS DE CONTRÔLE & ALIMENTATION



GTBC
Unité de contrôle bus
(7 modules DIN)



GTBCXBN
Unité de contrôle bus élargie
(12 modules DIN)



GT4Z
Répartiteur vidéo
4 canaux pour câblage en étoile
(7 modules DIN)



GFCTB
Répartiteur
(2 modules DIN)



GTVBC
Unité de contrôle bus vidéo
(7 modules DIN)



GTVBX
Unité de contrôle bus vidéo élargie
(12 modules DIN)



PS2420DM
Alimentation
(4 modules DIN)



40781
Transfo de gâche
12 V CAV/20 VA
(3 modules DIN)



GT1Z
Distributeur vidéo
un canal pour câblage en étoile



GTCMX
Interface IP pour gestion centralisée
(12 modules DIN)

TABLEAUX DE PRIX

AUDIO - GT1D



Prix hors TVA.

		TOTAL (suivant le nombre de portiers)				
		1 portier	2 portiers	3 portiers	4 portiers	5 portiers
€	113,90	32,65	19,10	23,25	26,55	27,85
	1	1	1	1	1	1
	2	1	1	1	1	1
	3	1	1	1	1	1
	4	1	1	1	1	1
	5	1	1	1	1	1
	6	1	1	1	1	1
	7	1	1	1	1	1
	8	1	1	1	1	1
	9	1	1	1	1	1
	10	1	1	1	1	1
	11	1	1	1	1	1
	12	1	1	1	1	1
	13	1	1	1	1	1
	14	1	1	1	1	1
	15	1	1	1	1	1
	16	1	1	1	1	1
	17	1	1	1	1	1
	18	1	1	1	1	1
	19	1	1	1	1	1
	20	1	1	1	1	1
	21	1	1	1	1	1
	22	1	1	1	1	1
	23	1	1	1	1	1
	24	1	1	1	1	1
	1	461,85	690,55	919,25	1.147,95	1.376,65
	2	508,95	740,95	972,95	1.204,95	1.436,95
	3	554,05	787,35	1.020,65	1.253,95	1.487,25
	4	597,85	831,15	1.064,45	1.297,75	1.531,05
	5	691,95	975,55	1.259,15	1.542,75	1.826,35
	6	739,05	1.025,95	1.312,85	1.599,75	1.886,65
	7	784,15	1.072,35	1.360,55	1.648,75	1.936,95
	8	827,95	1.116,15	1.404,35	1.692,55	1.980,75
	9	948,90	1.314,25	1.679,60	2.044,95	2.410,30
	10	996,00	1.364,65	1.733,30	2.101,95	2.470,60
	11	1.041,10	1.411,05	1.781,00	2.150,95	2.520,90
	12	1.084,90	1.454,85	1.824,80	2.194,75	2.564,70
	13	1.203,10	1.647,45	2.091,80	2.536,15	2.980,50
	14	1.250,20	1.697,85	2.145,50	2.593,15	3.040,80
	15	1.295,30	1.744,25	2.193,20	2.642,15	3.091,10
	16	1.339,10	1.788,05	2.237,00	2.685,95	3.134,90
	17	1.409,10	1.884,25	2.359,40	2.834,55	3.309,70
	18	1.456,20	1.934,65	2.413,10	2.891,55	3.370,00
	19	1.501,30	1.981,05	2.460,80	2.940,55	3.420,30
	20	1.545,10	2.024,85	2.504,60	2.984,35	3.464,10
	21	1.714,25	2.319,35	2.924,45	3.529,55	4.134,65
	22	1.761,35	2.369,75	2.978,15	3.586,55	4.194,95
	23	1.806,45	2.416,15	3.025,85	3.635,55	4.245,25
	24	1.850,25	2.459,95	3.069,65	3.679,35	4.289,05

Les prix dans ce tableau sont valables du 1/4/2020 jusqu'au 31/3/2021.

TABLEAUX DE PRIX

AUDIO - GT1A



Prix hors TVA.

		TOTAL (suivant le nombre de portiers)				
		1 portier	2 portiers	3 portiers	4 portiers	5 portiers
€	113,90	32,65	19,10	23,25	26,55	27,85
	1	1	1	1	1	1
	2	1	1	1	1	1
	3	1	1	1	1	1
	4	1	1	1	1	1
	5	1	1	1	1	1
	6	1	1	1	1	1
	7	1	1	1	1	1
	8	1	1	1	1	1
	9	1	1	1	1	1
	10	1	1	1	1	1
	11	1	1	1	1	1
	12	1	1	1	1	1
	13	1	1	1	1	1
	14	1	1	1	1	1
	15	1	1	1	1	1
	16	1	1	1	1	1
	17	1	1	1	1	1
	18	1	1	1	1	1
	19	1	1	1	1	1
	20	1	1	1	1	1
	21	1	1	1	1	1
	22	1	1	1	1	1
	23	1	1	1	1	1
	24	1	1	1	1	1
	1	498,75	727,45	956,15	1.184,85	1.413,55
	2	582,75	814,75	1.046,75	1.278,75	1.510,75
	3	664,75	898,05	1.131,35	1.364,65	1.597,95
	4	745,45	978,75	1.212,05	1.445,35	1.678,65
	5	876,45	1.160,05	1.443,65	1.727,25	2.010,85
	6	960,45	1.247,35	1.534,25	1.821,15	2.108,05
	7	1.042,45	1.330,65	1.618,85	1.907,05	2.195,25
	8	1.123,15	1.411,35	1.699,55	1.987,75	2.275,95
	9	1.281,00	1.646,35	2.011,70	2.377,05	2.742,40
	10	1.365,00	1.735,65	2.102,30	2.470,95	2.839,60
	11	1.447,00	1.816,95	2.186,90	2.556,85	2.926,80
	12	1.527,70	1.897,65	2.267,60	2.637,55	3.007,50
	13	1.682,80	2.127,15	2.571,50	3.015,85	3.460,20
	14	1.766,80	2.214,45	2.662,10	3.109,75	3.557,40
	15	1.848,80	2.297,75	2.746,70	3.195,65	3.644,60
	16	1.929,50	2.378,45	2.827,40	3.276,35	3.725,30
	17	2.036,40	2.511,55	2.986,70	3.461,85	3.937,00
	18	2.120,40	2.598,85	3.077,30	3.555,75	4.034,20
	19	2.202,40	2.682,15	3.161,90	3.641,65	4.121,40
	20	2.283,10	2.762,85	3.242,60	3.722,35	4.202,10
	21	2.489,15	3.094,25	3.699,35	4.304,45	4.909,55
	22	2.573,15	3.181,55	3.789,95	4.398,35	5.006,75
	23	2.655,15	3.264,85	3.874,55	4.484,25	5.093,95
	24	2.735,85	3.345,55	3.955,25	4.564,95	5.174,65

Les prix dans ce tableau sont valables du 1/4/2020 jusqu'au 31/3/2021.

TABLEAUX DE PRIX

VIDÉO - GT1M3



Prix hors TVA.

		TOTAL (suivant le nombre de portiers)				
		1 portier	2 portiers	3 portiers	4 portiers	5 portiers
€		1.061,55	1.533,65	2.005,75	2.477,85	2.949,95
1	PS-2420DM	1	1	1	1	1
2	GTBC	1	1	1	1	1
3	GTVBC	2	1	1	1	1
4	GT1M3	3	1	1	1	1
5	GF3B	4	1	1	1	1
6	GF3F	5	1	1	1	1
7	GF2B	6	2	2	2	2
8	GF2F	7	2	2	2	2
9	GTSW	8	2	2	2	2
10	GF4P	9	3	3	3	3
11	GF3P	10	3	3	3	3
12	GF2P	11	3	3	3	3
13	GF1P	12	3	3	3	3
14	GFBP	13	3	3	3	3
15	GTVB	14	3	3	3	3
16	GTDBP	15	3	3	3	3
17	GTDB	16	3	3	3	3
18		17	3	3	3	3
19		18	3	3	3	3
20		19	3	3	3	3
21		20	3	3	3	3
22		21	3	3	3	3
23		22	3	3	3	3
24		23	3	3	3	3
		24	3	3	3	3

Les prix dans ce tableau sont valables du 1/4/2020 jusqu'au 31/3/2021.

TABLEAUX DE PRIX

VIDÉO - GT1C7



Prix hors TVA.

		TOTAL (suivant le nombre de portiers)				
		1 portier	2 portiers	3 portiers	4 portiers	5 portiers
€		1.223,90	1.696,00	2.168,10	2.640,20	3.112,30
1	PS-2420DM	1	1	1	1	1
2	GTBC	1	1	1	1	1
3	GTVBC	2	1	1	1	1
4	GT1C7	3	1	1	1	1
5	GF3B	4	1	1	1	1
6	GF3F	5	1	1	1	1
7	GF2B	6	2	2	2	2
8	GF2F	7	2	2	2	2
9	GTSW	8	2	2	2	2
10	GF4P	9	3	3	3	3
11	GF3P	10	3	3	3	3
12	GF2P	11	3	3	3	3
13	GF1P	12	3	3	3	3
14	GFBP	13	3	3	3	3
15	GTVB	14	3	3	3	3
16	GTDBP	15	3	3	3	3
17	GTDB	16	3	3	3	3
18		17	3	3	3	3
19		18	3	3	3	3
20		19	3	3	3	3
21		20	3	3	3	3
22		21	3	3	3	3
23		22	3	3	3	3
24		23	3	3	3	3
		24	3	3	3	3

Les prix dans ce tableau sont valables du 1/4/2020 jusqu'au 31/3/2021.



CCI SA

Distributeur exclusif pour la Belgique
et le Luxembourg

www.ccinv.be | info@ccinv.be

Louiza-Marialei 8/5

2018 Anvers (BE)

T: +32 3 232 78 64

F: +32 3 231 98 24

www.aiphone.be

Account managers

ZONE 01

Andy Beukelaers

T: +32 477 58 38 82

E: ab@ccinv.be

David Muylle

T: +32 473 91 79 86

E: dm@ccinv.be

ZONE 02

Jean-Philippe Rançon

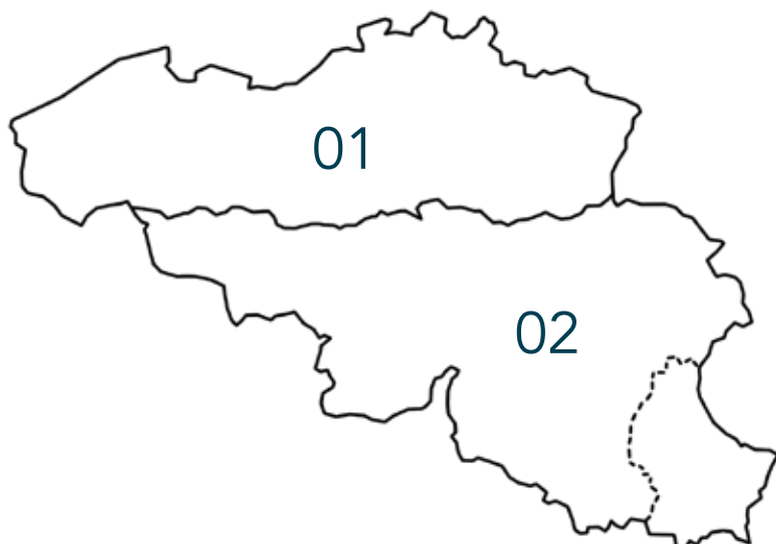
T: +32 475 42 38 53

E: jpr@ccinv.be

Jessy Montebun

T: +32 495 52 95 90

E: jm@ccinv.be



EGALEMENT
DISPONIBLE...

DEMANDER NOTRE DOCUMENTATION
RELATIVE A D'AUTRES APPLICATIONS



SÉRIE JO



GUIDE POUR LE RÉSIDENTIEL



GUIDE IX



CATALOGUE AIPHONE

Plus d'infos sur **www.ccinv.be**