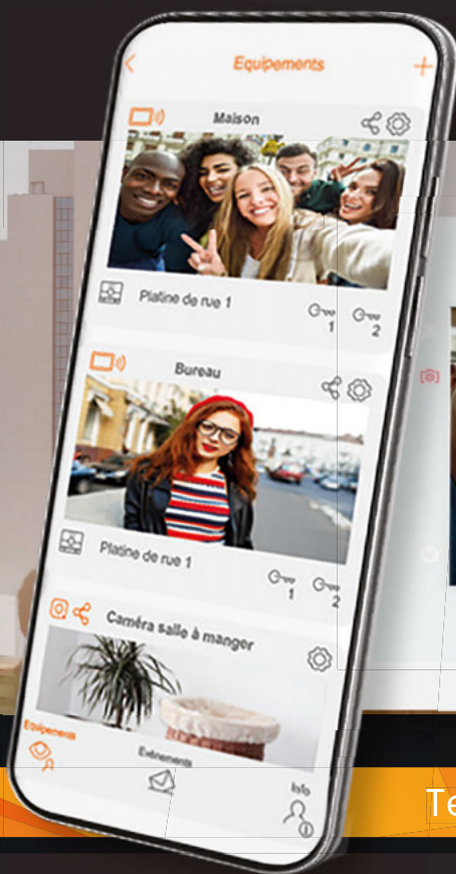


@olmar



Technologie BUS 2 fils non polarisés G2P

PORTIER CONNECTÉ

Restez libres d'avoir le choix

www.evicom.fr

G2+



Connecté sur les cinq continents depuis plus de 60 ans

GOLMAR Sistemas de comunicacion S.A conçoit, développe, produit et vend des systèmes de portier vidéo à travers le monde.

Créé en 1954 et basé à BARCELONE, GOLMAR a été le premier fabricant à développer dès 1994 un système de communication par BUS devenant depuis une référence dans ce domaine.

Issu de cette longue expérience, le nouveau système BUS 2 fils G2P apporte aujourd'hui les fonctionnalités indispensables à un système de portier vidéo lui permettant d'entrer dans l'ère des systèmes de communication connectés.



golmar



EVICOM en France depuis plus de 35 ans

Notre expertise acquise dans le traitement et la distribution des signaux complexes de télévision, nous a permis d'investir en parallèle d'autres marchés tels que l'interphonie et le contrôle d'accès dès 1989.

Adossée au groupe GOLMAR depuis 2010, EVICOM est devenu un acteur majeur sur le marché français du portier audio/vidéo.

Implantée sur l'ensemble du territoire, la société EVICOM met à disposition de ses clients une présence commerciale de proximité, un support technique et étude adapté, ainsi qu'un service après ventes performant et basé en France.

Définitivement connectés

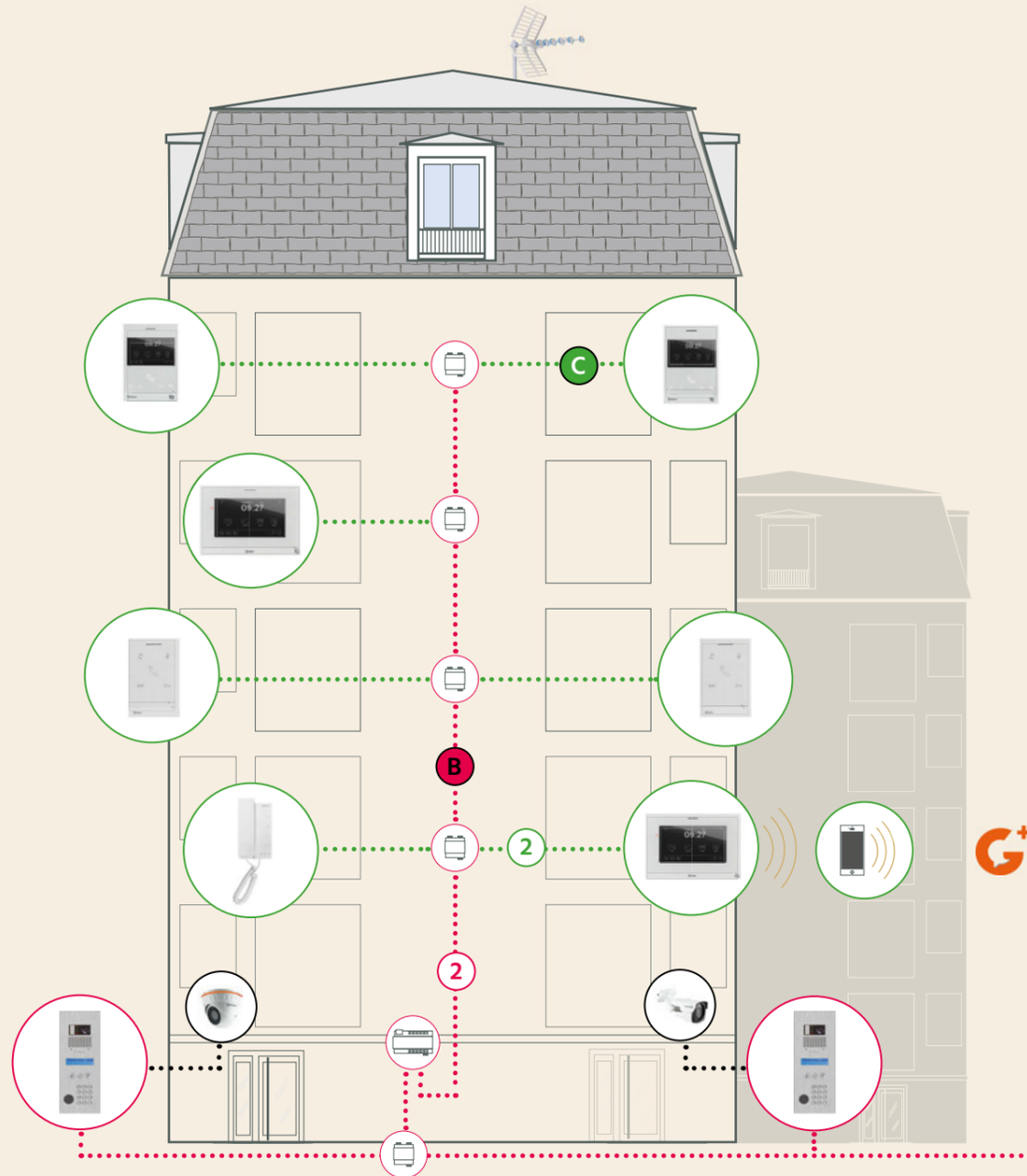


G2+

G2P COMMENT ÇA MARCHE

UN BUS 2 FILS NON POLARISÉS LONGUE DISTANCE

Il permet un gain de temps important à la mise en œuvre ainsi qu'une grande liberté de choix aux utilisateurs

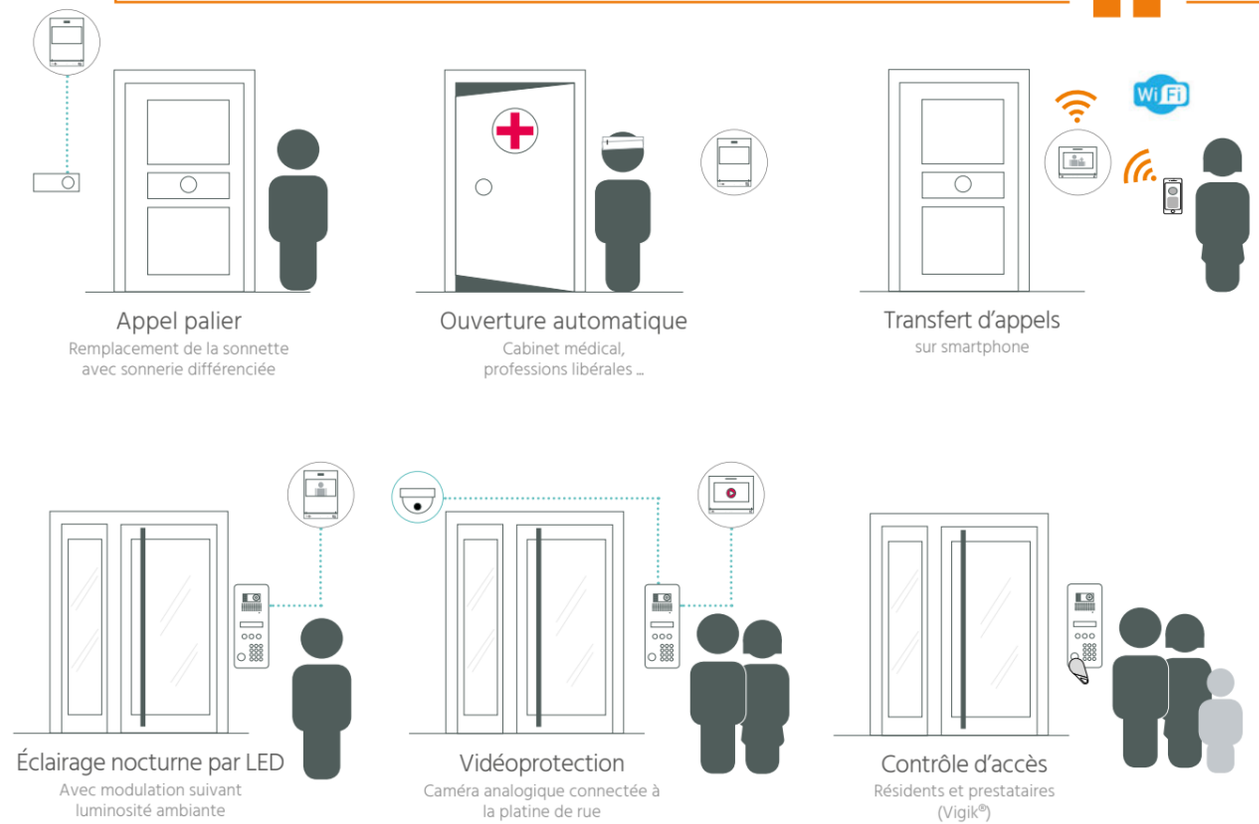


- Câbles BUS de l'infrastructure collective ② fils
- Caméras de vidéoprotection optionnelles
- Équipements individuels ② fils

G2+

CAPACITÉS DU SYSTÈME G2P

- Jusqu'à 4 platines principales
- Jusqu'à 32 bâtiments secondaires
- Jusqu'à 4 platines de rue par bâtiment
- Jusqu'à 128 logements par bâtiment soit 4096 logements au total
- 1 caméra de vidéoprotection par platine de rue
- 1 centrale de conciergerie par bâtiment ou 1 centrale générale

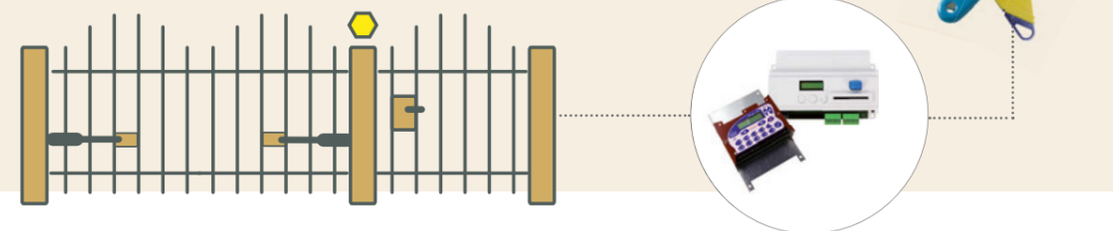


Sans oublier la sécurité des biens et des personnes

Le système G2P est compatible avec les gammes de contrôle d'accès : PROXIMAN et HEXACT

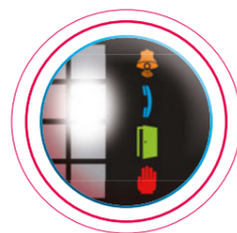
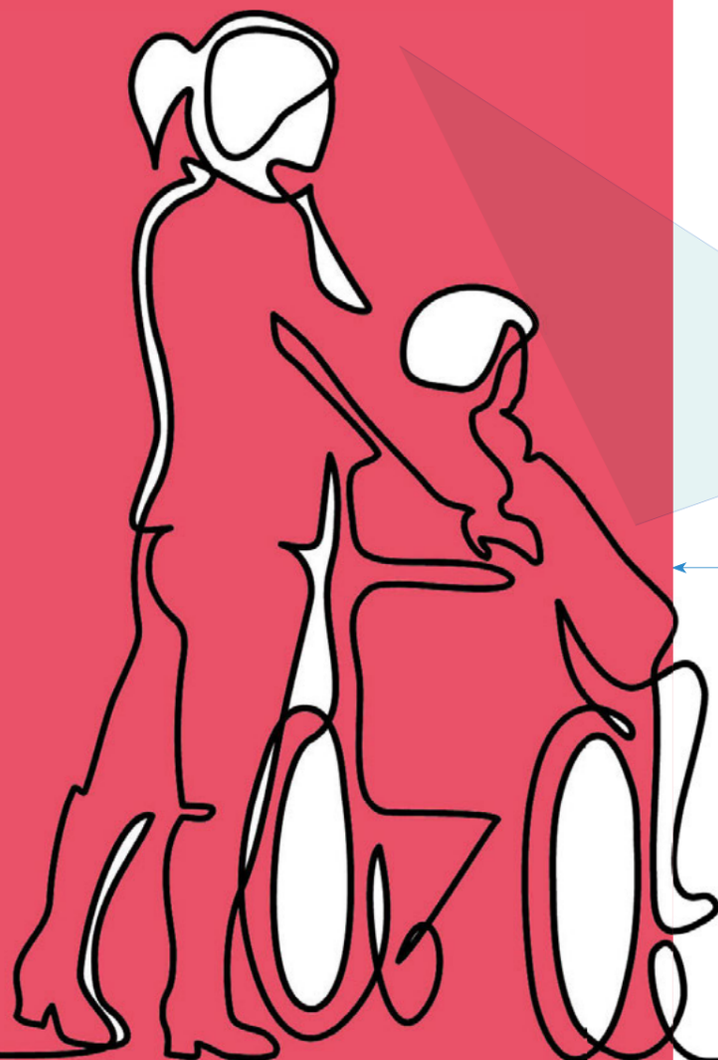
ProximaN
Hexact

Jusqu'à 800 mètres A + B + C entre la platine de rue et le moniteur/poste le plus éloigné

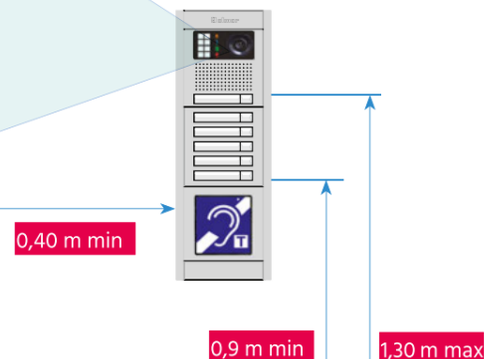


G2P ACCESSIBLE 100%

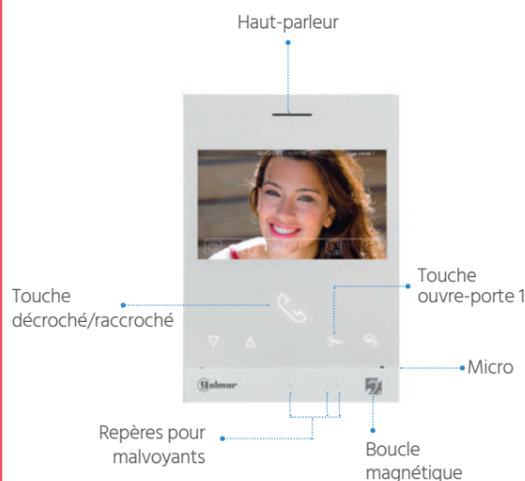
Des règles d'installation applicables à l'extérieur comme à l'intérieur



Signaux sonores et lumineux



- Caméra grand angle adaptée aux personnes à mobilité réduite permettant de visualiser les personnes debout tout comme celles en fauteuil roulant.
- Synthèse vocale et marquage en Braille pour les déficients visuels, signaux lumineux et rétroéclairage pour les personnes ayant un appareil auditif.
- La platine peut être équipée d'une boucle magnétique
- En rénovation, le pré-équipement vidéo est obligatoire : pose de postes audio à l'intérieur et pré-câblage vidéo permettant leur remplacement par des moniteurs vidéo
- Exonération de TFPB : les renseignements peuvent être obtenus auprès du centre des impôts.



G2+

Fonction SAS 2 portes UNE SEULE PLATINE

2 CONTRÔLES ET 2 COMMANDES



Fonctionnement du système

- 1 Les visiteurs appellent le résident et s'identifient à la porte d'entrée sur rue grâce à la platine vidéo
- 2 Le résident peut alors commander l'ouverture de la porte sur rue
- 3 Après être entrés dans le hall, les visiteurs sont de nouveau identifiés par le résident grâce à la caméra déportée
- 4 Le résident peut alors commander l'ouverture de la porte intérieure du hall sans être appelé

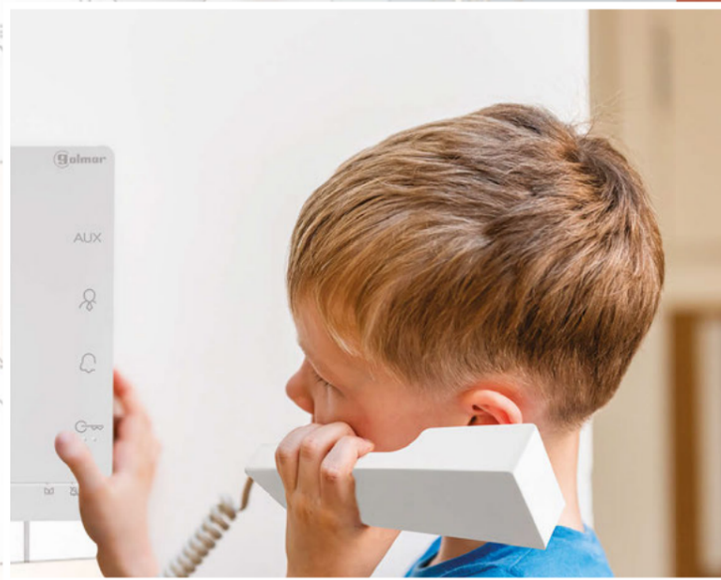
L'ensemble de ces commandes a pu être réalisé pendant le temps de communication

PRATIQUE ÉCONOMIQUE

Intuitif et accessible

- Combiné en ABS blanc
- Double commande d'ouverture paramétrable (portes 1 et 2)
- Cordon à connecteurs RJ
- Appel palier et Intercommunication
- Ajout de sonnerie supplémentaire
- Fonction ouverture automatique
- Réglage et extinction de la sonnerie d'appel

TART



Taille réduite
Plaque de propreté de finition identique

La simplicité d'abord



DISCRET FACILE D'UTILISATION

Utilisables dans les systèmes audio et de pré-équipement vidéo

- En ABS blanc
- Double commande d'ouverture paramétrable (portes 1 et 2)
- Réglage et extinction de la sonnerie d'appel
- Appel palier et intercommunication
- Fonction ouverture automatique
- Ajout de sonnerie supplémentaire



Montage mural en saillie

Taille réduite
Plaque de propreté de finition identique

Tout simplement audio mains-libres

ART1

Un premier niveau d'exigence

SIMPLE DISCRET ÉCONOMIQUE

Intuitif et accessible

Ecran 4.3" à touches sensibles rétroéclairées
Boucle magnétique pour les malentendants appareillés
Appel palier et Intercommunication
Ajout de sonnerie supplémentaire

Pilotez votre sécurité

Double commande d'ouverture paramétrable (portes 1 et 2)
Pilotage de caméras de vidéoprotection (option)
Fonction ouverture automatique (médecins, professions libérales,..)
Commande d'éclairage (avec relais G2P)

Décidez à partir d'un menu complet

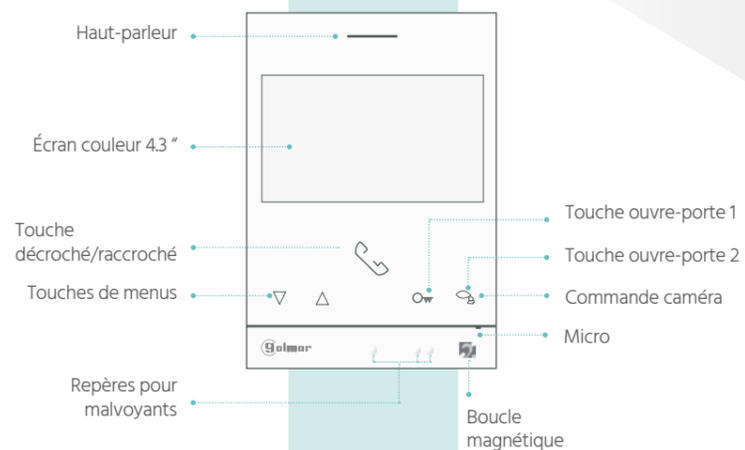
Menu OSD (pas de molettes disgracieuses)
Réglage et exclusion de la sonnerie d'appel paramétrable
Attribution de sonneries différenciées suivant provenance de l'appel (portes, palier, intercommunication ..)
Codage par dip-switchs facilitant la pose et la maintenance



ART4 Moniteur vidéo Mains-libres 4.3"



Support de table Sonnerie supplémentaire



Encore plus de confort

SIMPLE DESIGN CONFORTABLE

Intuitif et accessible

Ecran 7" à touches sensibles rétroéclairées
Boucle magnétique
Appel palier et Intercommunication
Ajout de sonnerie supplémentaire

Enregistrez, visualisez

Pilotage de caméras de vidéoprotection (option)
Mémoire d'images ou vidéo avec carte micro SD (non fournie)
Double commande d'ouverture paramétrable (portes 1 et 2)
Fonction ouverture automatique (médecins, professions libérales,..)
Commande d'éclairage (avec relais G2P)

Décidez à partir d'un menu complet

Menu OSD (pas de molettes disgracieuses)
Réglage et exclusion de la sonnerie d'appel paramétrable
Attribution de sonneries différenciées suivant provenance de l'appel (portes, palier, intercommunication ...)
Codage par dip-switchs facilitant la pose et la maintenance



Support de table Sonnerie supplémentaire

ART7
Moniteur vidéo
Mains-libres
à mémoire
7"

Golmar



ART7 WiFi 7" Moniteur vidéo Mains-libres Connecté



Application G2Call+



Support de table Sonnerie supplémentaire



Une autre dimension

CONNECTÉ TACTILE DESIGN



Intuitif et accessible

Ecran 7" tactile
Boucle magnétique
Appel palier et Intercommunication
Ajout de sonnerie supplémentaire

Pilotez votre sécurité

Double commande d'ouverture paramétrable (portes 1 et 2)
Pilotage de caméras de vidéoprotection (option)
Gestion de caméras Wifi intérieures et extérieures
Mémoire d'images ou vidéo avec carte micro SD (non fournie)
Fonction ouverture automatique (médecins, professions libérales, ...)
Commande d'éclairage (avec relais G2P)

Décidez à partir d'un menu complet

Menu OSD (pas de molettes disgracieuses)
Réglage et exclusion de la sonnerie d'appel paramétrable
Attribution de sonneries différenciées suivant provenance de l'appel (portes, palier, intercommunication, ...)
Codage par dip-switchs facilitant la pose et la maintenance





L'application gratuite G2Call+

Entrez dans le monde des bâtiments connectés

Gérez vos appels à distance

Quel que soit l'endroit où vous vous trouvez, répondez et commandez l'ouverture des portes



Dialoguez avec vos assistants favoris

Dialogues et commandes (option)



Visualisez en direct les images des caméras

Visualisez les images des platines de rue ou des caméras vidéo sans avoir été appelé, enregistrez et partagez-les



Votre smartphone devient une télécommande

Commandez l'ouverture de votre portail avec votre smartphone, il devient une télécommande longue distance



ACCÈS PARTAGÉS

Partagez des accès en envoyant des QR codes par mail ou SMS



Appairage automatique

Apparez facilement vos périphériques grâce au QR code et au lecteur intégré, l'appairage est automatique



Notification d'alertes et gestion d'évènements

Recevez des alertes et gérez une liste d'évènements



Personnalisez l'interface

Créez des raccourcis directement accessibles et facilitez-vous l'utilisation au quotidien



VOTRE IMMEUBLE EN SÉCURITÉ AVEC LES CAMÉRAS DÉPORTÉES

connectées à la platine de rue

Modèle
DÔME



Visualisation de l'intérieur du hall d'entrée
Fonction SAS

1 caméra déportée par platine de rue

Dôme ou tubulaire IP66

Alimentation indépendante du BUS

Contrôle via le moniteur ou à distance via l'application

G2Call+ et moniteur WiFi

Compatibles avec toutes les platines de rue G2P



Gestion sur le moniteur WiFi
et le Smartphone avec
l'application G2CALL+



Gestion sur le moniteur



Modèle
TUBULAIRE

Idéal pour les endroits sans visibilité



Visualisation de l'entrée du parking

GARDEZ UN ŒIL SUR VOTRE LOGEMENT AVEC LES CAMÉRAS INDIVIDUELLES WiFi

connectées via l'application
G2Call+



Terrasses et
jardins privés



Annexes privées



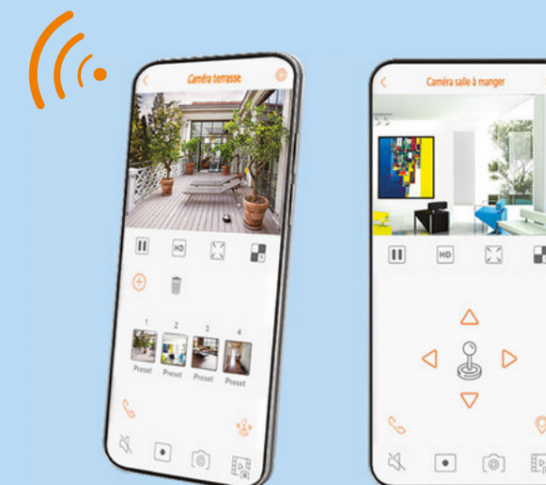
Intérieurs

- ☑ Caméras WiFi 2.4 GHz avec éclairage infrarouge
- ☑ Objectif 3.6 mm (102°)
- ☑ Modèle extérieur IP65 avec détection de mouvement
- ☑ Modèle intérieur avec tracking
- ☑ Contrôle via l'application G2CALL+



Caméra intérieure

Caméra tubulaire extérieure



PLATINES MODULAIRES

NEXA Inox et NEXA Aluminium

- ◇ ALUMINIUM jusqu'à 6 modules, finition anodisée naturel
- ◇ Boîtiers de mise en saillie et visières de finition identique
- ◇ Caméra vidéo ou micro HP
- ◇ Clavier codé, boucle magnétique ...



INOX jusqu'à 12 modules
jusqu'à 9 modules
en finitions GOLD et NOIRE



NEXA Inox une nouvelle empreinte à votre porte



- ◇ INOX 316L d'épaisseur 2 mm, brossé passivé et anti-traces
- ◇ Boîtiers de mise en saillie et visière anti-pluie en INOX de finition identique
- ◇ Montage possible sur colonne INOX
- ◇ Boutons en acier INOX interchangeable
- ◇ Fenêtre groupe audio/vidéo en polycarbonate haute résistance
- ◇ Nombreux modules accessoires (Lecteur Vigik®, boucle magnétique, clavier codé, porte-noms ...)



GTO 62



Platines de rue en inox à défilement de noms

Adaptées à tout type d'habitat. Particulièrement résistantes aux environnements les plus sollicités

- Audio ou vidéo
- INOX 316L brossé d'épaisseur 2,5 mm et disponible en laiton
- Modèle avec boucle magnétique
- Fixation par vis anti-vandales ou par goujons invisibles (montage sur poteau technique)
- Fenêtre groupe audio/vidéo et afficheur en polycarbonate haute résistance
- Boutons en acier inoxydable anti-vandales
- Clavier codé avec touches de grand diamètre rétro-éclairées et gravées en braille
- Visières anti-pluie et boîtiers de mise en saillie disponibles
- Mode autonome ou géré, HEXACT - PROXIMAN



INOX 2,5 mm ou laiton
A vis ou goujonnée
Avec ou sans boucle magnétique

ProximaN Hexact

Platines de rue à boutons



GTV 62

Aluminium 5 mm anodisé naturel ou champagne
Fenêtre groupe audio/vidéo en polycarbonate haute résistance
Etiquettes des noms modifiables sans démontage
Boutons en aluminium massif anti-vandales
Visières anti-pluie et boîtiers de mise en saillie disponibles

GTX 62

INOX 316L brossé d'épaisseur 2,5 mm
Fenêtre groupe audio/vidéo en polycarbonate haute résistance
Porte-noms accessible sans démontage de la façade
Boutons en INOX anti-vandales
Visières anti-pluie et boîtiers de mise en saillie disponibles



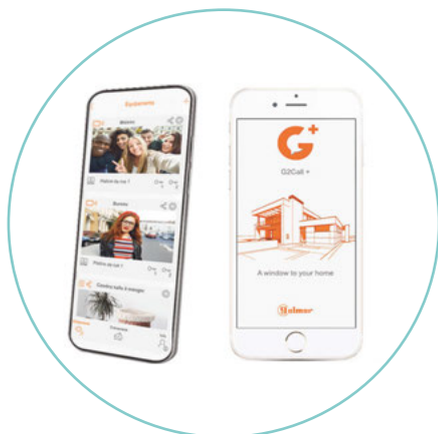
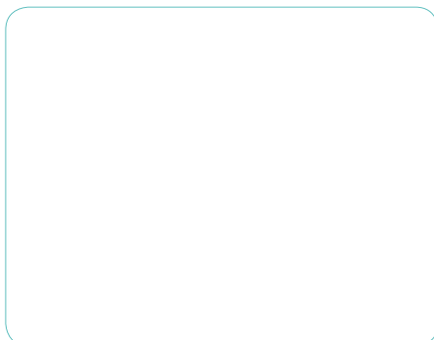
Caractéristiques principales des moniteurs/postes et platines de rue

Moniteurs vidéo Postes audio					
Modèle	ART 4	ART 7	ART 7 WiFi	ART 1	TART
Dim H x L x P (mm)	154 x 110 x 25	154 x 222 x 15	154 x 222 x 15	138 x 90 x 15	154 x 86 x 31
Écran	4.3" Couleur	7" Couleur	7" Couleur tactile		
Connecté					
Transfert d'appel			Via WiFi et G2Call+		
Mémoire		Images/vidéo (SD)	Images/vidéo (SD)		
Gestion caméras	Analogique + IP avec Interface		Analogique + IP + WiFi		
Ouverture automatique	✓	✓	✓	✓	✓
Gestion d'un sas avec caméra	✓	✓	✓		
Commande de 2 portes	✓	✓	✓	✓	✓

Platines de rue monobloc et modulaire						
Modèle	GTO 6220	GTO 6200 BM	GTV 62	GTX 62	NEXA INOX	NEXA ALU
Dim H x L x P (mm)	375 x 150 x 63	490 x 150 x 63				
1 bouton			316 x 123 x 62			
2 boutons			339 x 123 x 62			
4 boutons			270 x 180 x 62	370 x 180 x 53		
6 boutons			293 x 180 x 62			
8 boutons			316 x 180 x 62	370 x 180 x 53		
10 boutons			339 x 180 x 62			
12 boutons			362 x 180 x 62	370 x 180 x 53		
14 boutons			385 x 180 x 62			
16 boutons			408 x 180 x 62	550 x 180 x 53		
18 boutons			431 x 180 x 62			
20 boutons			454 x 180 x 62	550 x 180 x 53		
22 boutons			477 x 180 x 62			
24 boutons				550 x 180 x 53		
28 boutons				550 x 180 x 53		
1 module					148 x 134 x 58	153 x 128 x 52
2 modules					265 x 134 x 58	256 x 128 x 52
3 modules					382 x 134 x 58	359 x 128 x 52



Votre distributeur



Votre partenaire courants faibles

EVICOM SAS

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

www.evicom.fr



0 821 236 756

Service 0,15 € / min
+ prix appel