



PLX

La fonctionnalité a un
nouveau design.



PLX

PLX est la nouvelle gamme d'interphones et de portiers vidéo mains libres avec haut-parleurs d'une qualité irréprochable qui garantissent une sonnerie dynamique et un son parfait durant la conversation.

La version vidéo présente un écran couleur 5" qui offre des images claires et nettes à une résolution de 480 x 272 pixels et adopte la technologie OSD pour la correction des couleurs, du contraste et de la luminosité.



MINCE ET ÉLÉGANT

Un récepteur élégant qui allie minimalisme et fonctionnalité. Finition blanche ou noir mat, forme mince et élancée, avec une épaisseur de 25 mm seulement pour la version vidéo et 21 mm pour la version audio.



MAINS LIBRES

Les solutions technologiques avancées et le design innovant du haut-parleur et du microphone dissimulés dans le boîtier garantissent un son cristallin et un haut volume de sonnerie.



GESTION DU VOLUME

Les boutons de l'écran (réglage du volume ou mode silencieux) facilitent le contrôle du volume de la sonnerie tandis qu'un voyant LED fournit une indication visuelle.

LA RÉPONSE À VOTRE DÉSIR DE LIBERTÉ

CAME.COM

LA VERSION AVEC CONNEXION WI-FI

PLX permet de répondre aux appels du portier vidéo directement sur smartphone.

Il est possible de parler à la personne qui a sonné à la porte et d'ouvrir le portail ou la porte d'entrée même lorsque l'on n'est pas à la maison.

Une simple connexion Wi-Fi à Internet permet de répondre au portier vidéo depuis n'importe quelle pièce de la maison, y compris depuis le jardin, mais aussi depuis le bureau ou en voiture en plein embouteillage.

PLX WIFI est doté d'un module Wi-Fi intégré qui se connecte à n'importe quel routeur domestique pour accéder à Internet. Pour ce faire, il suffit tout simplement d'installer l'application ACCESS de CAME sur un ou plusieurs smartphones.



CAME ACCESS

est disponible sur :
App Store et Google Play



FONCTIONS AVANCÉES

CAME.COM



DIMENSIONS RÉELLES 5"

Fonction OSD pour le réglage de la luminosité, du contraste et de la couleur. (Fonction disponible uniquement pour la version X1-XIP).

SORTIES AUXILIAIRES

Il est possible de configurer les commandes auxiliaires en fonction des besoins spécifiques à l'aide des micro-interrupteurs. PLX est doté d'AUX2, qui permet d'appeler le concierge ou la réception. Il est également possible de gérer jusqu'à 5 AUX ou 6 intercom. (Fonction disponible uniquement pour la version X1-XIP).

CONTRÔLE DES AUTOMATISMES

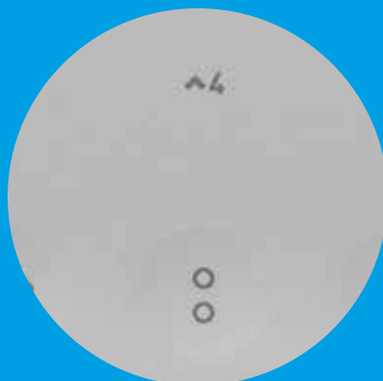
La fonction « Latch » permet aux utilisateurs de contrôler l'automatisme d'un portail ou d'une porte automatique et de savoir, grâce à une icône LED, s'ils sont ouverts même lorsqu'ils ne sont pas immédiatement visibles. (Fonction disponible uniquement pour la version X1-XIP).

Elle permet également de garder le portail ou la porte ouverte pendant un certain temps dans un but bien précis.

OUVERTURE AUTOMATIQUE

Lorsque les flux en entrée et en sortie sont importants, comme dans les cabinets médicaux ou les lieux publics, la fonction d'ouverture automatique des portes permet aux visiteurs d'entrer sans avoir à répondre manuellement à l'interphone.

Les boutons prévus sur le dispositif permettent d'activer ou de désactiver cette fonction en toute simplicité.



BOUTONS À EFFLEUREMENT

PLX présente des dimensions et une forme parfaitement équilibrées ainsi qu'une couleur et une finition élégantes. Une attention particulière a été en outre réservée au développement de la technologie des boutons tactiles.

Un indicateur LED blanc situé sous la surface permet de repérer facilement les boutons, y compris en cas de faible éclairage.



FONCTIONS POUR AVEUGLES ET SOURDS

En plus de la large gamme de fonctionnalités standard, les récepteurs PLX sont également disponibles dans une version qui intègre des fonctions spécifiques permettant l'utilisation du système par les malentendants.

PLX V BF est en effet doté de la technologie Audio Induction Loop (boucle auditive) dédiée aux utilisateurs d'appareils auditifs. En outre, le design concave des commandes tactiles permet aux malvoyants d'interagir avec le dispositif sans aucune difficulté.



PLX VIDEO



PLX V BF

PLX V PLX V BK

- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- Fonction Latch
- 5 AUX
- 6 intercom
- Ouvre-porte automatique

- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- Fonction Latch
- 5 AUX
- 6 intercom
- Ouvre-porte automatique
- Fonctions pour personnes malentendantes



PLX V WIFI PLX V WIFI BK

- Module Wi-Fi intégré
- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- Fonction Latch
- 5 AUX
- 6 intercom
- Ouvre-porte automatique



PLX V WIFI BF

- Module Wi-Fi intégré
- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- Fonction Latch
- 5 AUX
- 6 intercom
- Ouvre-porte automatique
- Fonctions pour personnes malentendantes



PLX V IP PLX V IP BK

- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- 5 AUX
- Appels intercom illimités
- Ouvre-porte automatique

PLX V IP WIFI PLX V IP WIFI BK

- Module Wi-Fi intégré
- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- 5 AUX
- Appels intercom illimités
- Ouvre-porte automatique



PLX V IP WIFI BF

- Module Wi-Fi intégré
- Afficheur 5"
- OSD pour le réglage de l'image
- Touches tactiles
- Réglage de la sonnerie
- 5 AUX
- Appels intercom illimités
- Ouvre-porte automatique
- Fonctions pour personnes malentendantes

PLX AUDIO



PLX A

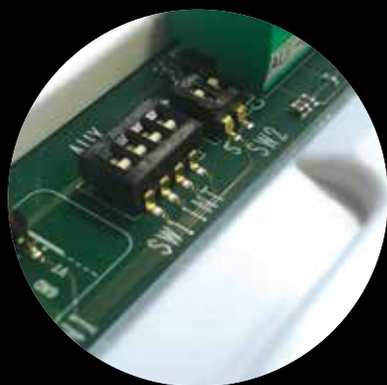
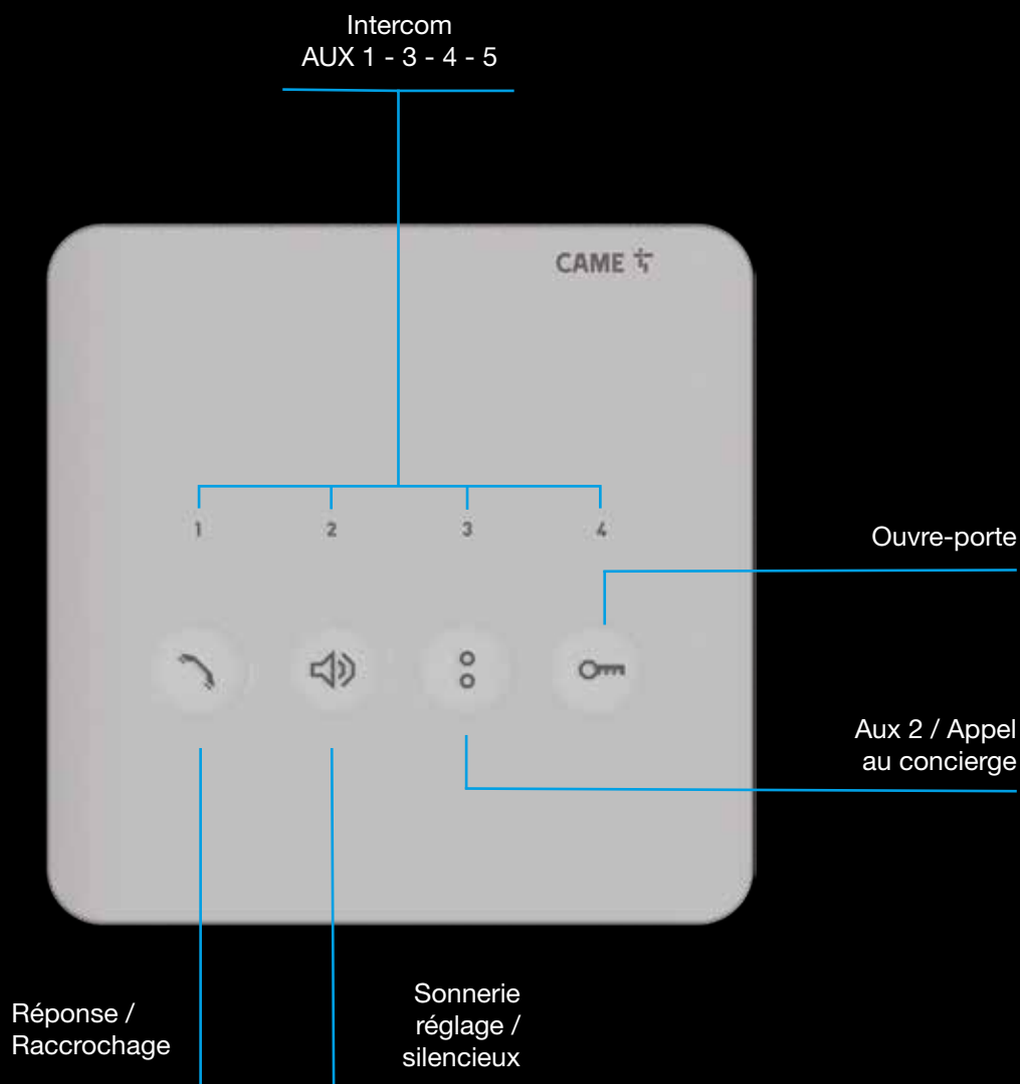
- Ouvre-porte
- Touches à effleurement
- Réglage de la sonnerie
- Ouvre-porte automatique
- Fonction Latch
- 5 AUX
- 6 intercom

AGT KT V SUPPORT DE BUREAU

PLX peut être livré avec un support de bureau en option.



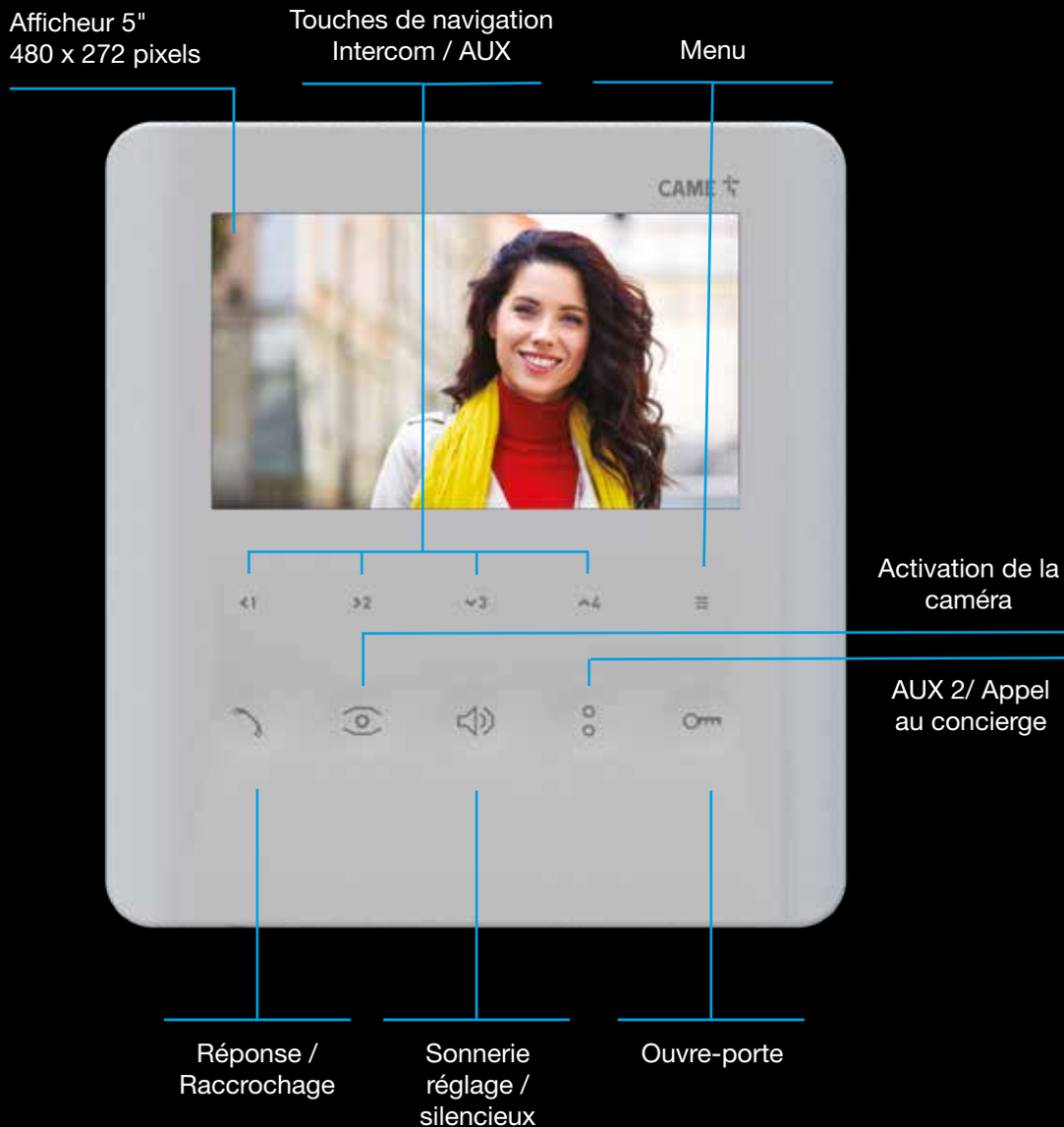
PLX AUDIO



CONFIGURATION DES MICRO-INTERRUPTEURS

Les micro-interrupteurs au dos du dispositif permettent différentes configurations des boutons PLX. Les boutons numérotés 1 - 2 - 3 - 4 peuvent être configurés comme appels intercom, ou comme AUX pour les commandes supplémentaires. (Fonction disponible uniquement pour la version X1-XIP).

PLX VIDEO



PORT ETHERNET

La gamme PLX IP utilise la distribution Ethernet comme structure principale pour la communication, ce qui permet de garantir une extension pour ainsi dire infinie de l'installation.

Le système IP360 dépasse toutes les limites de la vidéophonie traditionnelle de manière à ce que la distance et le nombre des différents dispositifs connectables, les dimensions du réseau et les appels simultanés audio/vidéo garantissent une liberté de configuration maximale.

Grâce à la mise en réseau, le système vidéo est toujours connecté à Internet. Grâce au service Cloud de CAME, il permet de fournir à distance, à l'utilisateur, des fonctions avancées et permet, à l'installateur, de surveiller les systèmes installés et d'intervenir rapidement et en toute sécurité en cas de besoin.

INSTALLATION SIMPLE

L'installation de PLX est vraiment très simple : elle ne requiert aucun travail d'aménagement avant la fixation. Fourni en standard pour un montage mural, il est compatible avec les boîtiers 503 et le boîtier rond \varnothing 60 mm en position aussi bien horizontale que verticale.



ÉTRIER DE FIXATION

Le cadre pour le montage mural est parfait également pour remplacer les anciens modèles. Après fixation de l'étrier au mur, il suffit d'accrocher le portier vidéo grâce au système à baïonnette.

COMPATIBILITÉ AVEC LES MODÈLES PERLA

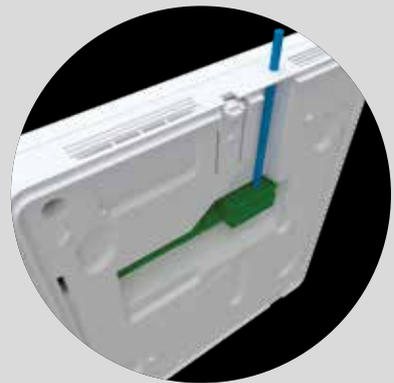
PLX a été conçu pour faciliter le remplacement d'interphones et de portiers vidéo, en cas de rénovation ou de remplacement de dispositifs obsolètes.

L'empreinte de PLX est légèrement plus grande que celle de son prédécesseur PERLA, de sorte que toute imperfection sur le mur sera cachée par le cadre du nouvel interphone.

CONNEXIONS

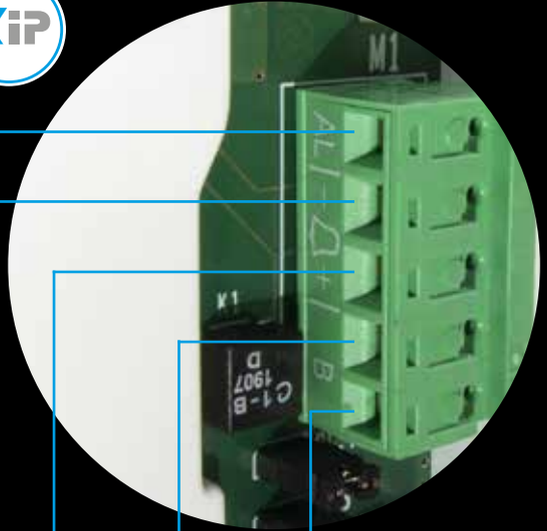
PLX est doté d'un bornier spécial qui facilite le câblage. Il suffit de retirer le bornier du corps du récepteur, de connecter les câbles, puis de réinsérer le bornier sur le récepteur. PLX présente également une fente au dos pour les installations avec câblage à l'extérieur du mur.

PLX V a été développé avec le même terminal de raccordement des séries PERLA et AGATA des versions X1 et XIP, pour faciliter le remplacement.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	840CC-0030	840CH-0110 840CH-0230	840CH-0120	840CH-0130 840CH-0240	840CH-0140	840CH-0170 840CH-0260	840CH-0180	840CH-0190 840CH-0250
	PLX A	PLX V PLX V BK	PLX V BF	PLX V WIFI PLX V WIFI BK	PLX V WIFI BF	PLX V IP WIFI PLX V IP WIFI BK	PLX V IP WIFI BF	PLX V IP PLX V IP BK
Alimentation (VDC)	15 ÷ 20	15 ÷ 20	15 ÷ 20	15 ÷ 20	15 ÷ 20	14 ÷ 18	14 ÷ 18	14 ÷ 18
Absorption (mA)	30	200	200	200	200	220	220	220
Absorption en mode veille (mA)	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	110	110	110
Absorption LED (mA)	1	1	1	1	1	X	X	X
Température de stockage (°C)	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70
Température de service (°C)	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40	+5 ÷ +40
Degré de protection IP	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30	IP 30
Standard vidéo	-	PAL/NTSC	PAL/NTSC	PAL/NTSC	PAL/NTSC	H.264	H.264	H.264
Afficheur LCD TFT (pouces)	-	5	5	5	5	5	5	5



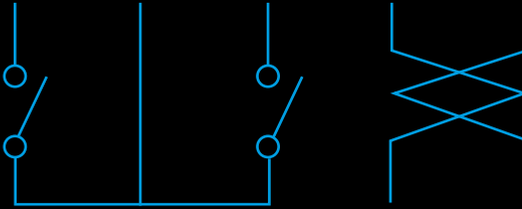
AL
ENTRÉE
ALARME

-
APPEL PALIER

+
APPEL
PALIER

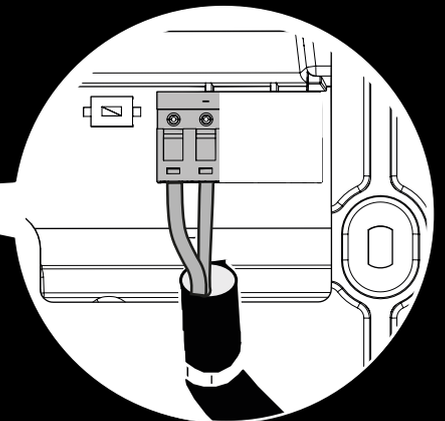
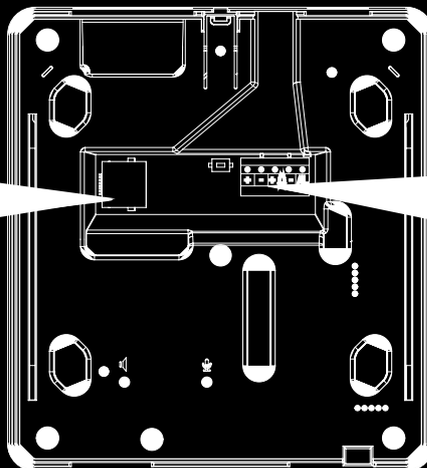
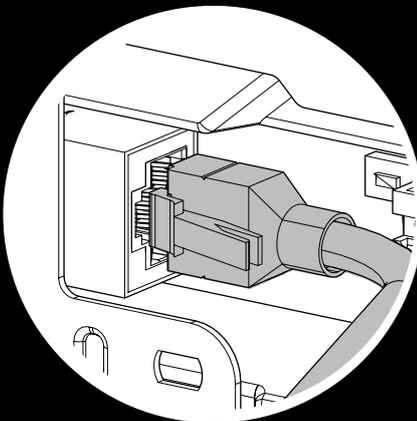
B
ENTRÉE LIGNE
BUS

B
ENTRÉE LIGNE
BUS



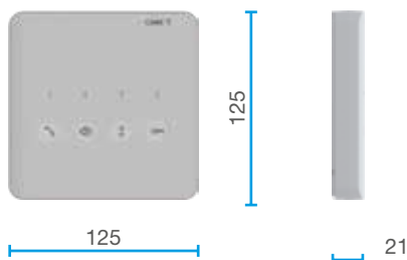
PLX ETHERNET

PLX IP peut être alimenté par PoE ou par une alimentation locale.

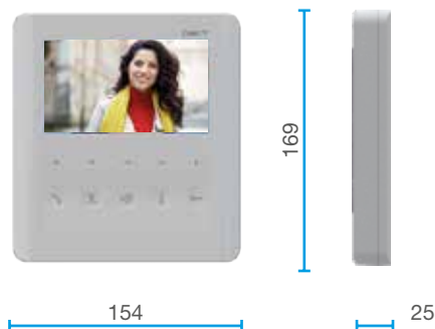


DIMENSIONS

PLX AUDIO



PLX VIDÉO



CODES / ARTICLES

CODE	ARTICLE	DESCRIPTION	COMPATIBILITÉ DES SYSTÈMES
INTERPHONES POUR SYSTÈMES X1 ET XIP			
840CC-0030	PLX A	Interphone mains libres, 4 touches pour les appels intercom ou les commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie.	
PORTIERS VIDÉO POUR SYSTÈMES X1 ET XIP			
840CH-0110	PLX V	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour appels intercom ou commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie.	
840CH-0230	PLX V BK	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour appels intercom ou commandes auxiliaires, noir. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie.	
840CH-0120	PLX V BF	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour appels intercom ou commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Version avec fonction malentendants pour les personnes portant des appareils auditifs.	
840CH-0130	PLX V WIFI	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour appels intercom ou commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Connexion Wi-Fi disponible.	
840CH-0240	PLX V WIFI BK	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour appels intercom ou commandes auxiliaires, noir. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Connexion Wi-Fi disponible.	
840CH-0140	PLX V WIFI BF	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour appels intercom ou commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Version avec fonction malentendants pour les personnes portant des appareils auditifs. Connexion Wi-Fi disponible.	
PORTIERS VIDÉO POUR SYSTÈME IP360			
840CH-0190	PLX V IP	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Compatible avec le système IP360	
840CH-0250	PLX V IP BK	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour commandes auxiliaires, noir. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Compatible avec le système IP360	
840CH-0170	PLX V IP WIFI	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Compatible avec le système IP360. Connexion Wi-Fi disponible.	
840CH-0260	PLX V IP WIFI BK	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour commandes auxiliaires, noir. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Compatible avec le système IP360. Connexion Wi-Fi disponible.	
840CH-0180	PLX V IP WIFI BF	Portier vidéo mains libres avec touches tactiles, afficheur LCD 5", 4 boutons pour commandes auxiliaires, blanc. Doté d'une touche pour régler / désactiver la sonnerie. Compatible avec le système IP360. Connexion Wi-Fi disponible. Version avec fonction malentendants pour les personnes portant des appareils auditifs.	
ACCESSOIRES			
840XC-0150	AGT KT V	Support de bureau pour les postes internes de vidéophonie des séries AGT V, PLX V e PLX A.	

© CAME SPA - KADFRTP25 - 2025 - FR

CAME se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document. Toute reproduction, même partielle, est interdite.

CAME 
MORE THAN TECHNOLOGY

CAME S.P.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

CAME.COM

Nous sommes une multinationale leader dans la fourniture de solutions technologiques intégrées pour l'automatisation d'environnements résidentiels, publics et urbains, qui génère des espaces intelligents pour le bien-être des personnes.

- AUTOMATISMES POUR PORTAILS
- BARRIÈRES AUTOMATIQUES
- AUTOMATISMES POUR GARAGES ET SYSTÈMES DE FERMETURE INDUSTRIELS
- SYSTÈMES DE VIDÉOPHONIE
- DISPOSITIFS DE THERMORÉGULATION
- SOLUTIONS POUR STORES ET VOIETS ROULANTS
- SOLUTIONS DE CONTRÔLE D'ACCÈS
- TOURNIQUETS ET SPEED GATES
- BORNES ET ROAD BLOCKERS (BORNES ESCAMOTABLES)
- PARKING SYSTEMS

