









## Station d appartement vidéo apparent Plus



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc crème brillant	1239 01	1	595,59	10	4010337016229
 blanc brillant	1239 03	1	595,59	10	4010337016236
 blanc satiné	1239 27	1	595,59	10	4010337016243
 anthracite	1239 28	1	599,35	10	4010337016250
 teinte alu	1239 26	1	604,06	10	4010337016267
 noir mat	1239 005	1	604,06	10	4010337038658
 gris mat	1239 015	1	604,06	10	4010337082927
 acier inoxydable (laqué)	1239 600	1	621,02	10	4010337035992

## Caractéristiques

- En cas d'utilisation d'une alimentation par communication de porte, on peut utiliser jusqu'à 28 stations d'appartement vidéo apparent en parallèle.
- La station d'appartement vidéo apparent détecte automatiquement si une alimentation est raccordée pour la communication de porte. Un cavalier entre AS et BUS n'est pas nécessaire.
- Ecran couleur avec rétroéclairage par LED.
- Fonction OSD, c.-à-d. incrustation de textes à l'écran pour l'affichage d'état et le guidage par menu.
- Touches de commande capacitives avec diodes lumineuses intégrées d'affichage d'état: les touches se commandent de manière confortable d'un simple effleurement.
- Ouvre-porte automatique activable : lorsque la fonction est activée, l'ouvre-porte est automatiquement commandé après l'actionnement d'une touche d'appel de la station de porte.
- Prise d'appel automatique: on peut parler ou écouter directement vers un local après l'appel interne.
- Communication vocale interne gratuite avec jusqu'à dix autres stations d'appartement.

Les touches de commande de la station d'appartement vidéo apparent commandent les fonctions suivantes:

- Mise en service et hors service manuelle de l'écran couleur TFT.
- Commutation de caméra – sélection ciblée des caméras couleur raccordées. Un texte à l'écran indique la caméra momentanément commandée.
- Commutation de la lumière et d'autres fonctions en relation avec l'actionneur de commutation ou l'actionneur de commutation encastré.
- Commande de l'ouvre-porte.
- Activation et désactivation de la tonalité d'appel.
- Prise d'appel.
- Activation de l'atténuateur de bruits.
- Réglage de la tonalité d'appel et du niveau sonore de la parole.

Fonctions dans le menu de client final

- Appel interne, action de commutation, mélodie de tonalité d'appel, luminosité, saturation des couleurs, contraste, durée d'enclenchement d'affichage, langue (21 langues au choix), tonalités de touches, ouvre-porte automatique (après validation par l'installateur), prise d'appel automatique (après validation par l'installateur).

Fonctions supplémentaires dans le menu de l'installateur :

- Réglage de l'écran principal/écran secondaire, réglage de la fréquence, terminaison du câble, affichage de version, réglage d'usine, mise en service et hors service de l'écran, mise en service et hors service de l'éclairage LED, affectations de touches d'appel, affectation d'appel interne, validations pour l'ouvre-porte automatique et la prise d'appel automatique.
- Logement pour carte mémoire SD.
- Carte mémoire SD.

Nouvelles fonctions supplémentaires dans le menu de client final :

- Mémoire d'images interne (après validation par l'installateur) pour jusqu'à 48 images. Transmission manuelle de la mémoire d'images interne à la mémoire d'images externe (carte mémoire SD). Effacement manuel de la mémoire d'images. Déclenchement manuel d'un instantané. Renommer des actions de commutation et des appels internes. Régler la date/heure.

Nouvelles fonctions supplémentaires dans le menu de l'installateur :

- Libération de la mémoire d'images interne. Réglage de l'intervalle entre images et de la vitesse de prise de vue. Régler la date/heure.

Caractéristiques de la carte mémoire SD.

- Répertoire pour dix sonneries, dont cinq librement configurables au format WAVE. Dossier pour mémoire d'images externe (max. 200 images).

---

## Caractéristiques techniques

Alimentation en tension: 26 V CC ± 2 V (via bus 2 fils)

Raccordements

- Bus 2 fils: 2 x borne vissée

- Bouton-poussoir d appel d étage:	2 x borne vissée
- alimentation supplémentaire:	2 x borne vissée
Taille de l écran:	5,59 cm (2,2")
Carte mémoire SD	
- Format:	FAT32
- Mémoire d images:	max. 200 images
- Mélodies de tonalité d appel:	10, dont 5 librement sélectionnables (format WAVE)

---

## Indications

- Installation sans cadre de finition ou avec cadre de finition 2x sans nervure centrale des gammes d interrupteurs du System 55 et des Gira F100.

---

## Etendue de la livraison

- La carte mémoire SD est comprise dans la livraison.

---

## Dimensions en mm

System 55:	55	127	20
Gira F100:	70	142	20