



**Réf. d'article :** 601KL-R-KSVG1106-160-R

**Remarque:** Après ta commande, tu recevras un plan de construction par e-mail sous forme de PDF, afin de réaliser tes souhaits jusque dans les moindres détails. Tes souhaits seront pris en compte en détail.

**Fabricant:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **4 821,00 € \***

incl. TVA [plus frais d'expédition](#)



## Colonne de sonnette en acier inoxydable Designer EDGE - RAL au choix - GIRA System 106 - Interphone vidéo - VIDEO Komplettsset

Colonne de sonnette de haute qualité de la marque Briefkasten Manufaktur avec communication de porte frontale et inscription latérale, éclairée. Une ligne claire, un design sans fioritures et des matériaux de haute qualité caractérisent la colonne de sonnette en acier inoxydable 2mm de la collection DESIGNER. La colonne de sonnette est soudée à la main, de sorte qu'aucun vissage, joint capillaire ou fente n'est visible dans la zone du corps. La porte de révision à l'arrière permet un montage facile, ainsi que des travaux ultérieurs pour, par exemple, des réparations ou un contrôle régulier, sans problème. Équipée d'une serrure de haute qualité, la porte de révision est protégée contre le vandalisme. Système Gira 106 parfaitement intégré dans un design affleurant. 3 modules système GIRA sont inclus, la boîte aux lettres peut donc être utilisée directement. La station d'appartement GIRA correspondante et l'appareil de commande pour compléter cette boîte aux lettres sont inclus. Les modules peuvent être remplacés à volonté ultérieurement grâce au système de fixation simple.

Marquée par l'idée de durabilité, cette colonne a été conçue avec un panneau interchangeable. Il est possible de remplacer tous les éléments à tout moment, qu'il s'agisse d'un nouveau système d'interphone vidéo, d'un nouveau numéro de maison ou d'un changement d'inscription, tous les éléments sont très faciles à remplacer.

- Barre de sonnette avec communication de porte frontale et inscription latérale, éclairée en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, peinte par poudrage dans la couleur RAL.
  - Fabrication de qualité - Made in Germany - Boîte aux lettres Manufacture Lippe.
  - Trappe d'inspection arrière L 250 mm x H 700 mm incl. 2 clés.
  - Numéro de maison et inscription du nom ou de la rue, rétroéclairés en blanc, y compris l'alimentation / transformateur EVN LED IP65 12V/DC 0,1-4W pour l'éclairage LED.
  - Nous afficherons les numéros de maison de plus de 2 chiffres les uns en dessous des autres, car la hauteur n'est pas suffisante autrement.
  - La sonnette entièrement soudée est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, revêtu par poudre. La hauteur de construction est de 1,80 m | 1,60 m | 1,30 m.
  - La Stèle est équipée d'une plaque de base en VA. Celle-ci a une épaisseur de 10 mm et est finie avec un cache. Voir les photos.
  - Possibilité de faire passer les câbles de manière invisible à travers le corps.
  - Comprend la station d'appartement GIRA et l'appareil de commande, le module de station de porte System 106, le module d'information et le module de caméra.
- [Disponible dès maintenant dans le configurateur 3D ! Configurer des barres et des colonnes de sonnettes individuelles et les essayer par AR directement devant la porte d'entrée.](#)

## GIRA

### Module de caméra Gira System 106 - 5561 000, installé sans câblage

• Derrière la vitre noire interchangeable se cache une caméra de haute qualité avec une grande sensibilité à la lumière. Grâce à un angle de détection de 100°, l'utilisateur est toujours au courant de ce qui se passe devant sa porte d'entrée.

### Module d'information Gira System 106 - 5560 920, installé

• Pour les inscriptions qui doivent être bien visibles.

### Module de station de porte Gira System 106 - 5565 920, encastré sans câblage

- Module vocal compact avec bouton d'appel intégré pour la communication entre l'intérieur et l'extérieur.
- Un microphone de haute qualité et un haut-parleur résistant aux intempéries assurent une bonne compréhension.
- Alimentation électrique via le bus 2 fils. Connexion supplémentaire pour ZV (nécessaire par exemple à partir du 3e module de caméra).
- Tous les autres modules du System 106 (sauf le module vocal) sont alimentés par le module de station de porte.

### Station d'appartement Gira Vidéo AP 7 1209xx, jointe

• Station d'appartement vidéo avec un écran couleur TFT de 17,78 cm (7") et une fonction mains libres confortable pour un montage en saillie ou un montage mural avec une boîte d'appareil encastrée ou une boîte pour mur creux. Avec le pied optionnel (voir accessoires), il peut aussi être placé sur un meuble. Une carte mémoire SD de 32 Go est incluse pour le stockage interne des images. Façade en verre sur toute la surface avec fonctionnalité tactile et retour tactile.

• [Plus d'informations](#)

### Appareil de commande vidéo REG Gira 128800, inclus

- Appareil de commande pour l'alimentation des composants audio et vidéo du bus de communication de porte Gira.
- Alimentation du bus 2 fils protégé contre l'inversion de polarité et les courts-circuits en cas d'utilisation de composants vidéo comme une caméra couleur, un écran couleur TFT.
- Jusqu'à 2 stations de porte avec caméra couleur et 28 stations d'appartement avec écran couleur TFT peuvent être alimentées via l'appareil de commande vidéo.
- Au total, jusqu'à 15 caméras couleur peuvent être commandées par l'appareil de commande vidéo (5 stations de porte vidéo et 10 passerelles de caméra TKS), dont deux stations de porte avec caméra couleur peuvent être alimentées en tension par l'appareil de commande vidéo. Les autres caméras couleur doivent être alimentées chacune par leur propre alimentation pour la communication de porte.
- Détection électronique de court-circuit et de surcharge à réinitialisation automatique des tensions de fonctionnement et de la connexion au bus.
- Boutons pour la programmation du système et de l'ouvre-porte.
- Voyants d'état LED pour le fonctionnement, la surcharge, la programmation du système et la programmation de l'ouvre-porte.
- Sortie AC 12 V pour alimenter un ouvre-porte du commerce.
- Sortie relais pour commuter un ouvre-porte avec sa propre alimentation.
- Temps de commutation de l'ouvre-porte réglable en continu de 1 à 10 s.

• [Plus d'informations](#)

### Information importante

#### Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adresse-toi à ton électricien de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

#### Protection contre l'eau

Pour une protection optimale contre l'eau, la sonnette doit si possible se trouver sous un auvent.

### Abmessungen & Details

Nombre de parties:	1
Matériau de base:	Acier inoxydable
Technique de connexion:	technique de bus à 2 fils
Hauteur de construction en cm:	130,0   160,0   180,0
Largeur totale en cm:	29,0 (plaque de base 39,5)
Profondeur en cm:	18,2 (plaque de base 28,7)
Poids en kg:	45,0
État de livraison:	Livré monté

Informations sur l'envoi: Livraison par une entreprise de transport sur une palette à usage unique. Avant la livraison, l'entreprise de transport te contactera par téléphone pour convenir d'un rendez-vous.