

# Boîte aux lettres en acier raffiné Designer BIG - RAL 7016 gris anthracite structure fine mat - GIRA Système 106 - VIDEO set complet | RAL 7016 gris anthracite structure fine mate

Numéro de référence 325B-R-KSVGI106-7016



### Description du produit

# Boîte aux lettres sur pied en acier raffiné Designer BIG - RAL au choix - GIRA Système 106 - VIDEO Set complet

Boîte aux lettres sur pied de haute qualité de la marque Briefkasten Manufaktur en très grand format. Système Gira 106 intégré sans couture dans un design à fleur de surface. 3 modules système GIRA sont inclus, la boîte aux lettres peut ainsi 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 ultérieurement à volonté grâce au système de fixation simple.

Il s'agit d'un véritable accroche-regard parmi les boîtes aux lettres. Des lignes claires et un design sans fioritures caractérisent la boîte aux lettres design avec le système 106 de GIRA. Nos produits ont une grande valeur, une fonctionnalité fiable et une identité propre. Made by Briefkasten Manufaktur.

- Boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable V2A de 2 mm. Façade peinte par poudrage selon la couleur RAL.
- Porte frontale de 320 mm x 300 mm, s'ouvrant de haut en bas. Incl. 2 clés avec numéro de clé.
- Insertion du courrier par l'avant, dimensions de l'insertion : L 32 cm x H 6,3 cm, C4 horizontal. On peut y glisser de très grandes lettres sans les plier.
- Dès maintenant avec éléments amortisseurs intégrés, ceux-ci permettent de fermer lentement et silencieusement le clapet d'introduction.
- Plaque nominative en acier inoxydable, revêtue par poudre. Votre nom peut être gravé au laser sur la plaque nominative.
- Au choix avec numéro de maison, gravé au laser.
- Station d'appartement GIRA & appareil de commande inclus, module de station de porte Système 106, module d'information & module de caméra installés.
- Les colonnes sont en acier inoxydable V2A 1.4301 de 60,3 mm, poli. Passage invisible des câbles à travers les montants.

#### **GIRA**

Module de caméra Gira Système 106 - 5561 000, monté sans câblage

• Derrière la vitre en verre noir 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 Système 106 - 5560 920, encastré

• Pour les numéros de maison qui doivent être mis en évidence de manière bien visible.

Module de station de porte Gira Système 106 - 5565 920, monté sans câblage



- Module vocal compact avec bouton-poussoir 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 en tension via un bus 2 fils. Raccordement supplémentaire pour ZV (par ex. nécessaire à partir du 3e module de caméra).
- Tous les autres modules du Système 106 (sauf le module vocal) sont alimentés en tension via le module de station de porte.

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

Station d'appartement vidéo avec un grand écran couleur TFT de 17,78 cm (7") et une fonction mains libres confortable pour le
montage en saillie ou le montage mural avec boîte d'appareil encastrée ou boîte pour mur creux. Avec le pied optionnel (voir
accessoires), il peut également 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 rétroaction tactile.

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

- 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 tels que caméra couleur, 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 TKS-Kamera-Gateways), 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 en tension pour la communication de porte.
- Détection électronique à réinitialisation automatique des courts-circuits et des surcharges des tensions de service et du raccordement au bus.
- Boutons pour la programmation du système et de l'ouvre-porte.
- Indicateurs d'état à LED pour le fonctionnement, la surcharge, la programmation du système et la programmation de l'ouvre-porte.
- Sortie AC 12 V pour l'alimentation en tension d'un ouvre-porte usuel.
- Sortie de relais pour la commutation d'un ouvre-porte avec sa propre alimentation en tension.
- Temps de commutation de l'ouvre-porte réglable en continu de 1 à 10 s.

#### Information importante

#### Caméra ou préparation de l'interphone

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

#### Protection contre l'eau

Afin d'obtenir une protection optimale de votre courrier contre l'eau, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait si possible se trouver sous un avant-toit.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'introduction est fermé. Le courrier qui n'est pas entièrement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, de l'eau peut néanmoins pénétrer (selon la norme DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Ceci ne constitue pas un motif de réclamation.



## Caractéristiques du produit

**Série** DESIGNER

Technique de raccordement 2 fils

Nombre de boutons de sonnette 1 bouton-poussoir

Fonctions Porte-journaux, Caméra, Poste d'interphonie

Boîte de fonctions préparée pour le fabricant GIRA

Type de montage Autonome

Matériau de base Acier inoxydable V2A 1.4301

Numéro de maisonNuméro de maison en gravure laserSurface/couleurRAL 7016 gris anthracite, MeuléInscription du nomInscription du nom en gravure laser

Prélèvement de poste Face avant

Nombre de boîtes avec 1 boîte aux lettres

Caisses individuelles par volume Grand > 16 litres

#### **Dimensions**

Hauteur du caisson individuel en mm 710,0 | 750,0 Largeur du caisson individuel en mm 410,0 | 450,0

Volume en litres 21
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm 63,0
Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm 320,0
Hauteur de construction en mm 1500,0
Largeur totale en mm 570,0
Profondeur en mm 100,0
Poids en kg 35

État de livraison Elivraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés



# Plus d'images























