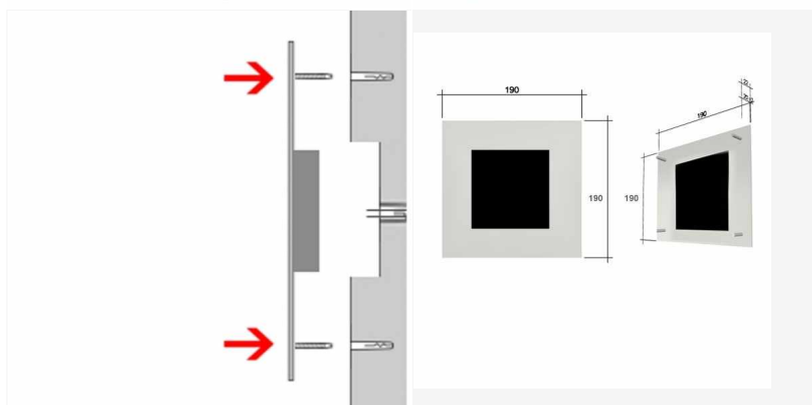
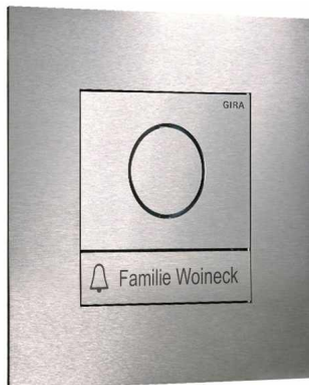
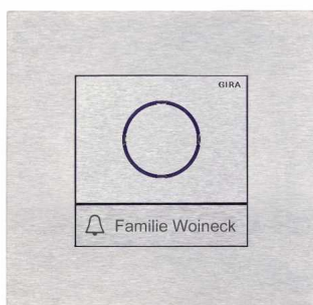


Réf. d'article : 527-UP-1-KSAG1106
Fabricant: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **1 089,00 € ***

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



Interphone en acier inoxydable pour montage encastré - GIRA System 106 - 1 fois

Interphone pour montage encastré du système 106 de GIRA. Système 106 de Gira intégré de manière transparente dans un design affleurant. 1 module système GIRA est inclus, l'interphone peut donc être utilisé directement. La station d'appartement GIRA correspondante et l'appareil de commande pour compléter ce kit d'interphone sont inclus.

- Façade en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, polie au grain 240.
- Fixation invisible avec des boulons à l'arrière.
- Dimensions de découpe recommandées : H 143mm x L 143mm x P 50mm.
- Station d'appartement GIRA & appareil de commande inclus, module de station de porte Système 106 intégré.

GIRA

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 AP Gira 1250XX, jointe

- Station d'appartement entièrement prémontée en saillie, donc installation rapide et propre.
- Diversité de design grâce à l'intégration dans le programme d'interrupteurs, ce qui donne une apparence uniforme à la communication de porte et à l'installation électrique.
- Montage avec ou sans cadre de finition.
- Montage facile grâce aux bornes à vis enfichables sur la plaque de montage. Le contact avec la station d'appartement se fait lors de l'enfichage de la station d'appartement sur la plaque de montage.
- Démontage facile de la station d'appartement lors de travaux de rénovation.
- Trous de fixation pour le montage.
- Transmission du signal et alimentation de la station d'appartement via un bus 2 fils protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits.
- Possibilité de connecter jusqu'à trois stations d'appartement en parallèle (en cas d'alimentation via le bus 2 fils).
- Mise en service par une seule personne grâce à une procédure de mise en service simple.
- Différenciation de la sonnerie entre l'appel de porte, l'appel interne et l'appel d'étage.
- Choix de cinq mélodies de sonnerie différentes, qui peuvent être attribuées individuellement à chaque bouton d'appel.
- Fonction mains libres (interphone à commande vocale avec suppression de l'écho et du bruit de fond).
- Fonction d'affirmation de soi en cas de bruits ambiants forts pendant la communication vocale.
- Verrouillage de l'écoute.
- Boutons de commande avec diodes lumineuses intégrées pour indiquer l'état.

Boîtier de commande audio REG Gira 128700, fourni

- Alimentation du bus 2 fils protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits.
- Détection électronique de court-circuit et de surcharge à réinitialisation automatique des tensions de fonctionnement et de la connexion de bus.
- Boutons pour la programmation du système et de l'ouvre-porte.
- Indicateurs d'état LED pour le fonctionnement, la surcharge, la programmation du système et la programmation de l'ouvre-porte.
- AC Sortie 12 V pour alimenter un ouvre-porte du commerce.
- Sortie permanente AC 12 V pour alimenter une passerelle TKS-TK.
- Sortie relais pour commuter un ouvre-porte avec sa propre alimentation électrique.
- Temps de commutation de l'ouverture de porte réglable en continu de 1 à 10 s.

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.

Abmessungen & Details

Nombre de parties:	1
Matériau de base:	Acier inoxydable
Technique de connexion:	technique de bus à 2 fils
Hauteur en cm:	19,0
Largeur en cm:	19,0
Profondeur en cm:	2,0
État de livraison:	Livré monté

Informations sur l'envoi: En fonction du volume de la commande, la livraison se fait par colis ou par envoi encombrant. Les livraisons partielles sont possibles pour les produits démontables (par exemple, pour les boîtes aux lettres sur pied, l'envoi du support & de la boîte peut se faire séparément).