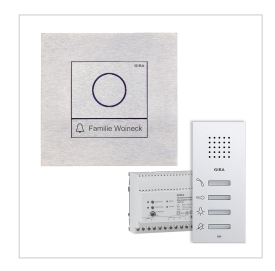


# Interphone en acier inoxydable pour montage encastré - GIRA Système 106 simple | Gira Système 106 Set complet audio | acier inoxydable, poli

Numéro de référence 527-UP-1-KSAGI106



### Description du produit

## Interphone en acier inoxydable pour montage encastré - GIRA Système 106 - simple

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

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

#### 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 AP Gira 1250XX, jointe



- Station d'appartement entièrement prémontée en saillie, d'où une installation rapide et propre.
- Diversité de design grâce à l'intégration dans le programme d'interrupteurs, d'où une apparence uniforme de la communication de porte et de l'installation électrique.
- Montage avec ou sans cadre de finition.
- Montage simple grâce aux bornes à vis enfichables sur la plaque de montage. Le contact avec la station d'appartement est établi 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 des signaux et alimentation de la station d'appartement via un bus bifilaire protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits.
- Possibilité de monter jusqu'à trois stations d'appartement en parallèle (en cas d'alimentation en tension via le bus 2 fils).
- Mise en service par une seule personne grâce à une procédure de mise en service simple.
- Différenciation de la tonalité d'appel 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 des boutons d'appel.
- Fonction mains libres (interphone à commande vocale avec suppression de l'écho et du bruit de fond).
- Fonction d'affirmation en cas de bruits ambiants forts pendant la communication.
- Fonction de blocage de l'écoute.
- Touches de commande avec diodes lumineuses intégrées pour l'affichage de l'état.

#### Appareil de commande audio REG Gira 128700, fourni

- Alimentation du bus 2 fils protégé contre l'inversion de polarité et les courts-circuits.
- Détection électronique de court-circuit et de surcharge à réinitialisation automatique des tensions de service et de la connexion de bus.
- Touches 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 AC 12 V permanente pour l'alimentation en tension d'une passerelle TKS-TK.
- 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.

## Caractéristiques du produit

Technique de raccordement 2 fils

Nombre de boutons de sonnette 1 bouton-poussoir

**Fonctions** Caméra, Poste d'interphonie

Boîte de fonctions préparée pour le fabricant GIRA

Matériau de base Acier inoxydable V2A 1.4301

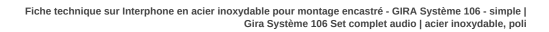
Surface/couleur Meulé
Type de montage Encastré

#### **Dimensions**

Largeur en mm190Hauteur en mm190Largeur totale en mm190Profondeur en mm20,0État de livraisonlivré monté

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847





Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



# Plus d'images

