

**Station de porte pour montage apparent  
avec bouton d'appel simple**

1266 65/66/67

**Station de porte pour montage apparent  
avec bouton d'appel triple**

1267 65/66/67

**Station de porte pour montage apparent  
avec deux boutons d'appel triples**

1268 65/66/67

**GIRA**

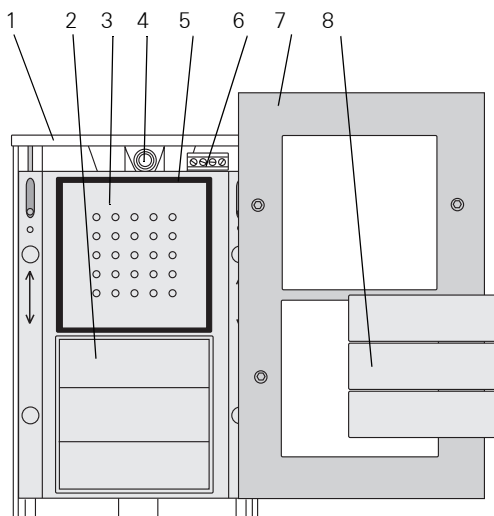


## Station de porte pour montage apparent

---

La station de porte pour montage apparent est une unité préfabriquée et fait partie du système de communication de porte Gira.

A l'exemple de la station de porte pour montage apparent avec bouton-poussoir d'appel triple, on représente la structure de principe de la station de porte pour montage apparent.



- 1 Partie inférieure de boîtier
- 2 Bouton-poussoir d'appel triple
- 3 Plaque de microphone
- 4 Entrée de câble
- 5 Bague d'étanchéité
- 6 Bornes de raccordement
- 7 Partie supérieure de boîtier
- 8 Plaques pour boutons-poussoirs d'appel



### Attention

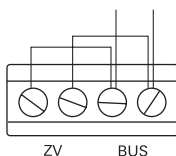
Le montage et le branchement des appareils électriques peuvent uniquement être effectués par un électricien.



### Carte à circuits imprimés d'appareil coulissante

La carte à circuits imprimés d'appareil peut coulisser vers le bas pour le montage et le raccordement du câble de bus.

1. Sélectionnez l'emplacement de montage. La goulotte moulée dans la partie inférieure de boîtier sert au guidage du câble. De la sorte, on peut faire varier la hauteur de montage de la station de porte via la sortie de câble.
2. A l'aide du gabarit de perçage (c'est une partie de l'emballage), tracez les trous de fixation.
3. Forez les trous (6 mm) et placez les chevilles jointes.
4. Introduisez la ligne de bus dénudée avec env. 5 mm d'enveloppe dans la partie inférieure de boîtier.
5. Fixez la partie inférieure de boîtier à la paroi avec les vis jointes.  
Faites glisser la carte à circuits imprimés d'appareil vers le bas pour visser les vis supérieures.
6. Raccordez le bus 2 fils aux bornes de bus.



### Désactiver l'éclairage du bouton d'appel

Pour désactiver en permanence l'éclairage du bouton d'appel, enlevez les cavaliers entre BUS et AS.

7. Faites glisser la carte à circuits imprimés d'appareil en position supérieure.
8. Veillez à la position correcte de la bague d'étanchéité de la plaque de microphone.
9. Placez la partie supérieure de boîtier, pressez-la fermement en place et pressez les vis Torx en position.

## Mise en service

---

Après avoir installé tous les appareils (stations de porte et d'appartement, appareil de commande etc.), vous pouvez mettre le système de communication de porte en service. La mise en service est décrite dans le manuel système, qui est joint à l'appareil de commande.

## Commande

---

### Réglage du niveau sonore

Le niveau sonore peut être réglé individuellement sur chaque station de porte.

Le réglage du niveau sonore doit se faire à deux personnes.



1. Lancez le mode de programmation sur l'**appareil de commande** en appuyant pendant 3 s sur la touche "Prog. syst.", jusqu'à ce que la LED jaune à côté de la touche clignote.



2. A la **station de porte**, appuyez brièvement sur un bouton-poussoir d'appel déjà affecté.



3. La deuxième personne prend l'appel de porte à la **station d'appartement** (avec l'écouteur ou avec la touche de parole) et entame la conversation.



4. A la **station de porte**, appuyez à nouveau brièvement sur le bouton-poussoir d'appel.



✓ L'actionnement de touche modifie le niveau sonore pendant la connexion vocale.

Il existe au total 5 niveaux sonores.

A chaque actionnement de touche, le niveau sonore immédiatement supérieur est réglé. Lorsque le niveau sonore le plus élevé est atteint, l'actionnement de touche suivant règle le niveau sonore le plus faible.



5. Terminez la connexion vocale.

Le niveau sonore réglé en dernier lieu est mémorisé dans la station de porte.



6. Sur l'**appareil de commande**, appuyez brièvement sur la touche "Prog. syst." pour quitter le mode de programmation.



### **Etablir l'appel (sonnette)**

Appuyez sur le bouton-poussoir d'appel pour déclencher une tonalité d'appel à la station d'appartement correspondante.

L'actionnement de touche est confirmé en outre par une tonalité d'acquiescement.



### **Allumer la lumière (en liaison avec un actionneur de commutation)**

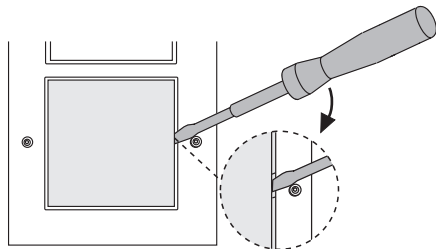
Appuyez sur le bouton-poussoir d'appel pour enclencher la lumière ou un autre consommateur via un actionneur de commutation correspondant. L'actionnement de touche est confirmé en outre par une tonalité d'acquiescement.

## **Changement des étiquettes de marquage**

---

Pour changer les étiquettes de marquage, il suffit simplement de soulever la plaque pour bouton-poussoir d'appel.

1. Soulevez prudemment la plaque pour bouton-poussoir d'appel, p. ex. avec un tournevis.



2. Remplacez l'étiquette de marquage.
3. Remplacez la plaque pour bouton-poussoir d'appel et pressez-la fermement en position.

Vous pouvez obtenir des étiquettes de marquage de conception assortie soit

- via le service de marquage Gira à l'aide de la carte postale jointe soit
- avec le logiciel de marquage Gira disponible en option et les feuilles d'inscription Gira assorties.

## Garantie

---

Nous accordons une garantie dans le cadre des stipulations légales.

Veillez envoyer l'appareil franco de port avec une description du défaut à notre service après-vente central.

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Centre de service après-vente  
Dahlienstraße 12  
D-42477 Radevormwald

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Postfach 1220  
42461 Radevormwald  
Téléphone: 02195 / 602 - 0  
Télécopie: 02195 / 602 - 339  
Internet: [www.gira.de](http://www.gira.de)

10/07

# GIRA