

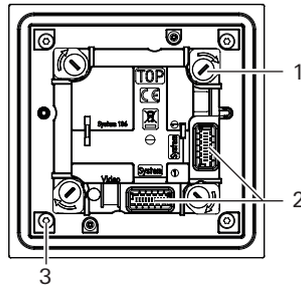
System 106
DIN 18040
Anzeigemodul

GIRA

5567 000

10871514 30/24

Rückansicht



- 1 Drehriegel (4 x)
- 2 Steckplatz (2 x): Systemkabel
- 3 Befestigung Glasfront (4 x)

Modul montieren



Modul montieren

Folgende Arbeitsschritte finden Sie in der Montageanleitung des System 106 Aufputz-Gehäuses 1- bis 5fach:

- Modul auf Funktionsträger verriegeln.
- Verbindungskabel aufstecken.
- Abschlusswiderstände setzen.



Abschlusswiderstand

Ab dem Aufputz-Gehäuse 2fach liegen immer zwei Abschlusswiderstände bei. Die Abschlusswiderstände werden immer auf das erste und das letzte Modul am Systemkabel gesteckt.

Anzeigesymbole

Sprechverkehr aktiv

Bei aktiviertem Sprechverkehr leuchtet das Symbol.

Türöffner aktiv

Bei aktiviertem Türöffner leuchtet das Symbol.



Verzögerte Anzeige „Türöffner aktiv“

Nach erfolgtem Einlernen einer Ruftaste und Anschluss des Anzeigemoduls an die System 106 Türstation signalisiert die Anzeige „Türöffner aktiv“ synchron zum aktivierten Türöffner.

Bei Änderung der Türöffnerzeit am Steuergerät kommt es zu Verzögerungen bei der Anzeige am Modul. Daher muss nach Änderung der Türöffnerzeit der Programmiermodus am Steuergerät aktiviert und sofort wieder deaktiviert werden, damit das Anzeigemodul die neue Türöffnerzeit übernimmt.



Helligkeit der Anzeigesymbole

Die Helligkeit der Anzeigesymbole wird im aktiven Zustand, in Abhängigkeit zur Umgebungshelligkeit, über das Türstations- oder Sprachmodul automatisch angepasst.

Modul in Betrieb nehmen

Das Anzeigemodul kann nur in Verbindung mit einem Sprach- und Ruftastenmodul oder einem Türstationsmodul über das Steuergerät in Betrieb genommen werden (siehe Montage- und Bedienungsanleitung des Steuergeräts). Alle Komponenten (System 106 Module, Wohnungsstationen, Steuergerät Audio oder Video etc.) müssen für eine erfolgreiche Inbetriebnahme vorher installiert sein.

Glasfront wechseln

Wenn die Glasfront beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Verkäufer (Fachhandel/Installationsbetrieb/Elektrofachhandel). Über das Gira Service Center erhält der Verkäufer ein Austauschgerät. Nach erfolgtem Austausch wird das defekte Gerät an das Gira Service Center zurückgesandt.

Technische Daten

Spannungsversorgung: über System (Flachbandkabel, 10-polig)

Leistungsaufnahme

Pro leuchtendem

Symbol: 250 mW

Stand-by-Betrieb: 14 mW

Anschlüsse: 2 x System

Umgebungstemp.: -25 °C bis +70 °C

Schutzart IP54

Maße (B x H): 106,5 x 106,5 mm

Gewährleistung

Die Gewährleistung erfolgt im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen über den Fachhandel.

Bitte übergeben oder senden Sie fehlerhafte Geräte portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an den für Sie zuständigen Verkäufer (Fachhandel/Installationsbetrieb/Elektrofachhandel). Dieser leitet die Geräte an das Gira Service Center weiter.

Gira

Gira

Giersiepen GmbH & Co KG

Elektro-Installations-Systeme

Postfach 1220

42461 Radevormwald

Tel. +49 2195 602 - 0

Fax +49 2195 602 - 191

info@gira.de

www.gira.de

Allgemeine Sicherheitshinweise



Anschluss und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch Elektrofachkräfte erfolgen!

Diese Anleitung ist Bestandteil des Produkts und muss beim Endkunden verbleiben.

Funktionsbeschreibung

Das DIN 18040 Anzeigemodul erweitert das Gira Türkommunikations-System 106 um die Funktionen der optischen Anzeigen für „Sprechen“ und „Tür öffnen“. Das Anzeigemodul erfüllt die Anforderungen für „barrierefreies Bauen“ nach DIN 18040.

Lieferumfang

- 1 x System 106 Anzeigemodul
- 1 x Gebrauchsanleitung

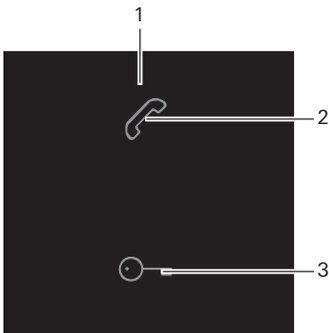
Packungsinhalt auf Vollständigkeit und Unversehrtheit prüfen. Bei Beanstandung siehe „Gewährleistung“.

Notwendiges Zubehör

- System 106 Sprachmodul (Art.-Nr. 5563 ..) mit Ruftastenmodul (555. ..) oder Türstationsmodul (Art.-Nr. 5565 9..).
- Steuergerät Audio (Art.-Nr. 1287 00).
- Gira Wohnungsstation.
- System 106 Aufputz-Gehäuse 1- bis 5fach (Art.-Nr. 5501 ..., 5502 ..., 5503 ..., 5504 ..., 5505 ...).

Gerätebeschreibung

Vorderansicht



- 1 Glasfront
- 2 Anzeige: Sprechverbindung aktiv
- 3 Anzeige: Türöffner aktiv