

Modul vocal System
106

GIRA

5563 9..

35/2025

Instrucțiuni generale de securitate



Racordarea și montarea aparatelor electrice pot fi efectuate numai de electricieni calificați!

Aceste instrucțiuni fac parte integrantă din produs și trebuie să rămână la clientul final.

Accesorii necesare

- Modul cu taste de apelare System 106 (nr. art. 555 ...).
- Unitate de comandă audio (nr. art. 1287 00).
- Modul cu taste de apelare 1-4x System 106 (nr. art. 5531 9.., 5532 9.., 5533 9.., 5534 9..).
- Carcasă aparentă System 106, 1 până la 5 elemente (cod art. 550x ...) sau carcasă încastată System 106, 1 până la 5 elemente (cod art. 551x ... bzw. 552x ...).
- Stație de interior Gira (de ex. stație de interior AP).

Accesorii

- Modul cu taste 1x până la 4x System 106 (la extindere începând de la modul cu taste 4x).
- Alimentare cu tensiune pentru interfonie DC 24 V 300 mA (nr. art. 1296 00) pentru alimentare suplimentară cu tensiune (ZV).

Descrierea funcționării

Modulul vocal reprezintă modulul central în sistemul de interfonie Gira System 106. Modulul îndeplinește funcția de convorbire și servește la alimentarea electrică a tuturor modulelor conectate la modulul vocal. De asemenea, modulul vocal pornește sau oprește iluminarea fundalului la modulele cu taste de apelare conectate, în funcție de luminozitatea ambientală.

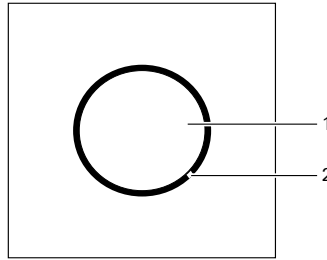
Pachetul de livrare

- 1 x modul vocal System 106
- 1 x instrucțiuni de utilizare

Verificați dacă pachetul conține toate componentele și dacă acestea prezintă deteriorări. În cazul reclamațiilor, consultați secțiunea „Garanție”.

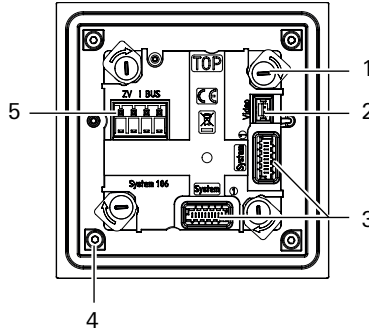
Descrierea aparatului

Vedere față



- 1 Orificiu pentru microfon și difuzor
- 2 LED de stare

Vedere spate



- 1 Zăvor rotativ (4 x)
- 2 Slot: video
- 3 Slot (2 x): cablu sistem
- 4 Fixare (4 x): fața modulului
- 5 Clemă rapidă: alimentare cu tensiune (BUS) și alimentare suplimentară (ZV)

Montarea modulului



Montarea modulului

Următorii pași de lucru sunt descriși în instrucțiunile de montare a carcasei aparente 1x până la 5x System 106:

- Blocarea modulului pe suportul funcțional.
- Conectarea cablurilor de conexiune.
- Fixarea rezistențelor terminale.



Rezistență terminală

Începând cu carcasa aparentă 2x, în pachet se află întotdeauna două rezistențe terminale.

Rezistențele terminale se fixează întotdeauna pe primul și pe ultimul modul la cablul sistemului.



Poziție de montare a bornei

Respectați poziția corectă de montare (răsucită) a bornei (consultați instrucțiunile de utilizare pentru carcasa aparentă cu 1 până la 5 elemente).



Nicio punte între BUS și ZV

La modul, nu este permisă montarea de punți între BUS și ZV. Modulul identifică automat dacă este conectată o alimentare suplimentară cu tensiune (ZV).

Punerea în funcțiune a modulului

Modulul vocal poate fi pus în funcțiune doar împreună cu un modul cu taste de apelare,

prin intermediul unității de comandă (vezi instrucțiunile de montare și utilizare a unității de comandă). Toate celelalte echipamente (modulele System 106, stațiile de interior, unitatea de comandă etc.) trebuie să fie instalate în prealabil pentru efectuarea cu succes a punerii în funcțiune.

Configurarea modulului

Reglarea volumului

Volumul se reglează la modulul cu taste de apelare (vezi instrucțiunile de utilizare a modulului cu taste de apelare).

Pornirea sau oprirea acționării acustice a tastelor de apelare

Operațiile de pornire sau oprire a acționării acustice a tastelor de apelare se efectuează la modulul cu taste de apelare (vezi instrucțiunile de utilizare a modulului cu taste de apelare).

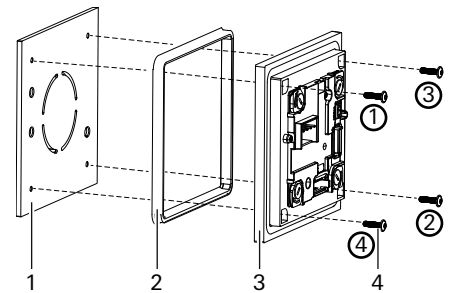
În modul de programare activat sunt emise în continuare toate sunetele de validare.

LED de stare

LED	Semnificație
iluminează intermitent portocaliu	mod de programare activ
iluminează permanent roșu	defecțiune ZV, scurtcircuit resp. subtensiune bus sistem sau tensiune ZV > 30 V
iluminează scurt și intermitent verde	validarea acționării tastei

Înlocuirea feței modulului

1. Deschideți carcasa și scoateți suportul funcțional.
2. Deblocați modulul vocal și scoateți-l de pe suportul funcțional.
3. Desfaceți șuruburile de fixare și scoateți partea frontală a modulului, inclusiv garnitura.



- 1 Fața modulului
 - 2 Garnituri
 - 3 Modul vocal System 106
 - 4 Șuruburi de fixare (4 x)
4. Introduceți noua garnitură în carcasa modulului.
 5. Apăsați carcasa modulului cu garnitura premontată pe partea frontală a modulului.
 6. Înșurubați cele 4 șuruburi cu un cuplu de 0,75 Nm. Respectați ordinea 1-4 la înșurubare, consultați imaginea.

Date tehnice

Alimentare cu tensiune:	prin intermediul unității de comandă sau prin intermediul ZV (DC 24 V 300 mA)
Putere consumată conexiune vocală:	cca 1,0 W
Regim standby:	200 mW
Conexiuni:	1 x bus bifilar 1 x ZV 2 x sistem 1 x video
Temperatura ambiantă:	-25 °C până la +70 °C
Gradul de protecție	IP54
Dimensiuni (lățime x înălțime):	106,5 x 106,5 mm

Garanție

Garanția este derulată în cadrul prevederilor legale, prin intermediul magazinelor specializate.

Vă rugăm să predați sau să trimiteți aparatele defecte, fără plata taxelor poștale, însoțite de o descriere a defecțiunii, către comerciantul autorizat (magazin specializat/ societate de instalații/magazin specializat în comerțul cu articole electrice).

Acesta transmite aparatele mai departe către centrul de service Gira.

Gira

Gira
Giersiepen GmbH & Co KG
Sisteme de instalații electrice
Postfach 1220
42461 Radevormwald
Tel. +49 2195 602 - 0
Fax +49 2195 602 - 191
info@gira.de
www.gira.de