

Monterings- og
bruksanvisning

Innbyggingshøytaler
1258 00

GIRA

Ved hjelp av innebygget høyttaler kan Gira porttelefonssystem integreres i postkasseanlegg, talevinduer, dørside-innbygg eller frontplater.

Den innebygde høyttaleren overtar funksjonen av en dørstasjon. Den har to festeåpninger, som er tilpasset vanlige monteringsløsninger som kan kjøpes.

Det kan kobles til opp til 8 mekaniske ringeknapper til den innebygde høyttaleren. Flere ringeknapper kan kobles til via utvidelsesmoduler. Det er mulig å koble til opp til 5 utvidelsesmoduler med 12 ringeklokker hver. Derved kan det bygges porttelefonanlegg med opp til 70 audiobrukere, f.eks.

- 1 sentralenhet audio
- 1 innebygd høyttaler med
- 5 utvidelsesmoduler
- 68 utenpåliggende svarapparater handsfri



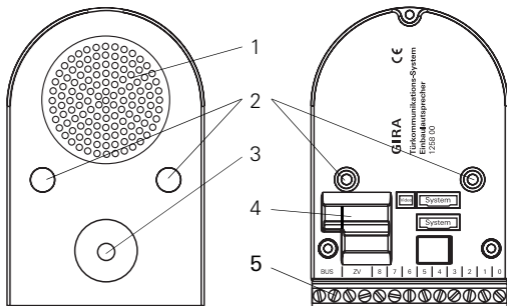
Brukerantall

Gira porttelefonssystem er konstruert for følgende antall brukere:

Audio: 70 brukere,

Video: 20 brukere.

Oversikt over apparatet



Forside

- 1 Høytaler
- 2 Festeåpninger
- 3 Mikrofon

Bakside

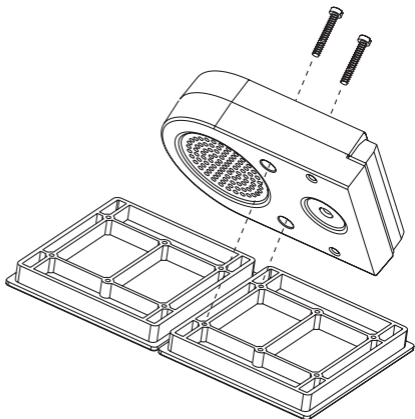
- 4 Grensesnitt
System: Tilkobling av utvidelsesmodul eller flere systemkomponenter
Video: Tilkobling av innfelt fargekamera
- 5 Klemlest
BUS: Tilkobling av 2-tråds buss:
ZV: Forsyning innfelt fargekamera etc.
0: Felles jord for ringeknapper
1 - 8: Tilkobling ringeknapper



Advarsel

Installering og montering av elektriske apparater skal kun utføres av godkjente elektro-fagfolk.

Den innebygde høyttaleren monteres bak høyttalerdekselet på det eksisterende anlegget. Alt etter utførelse skjer det direkte på frontplaten eller via en monteringsholder.

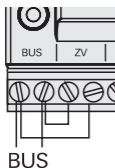


For innfesting av innebygget høyttaler, bruk kun de vedlagte skruene.

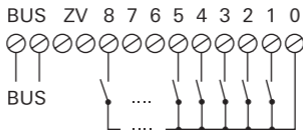
Ved plassering av den innebygde høyttaleren, pass på at både mikrofon og høyttaler plasseres foran lydåpningene, her skal plassering av mikrofonen gis høyest prioritet.

Den beste lyd kvaliteten oppnår du når det er et skille mellom høyttaler og mikrofon.

Tilkobling



1. Koble 2-tråds buss til BUS-klemmene.
2. Sett eventuelt broer mellom klemmene BUS og ZV. Dette er nødvendig dersom det skal brukes belyste systemkomponenter eller fargekamera koblet til den innebygde høyttaleren.



3. Koble til ringeknappene. Den maksimale ledningslengden er på 2 m.



Ikke koble til klemmen "0"

Ved bruk av en utvidelsesmodul, skal klemmen "0" på den innebygde høyttaleren ikke kobles til klemmen "0" på utvidelsesmodulen.

4. Koble eventuelt til ytterligere komponenter fra porttelefonssystemet på kontaktene "System" eller "Video".



Belysning av ringeknappen

Belysning av ringeknappen kan ikke forsynes fra bus-systemet på porttelefonssystemet.

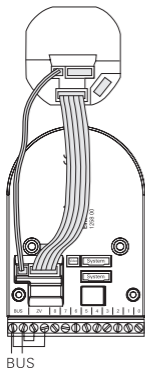
For ringeknappbelysningen, bruk en ekstra spenningsforsyning.

Tilkobling av porttelefonkomponenter

På grunn av full kompatibilitet mellom den innebygde høyttaleren og porttelefonssystemet kan også innfelte komponenter kobles til, som f.eks. fargekamera, infomodul eller ringeknapper.

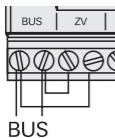
Fargekamera

1. Koble innfelt fargekamera-innsats til innebygget høyttaler ved hjelp av 2-polet tilkoblingskabel video og 6-polet tilkoblingskabel audio.
2. Sett eventuelt broer mellom klemmene BUS og ZV på innebygget høyttaler.



Infomodul, ringeknapp

1. Koble den innfelte innsatsen på apparatet til den innebygde høyttaleren ved hjelp an 6-polet tilkoblingskabel audio.
2. For å aktivere belysningen på infomodulen eller ringeknappen, legg broer mellom klemmene BUS og ZV på den innebygde høyttaleren.



Etter at alle apparatene (innebygd høyttaler, svarapparat, sentralenheter etc.) er installert kan du ta porttelefonssystemet i bruk. Igangkjøring er beskrevet i systemhåndboken som er vedlagt sentralenheten.



Merk

Ved igangkjøring av større anlegg, vær oppmerksom på at maks. 20 ringetaster kan mellomlagres pr. arbeidstrinn. Dersom det er mer enn 20 ringeknapper, må først de 20 første ringeknappene tilordnes svarapparatene.

Etterpå kan de 20 neste ringeknappene, eller de gjenværende, tilordnes.

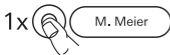
Innstilling av lydvoluum

Lydvoluumet kan stilles inn separat på hver dørstasjon.

Innstilling av lydvoluum må gjøres av to personer.



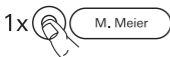
1. Start programmeringsmodus på **sentralenheten** ved at du i 3 sekunder holder tasten "Systemprogr." inntrykket, til den gule LED ved siden av tasten blinker.



2. På **dørstasjonen**, trykk kort på en allerede tilordnet ringeknapp.



3. Den andre personen tar i mot oppringingen på **svarapparatet** (via håndsett eller taletast) og åpner samtalen.



4. På **dørstasjonen**, trykk kort en gang til på ringeknappen.



3 Ved å trykke på tasten under samtalen vil lydstyrken endre seg.

Totalt er det 4 trinn av lydvoluum.

Med hvert trykk på tasten vil du velge neste høyere trinn av lydvoluum.

Når du når øvre trinn av lydvoluumet, vil neste trykk på knappen gi deg laveste trinn av lydvoluum.



5. Avslutt samtalen.

Det sist innstilte trinn av lydvolume vil lagres i dørstasjonen.



6. Gå ut av programmeringsmodus på **sen-
tralenheten**, ved at du trykker kort på tas-
ten "Systemprogr."

Garanti

Vi yter garanti i henhold til juridiske bestemmelser.

Send apparatet sammen med en beskrivelse av feilen til vår kundeservice.

Vi betaler porto.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Service Center
Dahlienstraße 12
D-42477 Radevormwald

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Postfach 1220
D-42477 Radevormwald
Tel +49 (0) 2195 / 602 - 0
Fax +49 (0) 2195 / 602 - 339
info@gira.de
www.gira.com

GIRA