

**Estación intercomunicadora
exterior para montaje empotrado
con pulsador de llamada de
1 elemento**

1260 65/66/67

1271 65/66/67

**Estación intercomunicadora
exterior para montaje empotrado
con pulsador de llamada de
3 elementos**

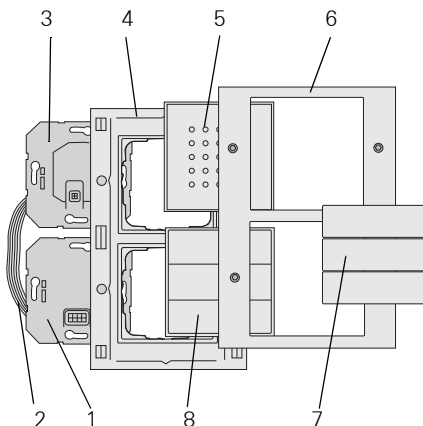
1261 65/66/67

1272 65/66/67

GIRA

Descripción

La estación intercomunicadora exterior para montaje empotrado pertenece al sistema de intercomunicación de Gira.
En el ejemplo de la estación intercomunicadora exterior para montaje empotrado con pulsador de llamada de 3 elementos se representa la estructura principal de una estación intercomunicadora exterior para montaje empotrado.



- 1 Acoplador de bus para intercomunicación
- 2 Cable de conexión de audio
- 3 Mecanismo intercomunicador
- 4 Parte inferior del marco TX_44
(no se incluye en la entrega)
- 5 Marco altavoces exteriores
- 6 Parte superior del marco TX_44
(no se incluye en la entrega)
- 7 Embellecedores de pulsadores
- 8 Pulsador de llamada de 3 elementos

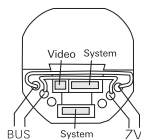


Atención

El montaje y la instalación de dispositivos eléctricos deberán encargarse únicamente a personal especializado.

En el montaje de los mecanismos empotrados, **no** utilice los anillos de estanqueidad adjuntos al marco TX_44.

La estación intercomunicadora exterior para montaje empotrado se instala en dos cajas de montaje empotradas convencionales.



1. Conecte el acoplador de bus para intercomunicación: el bus de 2 conductores a los bornes BUS y en caso necesario, los conductores del suministro adicional a los bornes "ZV".



Desconectar la iluminación de los pulsadores de llamada

Para desconectar constantemente la iluminación de los pulsadores de llamada, retire el puente entre BUS y ZV.

2. Conecte el cable de conexión de audio a uno de los dos puntos de inserción del sistema del acoplador de bus.
3. Lleve el cable de conexión de audio hasta la caja de montaje empotrada superior e instale el acoplador de bus en la caja de montaje empotrada inferior.

4. Conecte el cable de conexión de audio a uno de los dos puntos de inserción del sistema del mecanismo intercomunicador.
5. Instale el mecanismo intercomunicador.
6. Coloque la parte inferior del embellecedor TX_44 e inserte el pulsador de llamada y el mecanismo intercomunicador en los mecanismos empotrados.
7. Enganche la parte superior del marco e introduzca los tornillos Torx a presión.

Puesta en funcionamiento

Una vez instalados todos los aparatos (estación intercomunicadora exterior y doméstica, equipo de control, etc.), puede poner en funcionamiento el sistema de intercomunicación. La puesta en funcionamiento se describe en el manual del sistema, que se adjunta al equipo de control.

Establecer la llamada (llamar con el timbre)



Pulse el pulsador de llamada para activar un tono de llamada en la estación intercomunicadora doméstica asignada. La pulsación de los pulsadores se confirma adicionalmente con un tono de confirmación.

Conectar la luz (sólo en relación con un actuador de conmutación)



Pulse el pulsador de llamada, para conectar la luz u otro consumidor a través de un actuador de conmutación asignado. La pulsación de los pulsadores se confirma adicionalmente con un tono de confirmación.

Ajuste de volumen

El volumen se puede ajustar individualmente en cada estación intercomunicadora exterior.

El ajuste del volumen tiene que realizarse con dos personas.



1. En el **equipo de control**, inicie el modo de programación, pulsando durante 3 s la tecla "Systemprogr.", hasta que el LED amarillo junto a la tecla parpadee.



2. En la **estación intercomunicadora exterior**, pulse brevemente un pulsador de llamada ya asignado.



3. La segunda persona recibe la llamada desde el exterior en la **estación intercomunicadora doméstica** (mediante auricular o tecla de habla) e inicia la conversación.



4. En la **estación intercomunicadora exterior**, vuelva a pulsar brevemente el pulsador de llamada.



- ✓ Mediante la pulsación de la tecla cambiará el volumen durante la conversación. En total hay 5 niveles de volumen. Cada vez que se pulsa la tecla se ajusta el volumen inmediatamente superior. Si se ha alcanzado el nivel más elevado, se ajustará el volumen más bajo cuando se vuelva a pulsar la tecla.



5. Finalice la conversación. El último nivel de volumen ajustado se guardará en la estación intercomunicadora exterior.

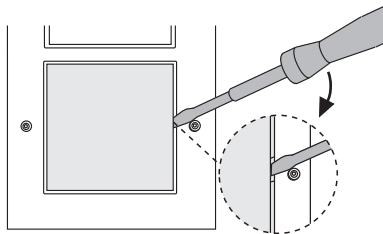


6. En el **equipo de control**, salga del modo de programación pulsando brevemente la tecla "Systemprogr."

Cambio de las etiquetas de rotulación

Para cambiar las etiquetas de rotulación puede levantarse el embellecedor de pulsador de un modo sencillo.

1. Levante el embellecedor de pulsador con cuidado, p. ej. con un destornillador.



2. Cambie la etiqueta de rotulación.
3. Vuelva a colocar el embellecedor de pulsador y presiónelo con fuerza.

Puede obtener etiquetas de rotulación con la forma adecuada

- a través del servicio de rotulación de Gira mediante la postal adjunta o
- con el software de rotulación de Gira opcional y los papeles de rotulación de Gira correspondientes.

Garantía

La garantía es efectiva dentro del marco las disposiciones legales a través de un establecimiento especializado.

Entregue o envíe el dispositivo defectuoso libre de franqueo con una descripción del problema a su distribuidor correspondiente (establecimiento especializado/empresa de instalación/establecimiento especializado en electricidad).

Éste se encargará de enviar los dispositivos al Gira Service Center.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme
Postfach 1220
42461 Radevormwald
Deutschland
Tel +49 (0) 21 95 / 602 - 0
Fax +49 (0) 21 95 / 602 - 191
www.gira.de
info@gira.de

21/11

GIRA