

Multiplexer video 1224 00

GIRA

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Sistemi di installazione
elettrica
P. O. Box 1220
42461 Radevormwald
Tel +49 (0) 2195 / 602 - 0
Fax +49 (0) 2195 / 602 - 339
www.gira.de
info@gira.de

27/12

GIRA

Garanzia

La garanzia viene concessa tramite il rivenditore specializzato ai sensi delle disposizioni di legge. Si prega di consegnare o di inviare gli apparecchi difettosi insieme ad una descrizione del guasto al rivenditore da cui sono stati acquistati (rivenditore specializzato/ditta di installazione/rivenditore di materiale elettrico). Costui inoltrerà poi gli apparecchi al Gira Service Center.

Descrizione dell'apparecchio

Il multiplexer video riunisce i segnali video dei citofoni interni, dei gateway TKS videocamera e dei gateway TKS IP. Un multiplexer video può riunire i segnali video di 3 videocamere. Con 2 multiplexer video si possono riunire i segnali video di massimo 5 apparecchi.

Per integrare più di 5 videocamere nel sistema di intercomunicazione Gira è necessario il gateway TKS videocamera con una linea ad anello.

Montaggio

La scatola combinata del multiplexer video offre diverse possibilità di montaggio:

Senza adattatore AMG

- Sopra intonaco (ad esempio in una cassetta di derivazione sopra intonaco)
- Da incasso (in una scatola da incasso profonda)

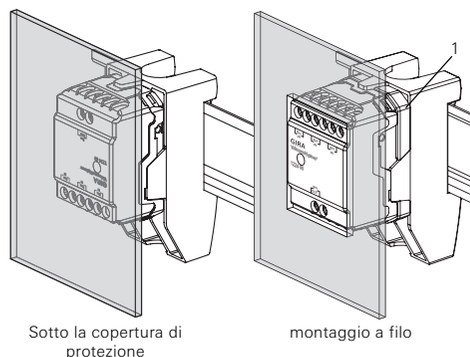
Con adattatore AMG

Con l'adattatore AMG in dotazione, il multiplexer video può essere installato su una guida a T all'interno di una cassetta di distribuzione. L'altezza di montaggio del multiplexer video all'interno della cassetta di distribuzione cambia a seconda del verso di innesto, per cui è possibile sia il montaggio a filo sia il montaggio al di sotto della copertura di protezione.



Montaggio a filo

Per il montaggio a filo applicare la piastra (1) in dotazione nell'adattatore AMG e quindi innestare a scatto il multiplexer video.



Morsetti

Bus IN

Ingresso del segnale video del citofono esterno con funzione video, gateway TKS videocamera o TKS IP.

Poiché il segnale video nel multiplexer video viene inviato solo nel verso da Bus IN a Bus OUT, tutti gli apparecchi che trasmettono un segnale video devono essere collegati a Bus IN mediante il bus bifilare Gira.



Bus OUT

Collegamento del multiplexer video alla centralina di comando Video o ad un altro multiplexer video.

Dati tecnici

Campo di temperatura: -25 °C ... +70 °C
Dimensioni (L x H x P): 36 x 52 x 27 mm

Esempi di topologie

Legenda:

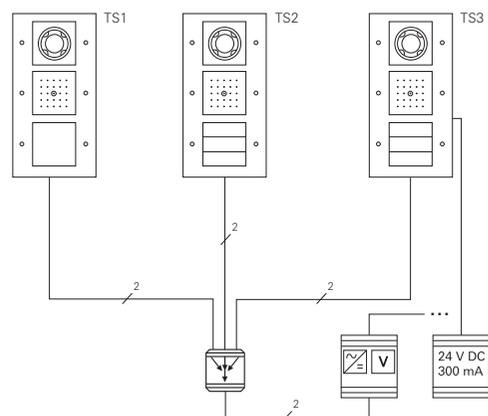


Multiplexer video

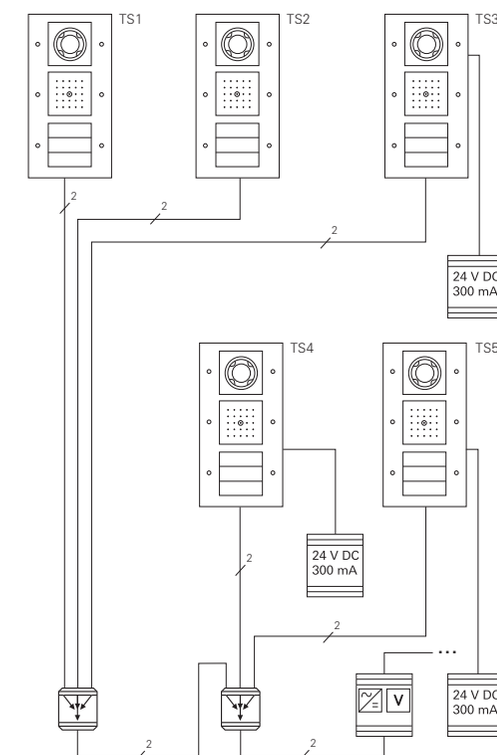


Gateway TKS videocamera

Collegamento di 3 citofoni interni Video



Collegamento di 5 citofoni interni Video



Collegamento di più di 5 videocamere

