

Zimmerterminals
2924 .., 2925 .., 2926 ..,
2927 ..
Dienstzimmerterminals
2928 .., 2929 .., 2930 ..,
2931 ..

GIRA

Rufsystem 834

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme
Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald
Postfach 12 20
42461 Radevormwald
Deutschland
Tel +49(0)21 95 - 602-0
Fax +49(0)21 95 - 602-399
www.gira.de
info@gira.de

410938100 / 15.06.2009

Sicherheitshinweise

Bei Nichtbeachten der Anleitung können Schäden am Gerät, Brand oder andere Gefahren entstehen.

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

Lieferumfang

Zimmerterminal (Best.-Nrn.: 2924 .., oder 2925 .., oder 2926 .., oder 2927 ..) oder Dienstzimmerterminals (Best.-Nrn.: 2928 .., oder 2929 .., oder 2930 .., oder 2931 ..) zum Einbau in Unterputzdose.

Bitte beachten Sie die ausführlichen Installationshinweise in der Gesamtanleitung, zu finden unter:
www.download.gira.de

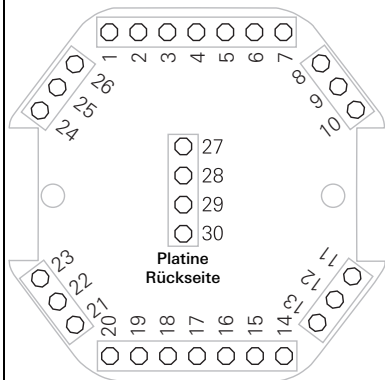
Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung über den Fachhandel an unsere zentrale Kundendienststelle:

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

Geräte-Ansicht



Anschlussbelegung

Spannungsversorgung

27	+ 24 V	Versorgungsspannung
28	+ 24 V	Versorgungsspannung
29	GND	Masse
30	GND	Masse

Gruppenbus

4	GBUS-	Datenleitung (-In)
5	GBUS-	Datenleitung (-In)
6	GBUS+	Datenleitung (+Out)
7	GBUS+	Datenleitung (+Out)

WC-Bereich

8 oder 24	+ 24 V_out	Spannung (abgesichert)
20	RTWC	Ruftaste WC-Ruf
18	RLWC_2	Rufleuchte WC-Ruf mit Findelicht
17	ATWC	Abstelltaste WC-Ruf

Zimmersignalleuchte

8 oder 24	+ 24 V_out	Spannung (abgesichert)
16	RL	Rufleuchte rot
14	AL1	Anwesenheitsleuchte grün
3	AL2	Anwesenheitsleuchte gelb
19	RLWC	Rufleuchte WC-Ruf weiß

Zimmer mit Bett 1 und 2 (gilt für die Varianten A, B, C)

8 oder 24	+ 24 V_out	Spannung (abgesichert)
1	GND	Masse
15	AT1	Anwesenheitstaste
2	SU	Summer (Out)
26	IN_1	Rufauslösung Bett 1 (In)
25	OUT_1	LED in Rufaste Bett 1 (Out)
10	IN_2	Rufauslösung Bett 2 (In)
9	OUT_2	LED in Rufaste Bett 2 (Out)
11	...	Nicht belegt
21	...	Nicht belegt

Variante A (4 Betten)

23	IN_3	Rufauslösung Bett 3 (In)
22	OUT_3	LED in Rufaste Bett 3 (Out)
13	IN_4	Rufauslösung Bett 4 (In)
12	OUT_4	LED in Rufaste Bett 4 (Out)

Variante B (2 Betten, Arzt- und Diagnostikruf)

23	IN_3	Rufauslösung Arztruf (In)
22	OUT_3	LED in Arzttrufaste 3 (Out)
13	IN_4	Rufauslösung Diagnostikruf (In)
12	OUT_4	Nicht belegt

Variante C (2 Betten mit separaten Abstellastern)

23	IN_3	Abstellaster Bett 1 (In)
22	OUT_3	Nicht belegt
13	IN_4	Abstellaster Bett 2 (In)
12	OUT_4	Nicht belegt

Anschluss an:

Anschluss von:

Gruppenbus

4 Betten mit separater Kennung, Rufaster, Anwesenheitstaster, Abstellaster, WC-Bereich, Arzttrufaster, Zimmersignalleuchte.

Hinweis:

JP 1 beim letzten Busteilnehmer schliessen.
Parametrierung der Zimmervarianten (Variante A, B, C) in der Steuerzentrale.

Weitere Informationen:

Verdrahtung der rufauslösenden Komponenten, siehe Gesamtanleitung.
Verdrahtung der rufabschaltenden Komponenten, siehe Gesamtanleitung.
Verdrahtung im Zimmer, siehe Gesamtanleitung.
Verdrahtung im WC-Bereich (Nasszelle), siehe Gesamtanleitung.
Verdrahtung der Gruppenbusteilnehmer, siehe Gesamtanleitung.
Beschreibung der Rufnachsendefunktion, siehe Gesamtanleitung.