

Rufempfänger für alle Anlagen-Marken & -Typen

Easywave Rufempfänger werden zum Anschluss an Rufanlagen eingesetzt und von Telecontact speziell zur Verwendung an allen Rufanlagen-Marken und -Typen angepasst. Das Modell RCL07-B01 hat eine RCL07-B01 = **außenliegende Programmierung** B02 = **innenliegende Programmierung** (Standard)

Alle Vorteile im Überblick

- Empfängt der RCL07 Rufempfänger einen Sender, wird dies per LED am Gerät selbst angezeigt.
- Ist die Quittierungsfunktion aktiviert, kann der Ruf direkt am Rufempfänger quittiert werden.
- Die Rufsendung kann zusätzlich kurzzeitig für 15 Minuten deaktiviert werden, mit automatischer Einschaltfunktion nach Ablauf dieser Zeit.
- Zusätzlich findet eine Batterie-Statusprüfung statt.
- Die Kabellänge zur Rufanlage ist frei wählbar von 10 cm bis 3 m

RCL07 Rufempfänger werden von Telecontact **für alle Rufanlagen-Marken und Modelle** gefertigt – mit und ohne Stromversorgung, je nach Bedarf – sodass diese lediglich angesteckt und in Betrieb genommen werden müssen.

Bei Erstbestellung ist einmalig der Rufanlagen-Fragebogen ausgefüllt zu übermitteln.

Technische Daten

Betriebsfrequenz:	868,30 MHz
Rufauslösung:	durch bis zu 32 Easywave-Sender, davon bis zu max. 8 Quittierungs-Sender
Kanäle:	2
Spannungsversorgung:	12-24 V DC
Leistungsaufnahme:	0,3 W im Standby-Modus bei 24 V DC
Funktionen:	Ruf-Funktion, Quittungs-Funktion, Pflege-Funktion, Batterie-Unterspannungsauswertung
Betriebsarten:	Impuls (1 Sek.) + EIN/AUS (2-Tast-Bedienung)
Ausgänge:	2 potentialfreie Relaiskontakte 1 x Wechsler: Ruf 1 x Schließer: Batterie-Unterspannung
Max. Kontaktbelastung:	DC: 30 V / 1 A / 30 W
Schutzart:	IP54
Betriebstemperatur:	-20°C bis +60°C
Abmessungen:	35 x 80 x 20 mm

Neu:
jetzt nach
Medizinprodukte-
Richtlinien 60601-1-2
geprüft



Beispiel Schrack Visocall

Lieferumfang

RCL07 Rufempfänger
mit oder ohne Netzgerät
Betriebsanleitung

Kompatible Geräte

- Telemat + CareMat Sensormatten
- Easywave Armband-/Halsband-Sender
- Daza Bedguard Aufstehfrüherkennung
- Daza Optiscan Bewegungsmelder
- Daza Optiseat Sitzkissen
- Daza Druck- & Annäherungstaster
- Teleguard Bettfluchtbügel
- Alertamat Betteinlage
- Alertamat Stuhlaufgabe
- Easywave Türkontakte
- VarioSwitch Atemsensor
- Easywave Notruftaster aller Art

Anlagenbetreiber

Hausname:	
Ansprechpartner:	
Straße + HNr.:	
PLZ + Ort:	
Haustechniker:	
Telefon mit DW:	
Mail:	

Rufanlagen-Hersteller

Fabrikat:

Modell / Typ + evtl. Baujahr:

Technische Informationen

Bitte sorgfältig ausfüllen!

Betriebsspannung: 12V / 24V mit / ohne Stromversorgung (Netzgerät JA / NEIN)

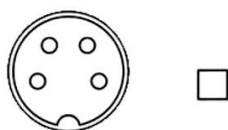
Rufkontakt: Arbeitsstrom (Schließer) Ruhestrom (Öffner)

Stecker + Steckerbelegung: *nur bei Sondertypen erforderlich!*

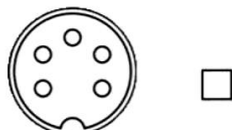
An welchen Polen liegt die **Versorgungsspannung?** (U + GDN) *beide Pole angeben!*

An welchen Polen liegt der **Birtaster / Rufanlagen-Empfänger?** *beide Pole angeben!*

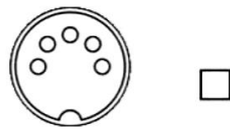
Gewünschte Kabellänge: vom Rufempfänger zur Anlage: cm (Standardlänge = 15 cm)



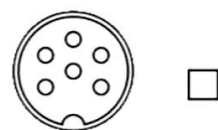
DIN 4-pol.



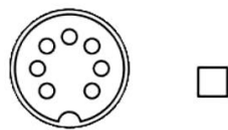
DIN 5-pol.



DIN 5-pol.



DIN 6-pol.



DIN 7-pol.



Mini DIN 6-pol.



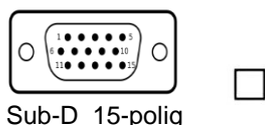
Mini DIN 8-pol.



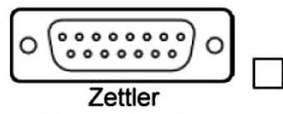
RJ45 8-pol.



RJ10 4-polig



Sub-D 15-polig
3-reihig



Zettler
15-pol. Varioline

Andere
(Bild oder Muster
beifügen)

Diese Seite bitte per Mail an: office@telecontact.at