

RGD03 DALI Gateway mit Bus-Stromversorgung

Das Easywave-Dali-Gateway RGD03 dient als Stromversorgung für einen DALI-Bus und ermöglicht die Ansteuerung von DALI-Endgeräten durch bis zu 32 Easywave-Sender. Alle eingelernten Sender lösen die gleiche Funktion aus. Die Zuordnung der Sendertasten zu den Funktionen erfolgt automatisch. Maximal können im Bus 200 mA für DALI-Geräte zur Verfügung gestellt werden.

Im Auslieferungszustand ist die Betriebsart „DIMMEN 2-Tast-Bedienung“ als Broadcast an allen DALI-Geräte vorkonfiguriert und kann ohne weitere Konfiguration verwendet werden. Sollen andere Betriebsarten genutzt werden, muss die Konfiguration mit Hilfe des, separat erhältlichen, Inbetriebnahmekabels und der Software „RGD03_Konfigurator“ am Windows-PC angepasst werden.



RGD03E5002A01-01K

Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1 (2 im 1-Tast-Modus)
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	230 V ~ 50 Hz
Betriebsarten	EIN/AUS (1-Tast-Bedienung) EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) DIMMEN (1-Tast-Bedienung) DIMMEN (2-Tast-Bedienung) TOTMANN (1-Tast-Bedienung) SZENE aufrufen SPRINGE durch Szenen
Stromaufnahme	60 mA
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	45 x 210 x 32 mm



RGD03-Konfigurator

Lieferumfang

- DALI Gateway mit Bus-Stromversorgung
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

RGD-ACC-01-00K	Inbetriebnahmekabel, Länge 3 m, inkl. Programmieradapter WSD01-ACC und Software-CD
----------------	--

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RGD03E5002A01-01K	Easywave-DALI Gateway mit Bus-Stromversorgung, 2-Kanal